



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 28 мая 2021 года № 53

**Об утверждении правил землепользования и застройки
муниципального образования «Свердловское городское поселение»
Всеволожского муниципального района
Ленинградской области**

В соответствии со статьями 32 и 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 1 части 2 статьи 1 областного закона от 7 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», пунктом 2.13 Положения о Комитете градостроительной политики Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 9 сентября 2019 года № 421, приказываю:

1. Утвердить правила землепользования и застройки муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу:

решение совета депутатов муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области от 21 июля 2014 года № 21 «Об утверждении правил землепользования и застройки на территории муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области»;

решение совета депутатов муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области от 25 декабря 2014 года № 61 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки на территории муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области»;

приказ комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 15 сентября 2015 года № 27 «Об утверждении внесения изменений в

правила землепользования и застройки муниципального образования
«Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района
Ленинградской области».

Председатель комитета

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized cursive letters, followed by a horizontal line.

И.Я.Кулаков

Приложение
к приказу Комитета
градостроительной политики
Ленинградской области
от 28 мая 2021 года № 53

**Правила землепользования и застройки
муниципального образования «Свердловское городское поселение»
Всеволожского муниципального района
Ленинградской области**

ОГЛАВЛЕНИЕ

ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА.....	7
ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	7
Статья 1. Общие положения.....	7
Статья 2. Использование земельных участков или объектов капитального строительства, не соответствующих требованиям градостроительных регламентов.....	7
ГЛАВА 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ.....	8
Статья 3. Полномочия органов местного самоуправления и органов государственной власти Ленинградской области в сфере землепользования и застройки территории муниципального образования.....	8
Статья 4. Комиссия по подготовке проекта правил землепользования и застройки.....	8
Статья 5. Принципы подготовки территорий и формирования земельных участков в части применения настоящих правил.....	10
ГЛАВА 3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ.....	11
Статья 6. Изменение одного вида на другой вид использования земельных участков и объектов капитального строительства.....	11
Статья 7. Порядок предоставления разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства.....	12
Статья 8. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства.....	14
ГЛАВА 4. ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ.....	18
Статья 9. Общие положения о подготовке документации по планировке территории.....	18
ГЛАВА 5. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....	21
Статья 10. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки.....	21
ГЛАВА 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....	26
Статья 11. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки.....	26
ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ.....	27
Статья 12. Муниципальный земельный контроль в сфере землепользования.....	27
Статья 13. Комплексное развитие территории.....	27
ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ.....	28
ГЛАВА 8. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ В ЧАСТИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПРЕДЕЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.....	28
Статья 14. Перечень территориальных зон, подзон и виды разрешенного использования земельных участков.....	28
Статья 15. Градостроительные регламенты в части видов разрешенного использования земельных участков, предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.....	45
Статья 16. Общие требования.....	46
Статья 17. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков и красных линий.....	47

Статья 18. Минимальная доля озелененной территории земельного участка.....	48
Статья 19. Предельная высота зданий, строений, сооружений.....	49
ГЛАВА 9. ЖИЛЫЕ ЗОНЫ.....	51
Статья 20. Территориальная зона ТЖ-2-1 (зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными жилыми домами).....	51
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	51
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	51
Статья 21. Территориальная зона ТЖ-2-2 (зона смешанной застройки малоэтажными жилыми домами).....	53
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	53
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	54
Статья 22. Территориальная зона ТЖ-2-3 (зона малоэтажной жилой застройки одноквартирными и многоквартирными жилыми домами).....	55
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	55
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	55
Статья 23. Территориальная зона ТЖ-3 (зона застройки среднеэтажными жилыми домами).....	57
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	57
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	58
Статья 23.1. Подзона 1 зоны ТЖ-3.....	58
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	58
Статья 24. Территориальная зона ТЖ-4 (зона смешанной застройки многоэтажными жилыми домами).....	60
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	60
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	61
Статья 24.1. Подзона 1 зоны ТЖ-4.....	61
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	61
Статья 24.2. Подзона 2 зоны ТЖ-4.....	62
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	62
Статья 25. Территориальная зона ТЖ-5 (зона высокоплотной застройки многоэтажными жилыми домами).....	64
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	64
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	65
Статья 25.1. Подзона 1 зоны ТЖ-5.....	65
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	65
ГЛАВА 10. ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ.....	67
Статья 26. Территориальная зона ТД-1 (зона многофункциональной общественно-деловой застройки).....	67
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	67
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	68
Статья 26.1. Подзона 1 зоны ТД-1.....	68

Статья 32.3. Подзона 3 зоны ТП-1.....	85
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	85
Статья 32.4. Подзона 4 зоны ТП-1.....	86
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	86
Статья 32.5. Подзона 5 зоны ТП-1.....	86
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	86
Статья 33. Территориальная зона ТП-4 (зона с возможностью размещения объектов производственного (II-V классов опасности) назначения).....	88
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	88
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	88
ГЛАВА 12. ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТРАНСПОРТНЫХ ИНФРАСТРУКТУР.....	90
Статья 34. Территориальная зона ТИ-1 (зона размещения объектов инженерной и коммунальной инфраструктуры).....	90
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	90
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	90
Статья 34.1. Подзона 1 зоны ТИ-1.....	91
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	91
Статья 34.2. Подзона 2 зоны ТИ-1.....	91
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	91
Статья 35. Территориальная зона ТИ-1-1 (зона размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктур).....	92
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	92
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	93
Статья 36. Территориальная зона ТТ-1 (зона улично-дорожной сети).....	94
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	94
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	94
Статья 37. Территориальная зона ТТ-2 (внешних магистральных автомобильных дорог).....	95
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	95
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	95
ГЛАВА 13. ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ.....	96
Статья 38 Территориальная зона ТСХ-1 (зона сельскохозяйственного использования).....	96
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	96
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	97
Статья 39. Территориальная зона ТСХ-2 (зона ведения садоводства и огородничества).....	98
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	98
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	98
Статья 40. Территориальная зона ТЖ-1 (зона ведения садоводства и огородничества в границах населённых пунктов).....	99
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	99

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства: .	99
ГЛАВА 14. РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЗОНЫ	101
Статья 41. Территориальная зона ТР-2 (зона озелененных территорий общего пользования)....	101
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	101
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	101
Статья 42. Территориальная зона ТР-1 (зона спорта).....	103
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	103
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	103
Статья 42.1. Подзона 1 зоны ТР-1.....	104
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	104
Статья 43. Территориальная зона ТР-4 (зона туристического обслуживания).....	105
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	105
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	105
Статья 43.1. Подзона 1 зоны ТР-4.....	106
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	106
Статья 43.2. Подзона 2 зоны ТР-4.....	107
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	107
Статья 43.3. Подзона 3 зоны ТР-4.....	107
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	107
Статья 43.4. Подзона 4 зоны ТР-4.....	108
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	108
ГЛАВА 15. ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	109
Статья 44. Территориальная зона ТК (зона кладбищ).....	109
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	109
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	109
Статья 45. Территориальная зона ТЗН (озеленённых территорий специального назначения)....	111
1. Виды разрешенного использования земельных участков:.....	111
2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:	111
ГЛАВА 16. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В ЗОНАХ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ И НА ТЕРРИТОРИИ РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ	112
Статья 46. Перечень зон с особыми условиями использования территорий.....	112
ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ	113
ГЛАВА 17. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ	113
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ. ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИЙ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ	113
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН	113

ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА

ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Общие положения

Правила землепользования и застройки муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – Правила) являются документом градостроительного зонирования, принятым в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Ленинградской области, Уставом Всеволожского муниципального района, Уставом муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области, а также с учетом положений иных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития муниципального образования, охраны его культурного наследия, окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации вводят в муниципальном образовании «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области (далее – МО «Свердловское городское поселение») систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании - делении всей территории в границах муниципального образования на территориальные зоны с установлением для каждой из них единого градостроительного регламента по видам и предельным параметрам разрешенного использования земельных участков в границах этих территориальных зон, для защиты прав граждан и обеспечения равенства прав физических и юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки; обеспечения открытости информации о правилах и условиях использования земельных участков, осуществления на них строительства и реконструкции; подготовки документов для передачи прав на земельные участки, находящиеся в государственной и муниципальной собственности, физическим и юридическим лицам для осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства; контроля соответствия градостроительным регламентам проектной документации завершающих строительством объектов и их последующего использования.

Статья 2. Использование земельных участков или объектов капитального строительства, не соответствующих требованиям градостроительных регламентов

1. Не допускается использование земельных участков или объектов капитального строительства, не соответствующих требованиям градостроительных регламентов, за исключением случаев, установленных пунктом 2 настоящей статьи.

2. Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

3. Реконструкция указанных в пункте 2 настоящей статьи объектов капитального строительства осуществляется только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства осуществляется путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

4. В отношении самовольно занятых земельных участков, самовольного строительства и самовольных построек применяются нормы гражданского и земельного законодательства.

ГЛАВА 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

Статья 3. Полномочия органов местного самоуправления и органов государственной власти Ленинградской области в сфере землепользования и застройки территории муниципального образования

1. Полномочия в сфере землепользования и застройки территории МО «Свердловское городское поселение» осуществляются органами местного самоуправления МО «Свердловское городское поселение» в соответствии с действующим законодательством.

2. В случаях, предусмотренных областным законом от 7 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области», полномочия органов местного самоуправления МО «Свердловское городское поселение» в области градостроительной деятельности осуществляются органами исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченными Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности.

Статья 4. Комиссия по подготовке проекта правил землепользования и застройки

1. Комиссия по подготовке проекта правил землепользования и застройки (далее – Комиссия) формируется в целях обеспечения реализации настоящих Правил

и является постоянно действующим коллегиальным совещательным органом при администрации МО «Свердловское городское поселение».

2. Комиссия:

- рассматривает предложения о внесении изменений в правила землепользования и застройки в порядке, установленном статьей 11 настоящих Правил;

- рассматривает заявления о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объектов капитального строительства в порядке, установленном статьей 7 настоящих Правил;

- рассматривает заявления о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в порядке, установленном статьей 8 настоящих Правил;

- организует проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, проектам о внесении изменений в Правила, проектам планировки территории и проектам межевания территории, включая проекты планировки территорий и проекты межевания территории, предусматривающие размещение линейных объектов в порядке, определяемом главой 5 настоящих Правил, если муниципальными правовыми актами МО «Свердловское городское поселение» в качестве организатора общественных обсуждений или публичных слушаний не определен иной орган местного самоуправления или созданный им коллегиальный совещательный орган;

- подготавливает рекомендации Комитету градостроительной политике Ленинградской области по результатам публичных слушаний, в том числе рекомендации о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции;

- организует подготовку предложений о внесении изменений в Правила, а также проектов правовых актов, иных документов, связанных с реализацией и применением настоящих Правил;

- осуществляет иные полномочия в соответствии с Положением о Комиссии и иными муниципальными правовыми актами, регламентирующими ее деятельность.

3. Персональный состав Комиссии и его изменение утверждается постановлением главы администрации МО «Свердловское городское поселение». Требования к составу Комиссии устанавливаются областным законом от 10 апреля 2017 года № 25-оз «О требованиях к составу и порядку деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки на территории Ленинградской области».

Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с настоящими Правилами, Положением о Комиссии, иными муниципальными правовыми актами, регламентирующими ее деятельность, и областным законом от 10 апреля 2017 года № 25-оз «О требованиях к составу и порядку деятельности комиссии по подготовке

проекта правил землепользования и застройки на территории Ленинградской области».

4. На заседания Комиссии могут быть приглашены для дачи заключений и пояснений иные физические и юридические лица, в том числе специалисты в области планировки и застройки территорий, эксперты по транспортным, инженерным, социально-экономическим вопросам, представители общественных организаций и творческих союзов, присутствие которых необходимо или может способствовать решению рассматриваемых вопросов. Указанные лица не являются членами Комиссии и не обладают правом голоса.

5. Комиссия принимает решения простым большинством голосов присутствующих и подавших письменные мнения членов Комиссии. При равенстве голосов голос председательствующего является решающим.

6. Любой член Комиссии ее решением освобождается от участия в голосовании по конкретному вопросу в случае, если он или его родственники имеют заинтересованность в решении рассматриваемого вопроса.

7. Итоги заседания Комиссии оформляются протоколом, в котором фиксируются вопросы, вынесенные на рассмотрение Комиссии, а также принятые по ним решения, который подписывает председатель Комиссии или в случае его отсутствия - заместитель председателя Комиссии и секретарь Комиссии.

Статья 5. Принципы подготовки территорий и формирования земельных участков в части применения настоящих правил

1. Градостроительная подготовка земельных участков – действия, осуществляемые в соответствии с градостроительным законодательством, применительно к:

- земельным участкам неразграниченной государственной собственности посредством подготовки документации по планировке территории;
- ранее сформированным земельным участкам, принадлежащим физическим и юридическим лицам путем подготовки градостроительных планов земельных участков с предоставлением в соответствии со статьей 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации информации в целях обеспечения субъектов градостроительной деятельности данными, необходимыми для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка.

2. В целях получения градостроительного плана земельного участка правообладатель земельного участка обращается с заявлением в администрацию МО «Свердловское городское поселение».

В случаях, установленных областным законом от 7 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области» регистрацию градостроительных планов земельных участков осуществляет орган исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченный Правительством Ленинградской области.

Регистрацию градостроительных планов земельных участков для размещения объектов индивидуального жилищного строительства и садовых домов осуществляет администрация МО «Свердловское городское поселение».

Администрация МО «Свердловское городское поселение» после подготовки и регистрации выдает градостроительный план земельного участка заявителю.

3. Действия по градостроительной подготовке территорий и формированию земельных участков включают две стадии:

- установление границ земельных участков посредством планировки территории, осуществляемой в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности, настоящими Правилами, иными нормативными правовыми актами.

- формирование земельных участков посредством землеустроительных работ, осуществляемых в соответствии с определёнными границами земельных участков в порядке, установленном земельным законодательством.

4. Результатом первой стадии является документация по планировке территории, содержащая необходимые для осуществления государственного кадастрового учета сведения об образуемом земельном участке.

5. Границы образуемых земельных участков в составе документации по планировке территории являются основанием для второй стадии - формирования земельных участков посредством землеустроительных работ, осуществления их государственного кадастрового учета.

6. Результатом второй стадии действий являются кадастровые планы земельных участков.

ГЛАВА 3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ

Статья 6. Изменение одного вида на другой вид использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с видами разрешенного использования, установленными градостроительным регламентом, при условии соблюдения требований технических регламентов.

2. Перечень возможных видов разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства принят в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. N П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

3. Правообладатель земельного участка или объекта капитального строительства обеспечивает внесение соответствующих изменений в документы учета недвижимости и документы о регистрации прав на недвижимость.

4. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями

земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования.

Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

5. В случае, если правообладатель земельного участка и (или) объекта капитального строительства запрашивает изменение основного разрешенного вида использования на условно разрешенный вид использования, применяется порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, установленный статьёй 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и ст. 7 Правил.

Статья 7. Порядок предоставления разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

1. Разрешение на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства требуется в случаях, когда правообладатели земельного участка или объекта капитального строительства планируют использовать принадлежащие им земельные участки или объекты капитального строительства в соответствии с видом (видами) использования, которые определены настоящими Правилами как условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства применительно к соответствующей территориальной зоне, обозначенной на Карте градостроительного зонирования.

2. Заявление заинтересованного лица, должно содержать:

- фамилию, имя, отчество заявителя, место проживания заявителя - физического лица, наименование, ИНН, ОГРН, место нахождения заявителя – юридического лица, наименование объекта капитального строительства;
- адрес и кадастровый номер земельного участка или объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается разрешение на условно разрешенный вид использования.

3 К заявлению прилагаются документы и материалы, предусмотренные нормативным правовым актом Комитета градостроительной политики Ленинградской области, устанавливающим порядок принятия решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства.

Заявление должно быть подписано заявителем – физическим лицом или руководителем заявителя – юридического лица (лицом, имеющим право в соответствии с учредительными документами юридического лица представлять интересы юридического лица без доверенности) либо представителем заявителя -

физического или юридического лица, действующим на основании надлежащим образом оформленной доверенности.

4. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, за исключением случая, предусмотренного частью 11 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, подлежит обсуждению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом положений статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и настоящих Правил.

5. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства являются граждане, постоянно проживающие в пределах территориальной зоны на территории МО «Свердловское городское поселение», в границах которой расположен земельный участок или объект капитального строительства, в отношении которых подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территориальной зоны земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, граждане, постоянно проживающие в границах земельных участков, прилегающих к земельному участку, в отношении которого подготовлены данные проекты, правообладатели таких земельных участков или расположенных на них объектов капитального строительства, правообладатели помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлены данные проекты, а в случае, предусмотренном частью 3 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, также правообладатели земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску негативного воздействия на окружающую среду в результате реализации данных проектов.

6. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний направляет сообщения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение.

7. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования со дня оповещения жителей муниципального образования о времени и месте проведения до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более одного месяца.

8. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, несет физическое или

юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования.

9. Заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации.

10. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет их в Комитет градостроительной политики Ленинградской области.

11. Рассмотрение документов, представленных администрацией МО «Свердловское городское поселение», и принятие решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном нормативным правовым актом Комитета градостроительной политики Ленинградской области.

12. В случае, если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства включен в градостроительный регламент в установленном для внесения изменений в правила землепользования и застройки порядке после проведения публичных слушаний или общественных обсуждений по инициативе физического или юридического лица, заинтересованного в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования такому лицу принимается без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний.

13. Со дня поступления в администрацию МО «Свердловское городское поселение» уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, не допускается предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, или в отношении такой постройки до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, указанных в ч. 11.1 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

14. Физическое или юридическое лицо могут оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

Статья 8. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Правообладатели земельных участков, имеющих размеры меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных

участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики, которых неблагоприятны для застройки, могут обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

2. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов.

3. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет заявление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в Комиссию.

4. Заявление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью. Заявление заинтересованного лица, должно содержать:

- фамилию, имя, отчество заявителя, место проживания заявителя – физического лица, наименование, ИНН, ОГРН, место нахождения заявителя – юридического лица, наименование объекта капитального строительства;

- адрес и кадастровый номер земельного участка, применительно к которому запрашивается разрешение на условно разрешенный вид использования;

- описание неблагоприятных для застройки параметров, конфигурации, инженерно-геологических или иных характеристик земельного участка, для которого запрашивается отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, с обоснованием необходимости данного отклонения, вида, назначения, параметров объекта (объектов) капитального строительства, строительство или реконструкция которого (которых) планируется на данном земельном участке.

5. Заявление должно быть подписано заявителем - физическим лицом или руководителем заявителя - юридического лица (лицом, имеющим право в соответствии с учредительными документами юридического лица представлять интересы юридического лица без доверенности) либо представителем заявителя - физического или юридического лица, действующим на основании надлежащим образом оформленной доверенности.

6. К заявлению прилагаются документы и материалы, предусмотренные нормативным правовым актом Комитета градостроительной политики Ленинградской области, устанавливающим порядок принятия решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции.

7. Решение об отказе в предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства принимается в случаях, предусмотренных пунктом 4.3 Положения о предоставлении Комитетом градостроительной политики Ленинградской области разрешений на отклонение от предельных параметров

разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, утвержденного приказом Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 28.12.2019 года № 79 (в редакции от 09.04.2020 года № 15).

8. Проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции подлежит обсуждению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом положений статьи 39 ГрК РФ, за исключением случая, указанного в части 1.1 статьи 40 ГрК РФ. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

9. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства являются граждане, постоянно проживающие в пределах территориальной зоны на территории МО «Свердловское городское поселение», в границах которой расположен земельный участок или объект капитального строительства, в отношении которых подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территориальной зоны земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, граждане, постоянно проживающие в границах земельных участков, прилегающих к земельному участку, в отношении которого подготовлены данные проекты, правообладатели таких земельных участков или расположенных на них объектов капитального строительства, правообладатели помещений, являющихся частью объекта капитального строительства. а в случае, предусмотренном частью 3 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, также правообладатели земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску негативного воздействия на окружающую среду в результате реализации данных проектов.

10. Комиссия направляет сообщения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение правообладателям земельных участков, размер которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, применительно к которым запрашивается данное разрешение, правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение.

10. Срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний с момента оповещения жителей муниципального образования о времени и месте

общественных обсуждений или публичных слушаний до дня опубликования заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более одного месяца.

11. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования, несет физической или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

12. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении такого разрешения или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет их в Комитет градостроительной политики Ленинградской области.

13. Рассмотрение документов, представленных администрацией МО «Свердловское городское поселение», и принятие решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном нормативным правовым актом Комитета градостроительной политики Ленинградской области.

14. Физическое или юридическое лицо могут оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на отклонение или об отказе в предоставлении такого разрешения.

ГЛАВА 4. ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ

Статья 9. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, выделения элементов планировочной структуры (кварталов, микрорайонов, иных элементов), установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

2. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объектов капитального строительства применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, не требуется, за исключением случаев, указанных в пункте 3 настоящей статьи.

3. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной в следующих случаях:

- необходимо изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в связи с размещением объекта капитального строительства федерального, регионального или местного значения;

- необходимы установление, изменение или отмена красных линий;

- необходимо образование земельных участков в случае, если в соответствии с земельным законодательством образование земельных участков осуществляется только в соответствии с проектом межевания территории;

- размещение объекта капитального строительства планируется на территориях двух и более муниципальных образований, имеющих общую границу (за исключением случая, если размещение такого объекта капитального строительства планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого объекта капитального строительства не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов);

- планируются строительство, реконструкция линейного объекта (за исключением случая, если размещение линейного объекта планируется осуществлять на землях или земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и для размещения такого линейного объекта не требуются предоставление земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и установление сервитутов). Правительством Российской Федерации могут быть установлены иные случаи, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории;

- планируется размещение объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом, и необходимых для обеспечения его функционирования объектов капитального строительства в границах особо охраняемой природной территории или в границах земель лесного фонда;

- планируется осуществление комплексного развития территории.

В границах территориальных зон ведения садоводства (ТЖ-1, ТСХ-2), осуществляется подготовка документации по планировке территории. Подготовка документации по планировке территории садоводства осуществляется в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности с учетом требований Федерального закона от 29.07.2017 № 217-ФЗ (ред. от 03.08.2018) «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Подготовка и утверждение проекта планировки территории в отношении территории огородничества не требуются. Установление границ огородных земельных участков и образование огородных земельных участков и земельных участков общего назначения в границах территории огородничества осуществляются в соответствии с утвержденным проектом межевания территории.

Размещение объекта капитального строительства на земельных участках в территориальной зоне ведения садоводства (ТЖ-1, ТСХ-2) допускается только при наличии утверждённой документации по планировке такой территории в случаях предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

4. Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки (за исключением подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов), лесохозяйственного регламента, положения об особо охраняемой природной территории в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры, программами комплексного развития социальной инфраструктуры, нормативами градостроительного проектирования, комплексными схемами организации дорожного движения, требованиями по обеспечению эффективности организации дорожного движения, указанными в части 1 статьи 11 Федерального закона «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», требованиями технических регламентов, сводов правил с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий, если иное не предусмотрено частью 10.2 статьи 45 ГрК РФ.

5. Не допускается осуществлять подготовку документации по планировке территории, предусматривающей размещение объектов местного значения поселения в областях, указанных в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, если размещение таких объектов не предусмотрено

генеральным планом поселения, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

6. Подготовка графической части документации по планировке территории осуществляется:

- в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости;
- с использованием цифровых топографических карт, цифровых топографических планов, требования к которым устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. Видами документации по планировке территории являются:

- проект планировки территории;
- проект межевания территории.

8. Подготовка проектов планировки территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Состав и содержание проекта планировки территории определяются статьей 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

9. Применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление комплексного развития территории, а также не планируется размещение линейных объектов, допускается подготовка проекта межевания территории без подготовки проекта планировки территории в целях, предусмотренных частью 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

10. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 9 настоящей статьи. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

11. Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной схемой территориального планирования муниципального района, генеральным планом поселения, функциональной зоны территории, в отношении которой предусматривается осуществление комплексного развития территории.

Состав и содержание проекта межевания территории определяются статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

12. Общие требования к документации по планировке территории предусмотрены статьей 41.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

13. В соответствии с областным законом от 07 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области» подготовка документации по планировке территории, разрабатываемой на основании решений органов местного

самоуправления Ленинградской области, осуществляется в порядке, устанавливаемом Правительством Ленинградской области.

14. Подготовка документации по планировке территории включает в себя:

- принятие решения о подготовке документации по планировке территории;
- проверка представленной заявителем документации по планировке территории и направление ее главе МО «Свердловское городское поселение», для назначения общественных обсуждений или публичных слушаний, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

- согласование документации по планировке территории в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

- принятие решения об утверждении документации по планировке территории.

15. Решение об утверждении документации по планировке территории в соответствии с областным законом от 7 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области» принимается уполномоченным органом исполнительной власти Ленинградской области.

16. Общественные обсуждения или публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории, расположенной в границах МО «Свердловское городское поселение», проводятся с участием граждан, постоянно проживающих на территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта планировки территории и проекта межевания территории, правообладателей находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, расположенных на указанной территории, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства.

ГЛАВА 5. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 10. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

1. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки осуществляется в соответствии со статьями 5.1, [28](#) и 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации, законодательством Российской Федерации и Ленинградской области, Уставом МО «Свердловское городское поселение».

2. На общественные обсуждения или публичные слушания в обязательном порядке, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации и другими федеральными законами, выносятся:

- проект правил землепользования и застройки, а также проект, предусматривающий внесение изменений в утвержденные правила землепользования и застройки;

- проект планировки территории, а также проект, предусматривающий внесение изменений в утвержденный документ о планировке территории;
- проект межевания территории, а также проект, предусматривающий внесение изменений в утвержденный документ межевания территории;
- проекты решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства;
- проекты решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

3. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам правил землепользования и застройки МО «Свердловское городское поселение», проектам предусматривающим внесение изменений в указанный утвержденный документ, являются граждане, постоянно проживающие на территории, в отношении которой подготовлены данные проекты, правообладатели находящихся в границах этой территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, а также правообладатели помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства.

3.1. Состав участников общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства определяется в соответствии с пунктом 5 статьи 7 настоящих Правил.

3.2. Состав участников общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства определяется в соответствии с пунктом 9 статьи 8 настоящих Правил.

3.3. Состав участников общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам предусматривающим внесение изменений в указанные утвержденные документы определяется в соответствии с пунктом 16 статьи 9 настоящих Правил.

4. Уполномоченным органом – организатором общественных обсуждений, публичных слушаний, ответственным за подготовку и проведение общественных обсуждений или публичных слушаний на территории муниципального образования по проектам, указанным в пункте 2 настоящей статьи: является Комиссия, если муниципальными правовыми актами МО «Свердловское городское поселение» в качестве организатора общественных обсуждений или публичных слушаний не определен иной орган местного самоуправления или созданный им коллегиальный совещательный орган (далее – уполномоченный орган).

5. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний содержит:

- информацию о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях, публичных слушаниях, и перечень информационных материалов к такому проекту;

- информацию о порядке и сроках проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

- информацию о месте, дате открытия экспозиции или экспозиций проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, о сроках проведения экспозиции или экспозиций такого проекта, о днях и часах, в которые возможно посещение указанных экспозиции или экспозиций;

- информацию о порядке, сроке и форме внесения участниками общественных обсуждений или публичных слушаний предложений и замечаний, касающихся проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

- информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему (в случае проведения общественных обсуждений);

- информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на публичных слушаниях, и информационные материалы к нему, информацию о дате, времени и месте проведения собрания или собраний участников публичных слушаний (в случае проведения публичных слушаний).

6. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний:

- не позднее чем за семь дней до дня размещения на официальном сайте проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации;

- распространяется на информационных стендах, оборудованных около здания уполномоченного на проведение общественных обсуждений или публичных слушаний органа местного самоуправления, в местах массового скопления граждан и в иных местах, расположенных на территории, в отношении которой подготовлены соответствующие проекты, и (или) в границах территориальных зон и (или) земельных участков, в пределах которых проводятся общественные обсуждения или публичные слушания), иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений или публичных слушаний к указанной информации.

7. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки составляет не менее одного и не более трех месяцев со дня опубликования такого проекта.

7.1. Продолжительность публичных слушаний зависит от предмета публичных слушаний:

- по проекту правил землепользования и застройки - не менее одного и не более трех месяцев со дня опубликования такого проекта;

- по проектам планировки территорий, проектам межевания территорий - не менее одного и не более трех месяцев со дня оповещения жителей;

- по проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от

предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не может быть более одного месяца со дня оповещения жителей.

В случае подготовки изменений в Правила в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, общественные обсуждения или публичные слушания по внесению изменений в Правила проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент. В этих случаях срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более чем один месяц.

8. В период размещения проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и информационных материалов к нему и проведения экспозиции или экспозиций такого проекта участники общественных обсуждений или публичных слушаний имеют право вносить предложения и замечания, касающиеся такого проекта:

- посредством официального сайта или информационных систем (в случае проведения общественных обсуждений);

- в письменной или устной форме в ходе проведения собрания или собраний участников публичных слушаний (в случае проведения публичных слушаний);

- в письменной форме в адрес организатора общественных обсуждений или публичных слушаний;

- посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

8.1. Предложения и замечания участников общественных обсуждений или публичных слушаний, подлежат регистрации, а также обязательному рассмотрению организатором общественных обсуждений или публичных слушаний, за исключением случая выявления факта представления участником общественных обсуждений или публичных слушаний недостоверных сведений.

9. Участники общественных обсуждений или публичных слушаний в целях идентификации представляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения. Участники общественных обсуждений или публичных слушаний, являющиеся правообладателями соответствующих земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства и (или) помещений, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, также представляют сведения соответственно о таких земельных участках, объектах капитального строительства, помещениях, являющихся частью указанных объектов капитального строительства, из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие их права на такие земельные участки, объекты капитального строительства, помещения, являющиеся частью указанных объектов капитального строительства.

9.1. Не требуется представление документов, подтверждающих сведения об участниках общественных обсуждений (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату

рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц), если данными лицами вносятся предложения и замечания, касающиеся проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях, посредством официального сайта или информационных систем (при условии, что эти сведения содержатся на официальном сайте или в информационных системах). При этом для подтверждения сведений используется единая система идентификации и аутентификации.

9.2. Обработка персональных данных участников общественных обсуждений или публичных слушаний осуществляется с учетом требований, установленных Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных».

9.3. Уполномоченным органом обеспечивается равный доступ к проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, всех участников общественных обсуждений или публичных слушаний (в том числе путем предоставления при проведении общественных обсуждений доступа к официальному сайту, информационным системам в многофункциональных центрах предоставления государственных и муниципальных услуг и (или) помещениях органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, подведомственных им организаций).

10. Уполномоченный орган подготавливает и оформляет протокол общественных обсуждений или публичных слушаний, в котором указываются:

- дата оформления протокола общественных обсуждений или публичных слушаний;

- информация об организаторе общественных обсуждений или публичных слушаний;

- информация, содержащаяся в опубликованном оповещении о начале общественных обсуждений или публичных слушаний, дата и источник его опубликования;

- информация о сроке, в течение которого принимались предложения и замечания участников общественных обсуждений или публичных слушаний, о территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания;

- все предложения и замечания участников общественных обсуждений или публичных слушаний с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений или публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, и предложения и замечания иных участников общественных обсуждений или публичных слушаний.

11. К протоколу общественных обсуждений или публичных слушаний прилагается перечень принявших участие в рассмотрении проекта участников общественных обсуждений или публичных слушаний, включающий в себя сведения об участниках общественных обсуждений или публичных слушаний (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) - для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес - для юридических лиц).

12. На основании протокола общественных обсуждений или публичных слушаний уполномоченный орган осуществляет подготовку заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний.

12.1. В заключении о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний должны быть указаны:

- дата оформления заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;

- наименование проекта, рассмотренного на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, сведения о количестве участников общественных обсуждений или публичных слушаний, которые приняли участие в общественных обсуждениях или публичных слушаниях;

- реквизиты протокола общественных обсуждений или публичных слушаний, на основании которого подготовлено заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;

- содержание внесенных предложений и замечаний участников общественных обсуждений или публичных слушаний с разделением на предложения и замечания граждан, являющихся участниками общественных обсуждений или публичных слушаний и постоянно проживающих на территории, в пределах которой проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, и предложения и замечания иных участников общественных обсуждений или публичных слушаний. В случае внесения несколькими участниками общественных обсуждений или публичных слушаний одинаковых предложений и замечаний допускается обобщение таких предложений и замечаний;

- аргументированные рекомендации уполномоченного органа о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками общественных обсуждений или публичных слушаний предложений и замечаний и выводы по результатам общественных обсуждений или публичных слушаний.

13. Заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации.

14. Особенности проведения публичных слушаний или общественных обсуждений по иным вопросам устанавливаются нормативными правовыми актами МО «Свердловское городское поселение», если иное не установлено Градостроительным кодексом РФ, федеральными законами.

ГЛАВА 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 11. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки

1. Внесение изменений в правила землепользования и застройки осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 Градостроительного кодекса, с учетом особенностей, установленных статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Изменения в Правила осуществляются в порядке, установленном областным законом от 7 июля 2014 года № 45-оз «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами государственной власти

Ленинградской области и органами местного самоуправления Ленинградской области» уполномоченным органом исполнительной власти Ленинградской области.

3. Комиссия по подготовке проекта правил землепользования и застройки в течение 25 дней со дня поступления предложения о внесении изменения в Правила осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в Правила или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение главе администрации МО «Свердловское городское поселение» (часть 4 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации).

4. Глава администрации МО «Свердловское городское поселение» направляет в Комитет градостроительной политики Ленинградской области заключение комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки МО «Свердловское городское поселение» и иные документы, предусмотренные уполномоченным органом исполнительной власти Ленинградской области для принятия решения о подготовке проекта внесения изменений в Правила, либо об отклонении предложения о внесении изменения в Правила.

ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 12. Муниципальный земельный контроль в сфере землепользования.

Муниципальный земельный контроль осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в порядке, установленном Федеральным законом от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», областным законом от 01 августа 2017 года № 60-оз «О порядке осуществления муниципального земельного контроля на территории Ленинградской области», а также принятыми в соответствии с ним нормативными правовыми актами органов местного самоуправления с учетом положений, предусмотренных статьей 72 Земельного кодекса Российской Федерации».

Статья 13. Комплексное развитие территории

1. Комплексное развитие территории осуществляется в соответствии с положениями Градостроительного кодекса Российской Федерации, а также с гражданским законодательством, жилищным законодательством, земельным законодательством, законодательством об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, законодательством в области охраны окружающей среды.

2. Виды комплексного развития территории определяются в соответствии со статьей 65 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

ГЛАВА 8. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ В ЧАСТИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ПРЕДЕЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ПРЕДЕЛЬНЫХ ПАРАМЕТРОВ РАЗРЕШЕННОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.

Статья 14. Перечень территориальных зон, подзон и виды разрешенного использования земельных участков

1. На территории МО «Свердловское городское поселение» установлены следующие территориальные зоны:

1) жилые зоны:

ТЖ-2-1 – зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными жилыми домами;

ТЖ-2-2 – зона смешанной застройки малоэтажными жилыми домами;

ТЖ-2-3 – зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными и многоквартирными жилыми домами;

ТЖ-3 – зона застройки среднеэтажными жилыми домами;

ТЖ-4 – зона смешанной застройки многоэтажными жилыми домами;

ТЖ-5 – зона высокоплотной застройки многоэтажными жилыми домами;

2) общественно-деловые зоны:

ТД-1 – зона многофункциональной общественно-деловой застройки;

ТД-1-1 – зона общественно-деловой застройки;

ТД-2 – зона размещения объектов социального назначения;

ТД-3 – зона смешанной общественно-деловой застройки;

ТД-3-1 – зона здравоохранения;

ТД-4 – зона культовых сооружений

3) производственные зоны:

ТП-1 – многофункциональная зона размещения объектов производственного (IV-V классов опасности) и складского назначения;

ТП-4 – зона с возможностью размещения объектов производственного (II-V классов опасности) назначения;

4) зоны инженерных и транспортных инфраструктур:

ТИ-1 – зона размещения объектов инженерной и коммунальной инфраструктуры;

ТИ-1-1 – зона размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктур;

ТТ-1 – зона улично-дорожной сети;

ТТ-2 – внешних магистральных автомобильных дорог;

5) зоны сельскохозяйственного использования:

ТСХ-1 – зона сельскохозяйственного использования;

ТСХ-2 – зона ведения садоводства и огородничества;

ТЖ-1 – зона ведения садоводства и огородничества в границах населённых пунктов;

6) рекреационные зоны:

ТР-2 – зона озелененных территорий общего пользования;

ТР-1 – зона спорта;

ТР-4 – зона туристического обслуживания;

7) зоны специального назначения:

ТК – зона кладбищ;

ТЗН – зона озеленённых территорий специального назначения.

2. Перечень применяемых видов разрешенного использования земельного участка, а также их описание, приведены в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. N П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями).

Таблица 17.2 – Виды разрешенного использования земельных участков на территории МО «Свердловское городское поселение»

Код¹ (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	Осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством зерновых, бобовых, кормовых, технических, масличных, эфиромасличных и иных сельскохозяйственных культур
1.3	Овощеводство	Осуществление хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц
1.4	Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством чая, лекарственных и цветочных культур
1.5	Садоводство	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, винограда и иных многолетних культур
1.8	Скотоводство	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, связанной с разведением сельскохозяйственных животных (крупного рогатого скота, овец, коз, лошадей, верблюдов, оленей); сенокошение, выпас сельскохозяйственных животных, производство кормов, размещение

¹ Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года №540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (с изменениями) (Далее по тексту – Код).

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
1.9	Звероводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением в неволе ценных пушных зверей; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
1.10	Птицеводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением домашних пород птиц, в том числе водоплавающих; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции птицеводства; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
1.11	Свиноводство	Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с разведением свиней; размещение зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения животных, производства, хранения и первичной переработки продукции; разведение племенных животных, производство и использование племенной продукции (материала)
1.12	Пчеловодство	Осуществление хозяйственной деятельности, в том числе на сельскохозяйственных угодьях, по разведению, содержанию и использованию пчел и иных полезных насекомых; размещение ульев, иных объектов и оборудования, необходимого для пчеловодства и разведения иных полезных насекомых; размещение сооружений, используемых для хранения и первичной переработки продукции пчеловодства
1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной	Размещение зданий, сооружений, используемых для производства, хранения, первичной и

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
	продукции	глубокой переработки сельскохозяйственной продукции Производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства
1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	Производство сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства
1.17	Питомники	Выращивание и реализация подроста деревьев и кустарников, используемых в сельском хозяйстве, а также иных сельскохозяйственных культур для получения рассады и семян; размещение сооружений, необходимых для указанных видов сельскохозяйственного производства
1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	Размещение машинно-транспортных и ремонтных станций, ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, трансформаторных станций и иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства
1.19	Сенокошение	Кошение трав, сбор и заготовка сена
1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	Выпас сельскохозяйственных животных
2.1	Для индивидуального жилищного строительства	Размещение жилого дома (отдельно стоящего здания количеством надземных этажей не более чем три, высотой не более двадцати метров, которое состоит из комнат и помещений вспомогательного использования, предназначенных для удовлетворения гражданами бытовых и иных нужд, связанных с их проживанием в таком здании, не предназначенного для раздела на самостоятельные объекты недвижимости); выращивание сельскохозяйственных культур; размещение индивидуальных гаражей и хозяйственных построек
2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	Размещение малоэтажных многоквартирных домов (многоквартирные дома высотой до 4 этажей, включая мансардный); обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома
2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	Размещение жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1; производство сельскохозяйственной продукции; размещение гаража и иных вспомогательных сооружений; содержание сельскохозяйственных животных
2.3	Блокированная жилая застройка	Размещение жилого дома, имеющего одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количество этажей не более чем три, при общем количестве совмещенных домов не более десяти и каждый из которых предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним домом или соседними домами, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки); разведение декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещение индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха
2.4.	Передвижное жильё	Размещение сооружений, пригодных к использованию в качестве жилья (палаточные городки, кемпинги, жилые вагончики, жилые прицепы) с возможностью подключения названных сооружений к инженерным сетям, находящимся на земельном участке или на земельных участках, имеющих инженерные сооружения, предназначенных для общего пользования
2.5	Среднеэтажная жилая застройка	Размещение многоквартирных домов этажностью не выше восьми этажей; благоустройство и озеленение; размещение подземных гаражей и автостоянок; обустройство спортивных и детских площадок, площадок для отдыха; размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		составляет более 20% общей площади помещений дома
2.6	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	Размещение многоквартирных домов этажностью девять этажей и выше; благоустройство и озеленение придомовых территорий; обустройство спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок и площадок для отдыха; размещение подземных гаражей и автостоянок, размещение объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома в отдельных помещениях дома, если площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 15% от общей площади дома
2.7.1	Хранение автотранспорта	Размещение отдельно стоящих и пристроенных гаражей, в том числе подземных, предназначенных для хранения автотранспорта, в том числе с разделением на машино-места, за исключением гаражей, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.9
3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий и сооружений, обеспечивающих поставку воды, тепла, электричества, газа, отвод канализационных стоков, очистку и уборку объектов недвижимости (котельных, водозаборов, очистных сооружений, насосных станций, водопроводов, линий электропередач, трансформаторных подстанций, газопроводов, линий связи, телефонных станций, канализаций, стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, сооружений, необходимых для сбора и плавки снега)
3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	Размещение зданий, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг
3.2.1	Дома социального обслуживания	Размещение зданий, предназначенных для размещения домов престарелых, домов ребенка, детских домов, пунктов ночлега для бездомных граждан; размещение объектов капитального строительства для временного размещения

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		вынужденных переселенцев, лиц, признанных беженцами
3.2.2	Оказание социальной помощи населению	Размещение зданий, предназначенных для служб психологической и бесплатной юридической помощи, социальных, пенсионных и иных служб (службы занятости населения, пункты питания малоимущих граждан), в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат, а также для размещения общественных некоммерческих организаций: некоммерческих фондов, благотворительных организаций, клубов по интересам
3.2.3	Оказание услуг связи	Размещение зданий, предназначенных для размещения пунктов оказания услуг почтовой, телеграфной, междугородней и международной телефонной связи
3.2.4	Общежития	Размещение зданий, предназначенных для размещения общежитий, предназначенных для проживания граждан на время их работы, службы или обучения, за исключением зданий, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 4.7
3.3.	Бытовое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, похоронные бюро)
3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (поликлиники, фельдшерские пункты, пункты здравоохранения, центры матери и ребенка, диагностические центры, молочные кухни, станции донорства крови, клинические лаборатории)
3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи в стационарах (больницы, родильные дома, диспансеры, научно-медицинские учреждения и прочие объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре); размещение станций

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		скорой помощи; размещение площадок санитарной авиации
3.4.3	Медицинские организации особого назначения	Размещение объектов капитального строительства для размещения медицинских организаций, осуществляющих проведение судебно-медицинской и патолого-анатомической экспертизы (морги)
3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для просвещения, дошкольного, начального и среднего общего образования (детские ясли, детские сады, школы, лицеи, гимназии, художественные, музыкальные школы, образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению), в том числе зданий, спортивных сооружений, предназначенных для занятия обучающихся физической культурой и спортом
3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	Размещение зданий, предназначенных для размещения музеев, выставочных залов, художественных галерей, домов культуры, библиотек, кинотеатров и кинозалов, театров, филармоний, концертных залов, планетариев
3.6.2	Парки культуры и отдыха	Размещение парков культуры и отдыха
3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для совершения религиозных обрядов и церемоний (в том числе церкви, соборы, храмы, часовни, мечети, молельные дома, синагоги)
3.8.1.	Государственное управление	Размещение зданий, предназначенных для размещения государственных органов, государственного пенсионного фонда, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность или оказывающих государственные и (или) муниципальные услуги
3.9.1.	Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для наблюдений за физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, определения ее гидрометеорологических, агрометеорологических и гелиогеофизических характеристик, уровня загрязнения атмосферного воздуха, почв, водных объектов, в том числе по гидробиологическим показателям, и околоземного - космического пространства,

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		зданий и сооружений, используемых в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (доплеровские метеорологические радиолокаторы, гидрологические посты и другие)
3.9.2	Проведение научных исследований	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для проведения научных изысканий, исследований и разработок (научно-исследовательские и проектные институты, научные центры, инновационные центры, государственные академии наук, опытно-конструкторские центры, в том числе отраслевые)
3.9.3	Проведение научных испытаний	Размещение зданий и сооружений для проведения изысканий, испытаний опытных промышленных образцов, для размещения организаций, осуществляющих научные изыскания, исследования и разработки, научные и селекционные работы, ведение сельского и лесного хозяйства для получения ценных с научной точки зрения образцов растительного и животного мира
3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
3.10.2.	Приюты для животных	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для оказания ветеринарных услуг в стационаре; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для содержания, разведения животных, не являющихся сельскохозяйственными, под надзором человека, оказания услуг по содержанию и лечению бездомных животных; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для организации гостиниц для животных
4.1	Деловое управление	Размещение объектов капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным управлением и оказанием услуг, а также с целью обеспечения совершения сделок, не требующих передачи товара в момент их совершения между организациями, в том числе биржевая деятельность (за исключением банковской и страховой деятельности)

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
4.2	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	Размещение объектов капитального строительства, общей площадью свыше 5000 кв. м с целью размещения одной или нескольких организаций, осуществляющих продажу товаров, и (или) оказание услуг в соответствии с содержанием видов разрешенного использования с кодами 4.5 - 4.8.2; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей торгового центра
4.3	Рынки	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для организации постоянной или временной торговли (ярмарка, рынок, базар), с учетом того, что каждое из торговых мест не располагает торговой площадью более 200 кв. м; размещение гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей рынка
4.4.	Магазины	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м
4.5	Банковская и страховая деятельность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги
4.6.	Общественное питание	Размещение объектов капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
4.7	Гостиничное обслуживание	Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них
4.8.1	Развлекательные мероприятия	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для организации развлекательных мероприятий, путешествий, для размещения дискотек и танцевальных площадок, ночных клубов, аквапарков, боулинга, аттракционов и т.п., игровых автоматов (кроме игрового оборудования, используемого для проведения азартных игр), игровых площадок
4.9	Служебные гаражи	Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		автотранспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0 , а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо
4.9.1.1	Заправка транспортных средств	Размещение автозаправочных станций; размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов дорожного сервиса
4.9.1.4	Ремонт автомобилей	Размещение мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей, и прочих объектов дорожного сервиса, а также размещение магазинов сопутствующей торговли
4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	Размещение объектов капитального строительства, сооружений, предназначенных для осуществления выставочно-ярмарочной и конгрессной деятельности, включая деятельность, необходимую для обслуживания указанных мероприятий (застройка экспозиционной площади, организация питания участников мероприятий)
5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	Размещение спортивно-зрелищных зданий и сооружений, имеющих специальные места для зрителей от 500 мест (стадионов, дворцов спорта, ледовых дворцов, ипподромов)
5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	Размещение спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов, физкультурно-оздоровительных комплексов в зданиях и сооружениях
5.1.3	Площадки для занятий спортом	Размещение площадок для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (физкультурные площадки, беговые дорожки, поля для спортивной игры)
5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	Размещение сооружений для занятия спортом и физкультурой на открытом воздухе (теннисные корты, автодромы, мотодромы, трамплины, спортивные стрельбища)
5.1.5	Водный спорт	Размещение спортивных сооружений для занятия водными видами спорта (причалы и сооружения, необходимые для организации водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря)
5.1.7	Спортивные базы	Размещение спортивных баз и лагерей, в которых осуществляется спортивная подготовка длительно проживающих в них лиц

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
5.2	Природно-познавательный туризм	Размещение баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой, пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществление необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий
5.2.1	Туристическое обслуживание	Размещение пансионатов, туристических гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них; размещение детских лагерей
5.3	Охота и рыбалка	Обустройство мест охоты и рыбалки, в том числе размещение дома охотника или рыболова, сооружений, необходимых для восстановления и поддержания поголовья зверей или количества рыбы
5.4	Причалы для маломерных судов	Размещение сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов
5.5	Поля для гольфа или конных прогулок	Обустройство мест для игры в гольф или осуществления конных прогулок, в том числе осуществление необходимых земляных работ и размещения вспомогательных сооружений; размещение конноспортивных манежей, не предусматривающих устройство трибун
6.0	Производственная деятельность	Размещение объектов капитального строительства в целях добычи полезных ископаемых, их переработки, изготовления вещей промышленным способом.
6.1	Недропользование	Осуществление геологических изысканий; добыча полезных ископаемых открытым (карьеры, отвалы) и закрытым (шахты, скважины) способами;; размещение объектов капитального строительства, в том числе подземных, в целях добычи полезных ископаемых; размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки сырья к транспортировке и (или) промышленной переработке; размещение объектов капитального строительства, предназначенных для

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		проживания в них сотрудников, осуществляющих обслуживание зданий и сооружений, необходимых для целей недропользования, если добыча недр происходит на межселенной территории
6.2	Тяжелая промышленность	Размещение объектов капитального строительства горно-обогатительной и горно-перерабатывающей, металлургической, машиностроительной промышленности, а также изготовления и ремонта продукции судостроения, авиастроения, вагоностроения, машиностроения, станкостроения, а также другие подобные промышленные предприятия, для эксплуатации которых предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон, за исключением случаев, когда объект промышленности отнесен к иному виду разрешенного использования
6.2.1	Автомобилестроительная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для производства транспортных средств и оборудования, производства автомобилей, производства автомобильных кузовов, производства прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта, производства частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей
6.3	Легкая промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности
6.3.1	Фармацевтическая промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для фармацевтического производства, в том числе объектов, в отношении которых предусматривается установление охранных или санитарно-защитных зон
6.4	Пищевая промышленность	Размещение объектов пищевой промышленности, по переработке сельскохозяйственной продукции способом, приводящим к их переработке в иную продукцию (консервирование, копчение, хлебопечение), в том числе для производства напитков, алкогольных напитков и табачных изделий
6.6	Строительная	Размещение объектов капитального

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
	промышленность	строительства, предназначенных для производства: строительных материалов (кирпичей, пиломатериалов, цемента, крепежных материалов), бытового и строительного газового и сантехнического оборудования, лифтов и подъемников, столярной продукции, сборных домов или их частей и тому подобной продукции
6.7	Энергетика	Размещение объектов гидроэнергетики, тепловых станций и других электростанций, размещение обслуживающих и вспомогательных для электростанций сооружений (золоотвалов, гидротехнических сооружений); размещение объектов электросетевого хозяйства, за исключением объектов энергетики, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1
6.8	Связь	Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием видов разрешенного использования с кодами 3.1.1, 3.2.3
6.9	Склады	Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов
6.11	Целлюлозно-бумажная промышленность	Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для целлюлозно-бумажного производства, производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них, издательской

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		и полиграфической деятельности, тиражирования записанных носителей информации
6.12	Научно-производственная деятельность	Размещение технологических, промышленных, агропромышленных парков, бизнес- инкубаторов
7.1.1	Железнодорожные пути	Размещение железнодорожных путей
7.2.1	Размещение автомобильных дорог	Размещение автомобильных дорог за пределами населенных пунктов и технически связанных с ними сооружений, придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1, 4.9, 7.2.3 , а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств; размещение объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения
7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	Размещение зданий и сооружений, предназначенных для обслуживания пассажиров, за исключением объектов капитального строительства, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 7.6
7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	Размещение стоянок транспортных средств, осуществляющих перевозки людей по установленному маршруту
7.5	Трубопроводный транспорт	Размещение нефтепроводов, водопроводов, газопроводов и иных трубопроводов, а также иных зданий и сооружений, необходимых для эксплуатации названных трубопроводов
7.6	Внеуличный транспорт	Размещение сооружений, необходимых для эксплуатации метрополитена, в том числе наземных путей метрополитена, посадочных станций, межстанционных переходов для пассажиров, электродепо, вентиляционных шахт; размещение наземных сооружений иных видов внеуличного транспорта (монорельсового транспорта, подвесных канатных дорог, фуникулеров)
8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	Размещение объектов капитального строительства, необходимых для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел, Росгвардии и спасательных служб, в

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		которых существует военизированная служба; размещение объектов гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий
9.1	Охрана природных территорий	Сохранение отдельных естественных качеств окружающей природной среды путем ограничения хозяйственной деятельности в данной зоне, в частности: создание и уход за запретными полосами, создание и уход за защитными лесами, в том числе городскими лесами, лесами в лесопарках, и иная хозяйственная деятельность, разрешенная в защитных лесах, соблюдение режима использования природных ресурсов в заказниках, сохранение свойств земель, являющихся особо ценными
9.3	Историко-культурная деятельность	Сохранение и изучение объектов культурного наследия народов Российской Федерации (памятников истории и культуры), в том числе: объектов археологического наследия, достопримечательных мест, мест бытования исторических промыслов, производств и ремесел, исторических поселений, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также хозяйственная деятельность, обеспечивающая познавательный туризм
11.0	Водные объекты	Ледники, снежники, ручьи, реки, озера, болота, территориальные моря и другие поверхностные водные объекты
11.1	Общее пользование водными объектами	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены законодательством)
11.2	Специальное пользование водными объектами	Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами,

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		необходимыми для специального водопользования (забор водных ресурсов из поверхностных водных объектов, сброс сточных вод и (или) дренажных вод, проведение дноуглубительных, взрывных, буровых и других работ, связанных с изменением дна и берегов водных объектов)
12.0.1	Улично-дорожная сеть	Размещение объектов улично-дорожной сети: автомобильных дорог, трамвайных путей и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, бульваров, площадей, проездов, велодорожек и объектов велотранспортной и инженерной инфраструктуры; размещение придорожных стоянок (парковок) транспортных средств в границах городских улиц и дорог, за исключением предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 2.7.1 , 4.9 , 7.2.3 , а также некапитальных сооружений, предназначенных для охраны транспортных средств
12.0.2	Благоустройство территории	Размещение декоративных, технических, планировочных, конструктивных устройств, элементов озеленения, различных видов оборудования и оформления, малых архитектурных форм, некапитальных нестационарных строений и сооружений, информационных щитов и указателей, применяемых как составные части благоустройства территории, общественных туалетов
12.1	Ритуальная деятельность	Размещение кладбищ, крематориев и мест захоронения; размещение соответствующих культовых сооружений; осуществление деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения
13.0	Земельные участки общего назначения	Земельные участки, являющиеся имуществом общего пользования и предназначенные для общего использования правообладателями земельных участков, расположенных в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и (или) для размещения объектов капитального строительства, относящихся к имуществу общего пользования
13.1	Ведение огородничества	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд

Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования	Вид разрешенного использования земельных участков	Описание вида разрешенного использования земельного участка
		сельскохозяйственных культур; размещение хозяйственных построек, не являющихся объектами недвижимости, предназначенных для хранения инвентаря и урожая сельскохозяйственных культур
13.2	Ведение садоводства	Осуществление отдыха и (или) выращивания гражданами для собственных нужд сельскохозяйственных культур; размещение для собственных нужд садового дома, жилого дома, указанного в описании вида разрешенного использования с кодом 2.1, хозяйственных построек и гаражей

3. Территориальные зоны (равно как и градостроительные регламенты) для земель, покрытых поверхностными водами, земель лесного фонда, земель особо охраняемых природных территорий, сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения не подлежат установлению.

Статья 15. Градостроительные регламенты в части видов разрешенного использования земельных участков, предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Настоящими Правилами установлены градостроительные регламенты в части видов разрешенного использования земельных участков, а также предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, относящиеся ко всем территориальным зонам в целом, к отдельным территориальным зонам и (или) к группам территориальных зон.

2. Градостроительные регламенты в части предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства установлены в следующем составе:

- предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;
- минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков и красных линий;
- предельная высота зданий, строений, сооружений;
- максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

В градостроительных регламентах отдельных территориальных зон дополнительно устанавливаются иные предельные параметры.

Статья 16. Общие требования

1. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, не установленные в составе градостроительных регламентов, определяются в соответствии Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области (утверждены постановлением Правительства Ленинградской области от 23 марта 2012 года № 83), Местными нормативами градостроительного проектирования (утверждены постановлением Правительства Ленинградской области от 04 декабря 2017 года № 525), СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», СП 55.13330 «СНиП 31-02-2001 Дома жилые одноквартирные», требованиями Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», другими действующими строительными, экологическими, санитарно-гигиеническими, санитарно-эпидемиологическими, противопожарными и иными правилами и нормативными документами, а также заданиями на проектирование. При этом минимальная площадь земельного участка допускается не менее суммы площади, занимаемой существующим или размещаемым на его территории объектом капитального строительства, и требуемых в соответствии с настоящими Правилами площади озелененных территорий, площади стоянок автомобилей, проездов и иных, необходимых в соответствии с настоящими Правилами и техническими регламентами вспомогательных объектов, предназначенных для его обслуживания и эксплуатации.

2. Минимально-допустимый уровень обеспеченности территорией для размещения многоквартирной жилой застройки принимается в соответствии с Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области (утверждены постановлением Правительства Ленинградской области от 23 марта 2012 года № 83) и Местными нормативами градостроительного проектирования (утверждены постановлением Правительства Ленинградской области от 04 декабря 2017 года № 525):

3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур применительно к территориям, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, соответствующей территории принимаются в соответствии с региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

4. Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур для населения применительно к территориям, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, принимаются в соответствии с региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

5. Расстояния между зданиями, крайними строениями и группами строений на участках следует принимать на основе расчётов инсоляции и освещенности, с учетом требований главы 15 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», требованиями Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

6. Размещение объектов социальной инфраструктуры в жилых зонах допускается только на земельных участках, непосредственно примыкающих к красным линиям улиц, дорог, площадей, проездов, бульваров, являющихся территориями общего пользования, за исключением внутриквартальных проездов, при отсутствии норм законодательства, запрещающих их размещение.

7. Требуемое расчетное количество машино-мест для постоянного хранения индивидуальных легковых автомобилей принимается в соответствии с Местными нормативами градостроительного проектирования (утверждены постановлением Правительства Ленинградской области от 04 декабря 2017 года № 525).

8. Требуемое расчетное количество машино-мест для парковки легковых автомобилей на приобъектных стоянках у общественных зданий, учреждений, предприятий, вокзалов, на рекреационных территориях принимается в соответствии с Местными нормативами градостроительного проектирования (утверждены постановлением Правительства Ленинградской области от 04 декабря 2017 года № 525).

9. В случае формирования земельных участков для размещения линейных объектов предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

10. В случае размещения паркинга/стилобата в подземных, цокольном и (или) первых двух надземных этажах жилого дома, площадь застройки объекта капитального строительства (при подсчёте коэффициента застройки земельного участка) определяется как площадь горизонтального сечения по внешнему обводу жилого дома (включая выступающие части) на уровне верха перекрытия паркинга/стилобата.

Статья 17. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков и красных линий

1. Общие требования к минимальным отступам зданий, строений, сооружений от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, устанавливаются для участков, расположенных во всех территориальных зонах (исключения для конкретных видов зданий, строений и сооружений приведены в регламентах соответствующих территориальных зон).

2. Минимальные отступы стен зданий, строений, сооружений от границ земельных участков, совпадающих с красными линиями, равны минимальным отступам от таких красных линий.

3. В случае, если сложившаяся застройка в пределах улицы располагается по красной линии и отступ равен нулю, то допускается размещение зданий, строений, сооружений, с отступом равным нулю от границы земельного участка, совпадающей с красной линией.

При новом строительстве допускается размещать по красной линии жилые здания со встроенными в первые этажи или пристроенными помещениями общественного назначения.

Статья 18. Минимальная доля озелененной территории земельного участка

1. К озелененной территории земельного участка относится часть участка, которая не застроена объектами капитального строительства, не занята временными сооружениями, водоемами и акваториями, тротуарами или проездами с твердым покрытием и при этом покрыта зелеными насаждениями (древесной, кустарниковой и травянистой растительностью), доступными для всех пользователей объектов, расположенных на земельном участке.

2. Озеленение земельных участков для размещения жилых домов (или его часть) может быть расположено на эксплуатируемой кровле паркинга/стилобата.

3. Минимальная доля озелененной территории земельных участков с различными видами разрешенного использования приведена в таблице 20.1.

Таблица 18.1 - Минимальная доля озелененной территории земельных участков с различными видами разрешенного использования

№ п/п	Территории участков жилой, общественной, производственной застройки	Минимальная доля озелененной территории земельного участка
1	Застройка многоквартирными жилыми домами	23 м ² на 100 м ² общей площади квартир в многоквартирном жилом доме на участке (нормативная минимальная площадь озелененной территории в квартале складывается из площади зеленых насаждений общего пользования и площадей озелененных территорий на земельных участках)
3	Участки религиозного использования	Не менее 40 %

4. Требование к озеленению участков не относится к встроенным в жилые дома нежилым помещениям.

5. При совмещении на одном участке видов использования с различными требованиями к озеленению минимальный размер озелененных территорий рассчитывается применительно к частям участка, выделяемым как земельные доли разных видов использования, пропорциональные общей площади зданий или помещений разного назначения.

6. Требования к размерам и озеленению санитарно-защитных зон следует принимать в соответствии с техническими регламентами, санитарными нормами и иными действующими нормативными техническими документами.

Статья 19. Предельная высота зданий, строений, сооружений

1. Предельная высота зданий, строений, сооружений установлена в составе градостроительных регламентов настоящих Правил.

2. Изменение границ действия предельных параметров или самих предельных значений является отклонением от предельных параметров разрешенного строительства и должно производиться в порядке, установленном в статье 8 настоящих Правил.

3. Требования в части предельной высоты зданий, строений, сооружений, установленные настоящими Правилами, не распространяются на следующие объекты и конструкции:

- антенны,
- вентиляционные и дымовые трубы,
- шпили,
- аттики;
- балюстрады (ограждения);
- парапеты плоской кровли
- выходы на кровлю максимальной площадью 12 м² и высотой 2,5 м;
- остекленные световые фонари, максимальной высотой 2,5 м, суммарная площадь которых не превышает 25 % площади кровли;
- машинные помещения лифтов.

4. Предельная высота зданий, строений, сооружений установлена Правилами с учетом видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальных зон, а также границ зон охраны объектов культурного наследия.

5. Для формирования выразительного архитектурного облика застройки разрешается применение доминантных объектов (зданий повышенной этажности по отношению к фоновой застройке зоны). При этом должны выполняться следующие требования:

- максимальная суммарная площадь земельных участков для размещения доминантных объектов – не более 20 % площади квартала в целом;
- доля доминантной части квартала в панораме любой из сторон квартала не может превышать 20 % общей длины.

Доминанты могут располагаться:

- по фронту застройки квартала: на пересечении транспортных магистралей;
- в угловых частях квартала;
- в глубине квартала (только в случае комплексного градостроительного решения высоты зданий квартала, обоснованного проектом планировки).

6. Применение доминантных объектов во всех территориальных зонах является отклонением от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства и требует получения разрешения на отклонения от предельных параметров разрешённого строительства в порядке, установленном ст. 40 ГрК РФ и ст. 8 настоящих Правил.

ГЛАВА 9. ЖИЛЫЕ ЗОНЫ

Статья 20. Территориальная зона ТЖ-2-1 (зона малоэтажной жилой застройки индивидуальными жилыми домами)

1) Территориальная зона ТЖ-2-1 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	О	-	Не устанавливаются
2.	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	О	-	
3.	2.4	Передвижное жилье	-	У	
4.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	-	У	
5.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
6.	3.2.3	Оказание услуг связи	О	-	
7.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	
8.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	
9.	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	О	-	
10.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	
11.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	
12.	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	-	У	
13.	4.4	Магазины	О	-	
14.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	
15.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	
16.	5.4	Причалы для маломерных судов	-	У	
17.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
18.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.1	600	2500
		2.2	400	4000
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	12	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.1	25	
		2.2	30 при размере земельного участка 600 м ² и менее; 20 при размере земельного участка более 600 м ²	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.3, 3.3; 3.6.1	150	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 21. Территориальная зона ТЖ-2-2 (зона смешанной застройки малоэтажными жилыми домами)

1) Территориальная зона ТЖ-2-2 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	О	-	Не устанавливаются
2.	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	О	-	
3.	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	О	-	
4.	2.3	Блокированная жилая застройка	О	-	
5.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	-	У	
6.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
7.	3.2.3	Оказание услуг связи	О	-	
8.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	
9.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	
10.	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	О	-	
11.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	
12.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	
13.	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	-	У	
14.	4.4	Магазины	О	-	
15.	4.5	Банковская и страховая деятельность	-	У	
16.	4.7	Гостиничное обслуживание	-	У	
17.	4.9.1. 4	Ремонт автомобилей	-	У	
18.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	
19.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	
20.	5.4	Причалы для маломерных судов	-	У	
21.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
22.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.1	600	2500
		2.1.1	700	не подлежат установлению
		2.2	400	2000
		2.3	1000; 100 – для одной секции	не подлежат установлению
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	12	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.1	25	
		2.1.1	40	
		2.2	30 при размере земельного участка 600 м ² и менее; 20 при размере земельного участка более 600 м ²	
		2.3	60	
		4.4	50	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.3, 3.3; 3.6.1	200	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 22. Территориальная зона ТЖ-2-3 (зона малоэтажной жилой застройки многоквартирными и многоквартирными жилыми домами)

1) Территориальная зона ТЖ-2-3 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	О	-	Не устанавливаются
2.	2.3	Блокированная жилая застройка	О	-	
3.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	-	У	
4.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
5.	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	О	-	
6.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	
7.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	
8.	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	О	-	
9.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	
10.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	
11.	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	-	У	
12.	4.1	Деловое управление	-	У	
13.	4.4	Магазины	О	-	
14.	4.5	Банковская и страховая деятельность	О	-	
15.	4.6	Общественное питание	О	-	
16.	4.7	Гостиничное обслуживание	-	У	
17.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	
18.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	
19.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
20.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.1.1	700	не подлежат установлению
		2.3	1000; 100 – для одной секции	не подлежат установлению
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	12	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.1.1	40	
		2.3	60	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.2, 3.3; 3.6.1; 4.4	500	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 23. Территориальная зона ТЖ-3 (зона застройки среднеэтажными жилыми домами)

1) В границы территориальной зоны ТЖ-3 входит одна подзона (ТЖ-3.1), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	О	-	Не устанавливаются
2.	2.3	Блокированная жилая застройка	-	У	
3.	2.5	Среднеэтажная жилая застройка	О	-	
4.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	О	-	
5.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
6.	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	О	-	
7.	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	О	-	
8.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	
9.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	
10.	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	О	-	
11.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	
12.	3.6.2	Парки культуры и отдыха	-	У	
13.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	
14.	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	О	-	
15.	4.1	Деловое управление	-	У	
16.	4.4	Магазины	О	-	
17.	4.5	Банковская и страховая деятельность	О	-	
18.	4.6	Общественное питание	О	-	
19.	4.7	Гостиничное обслуживание	-	У	
20.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	
21.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	
22.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
23.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.1.1	700	не подлежат установлению
		2.3	1000; 100 – для одной секции	не подлежат установлению
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.5	30	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.1.1	40	
		2.5	50	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.2, 3.3; 3.6.1; 4.4	500	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.2	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 23.1. Подзона 1 зоны ТЖ-3

1. Кодовое обозначение – ТЖ-3.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.1.1	700	не подлежат установлению
		2.3	1000; 100 – для одной секции	не подлежат установлению

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.5	21	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.1.1	40	
		2.5	50	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.2, 3.3; 3.6.1; 4.4	500	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 24. Территориальная зона ТЖ-4 (зона смешанной застройки многоквартирными жилыми домами)

1) В границы территориальной зоны ТЖ-4 входят две подзоны (ТЖ-4.1 и ТЖ-4.2), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.5	Среднеэтажная жилая застройка	О	-	Не устанавливаются
2.	2.6	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	О	-	
3.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	О	-	
4.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
5.	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	О	-	
6.	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	О	-	
7.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	
8.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	
9.	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	О	-	
10.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	
11.	3.6.2	Парки культуры и отдыха	О	-	
12.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	
13.	3.8.1	Государственное управление	О	-	
14.	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	О	-	
15.	4.1	Деловое управление	О	-	
16.	4.4	Магазины	О	-	
17.	4.5	Банковская и страховая деятельность	О	-	
18.	4.6	Общественное питание	О	-	
19.	4.7	Гостиничное обслуживание	-	У	
20.	4.8.1	Развлекательные мероприятия	-	У	
21.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	
22.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	
23.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
24.	12.0.	Благоустройство территории	О	-	

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
	2				

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.6	42	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.5; 2.6	60	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.2, 3.3; 3.6.1; 4.4; 4,5; 4.6	500	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.2	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 24.1. Подзона 1 зоны ТЖ-4

1. Кодовое обозначение – ТЖ-4.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.5; 2.6	не подлежат установлению	10000

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.6	30	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.5; 2.6	50	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.2, 3.3; 3.6.1; 4,5; 4.6	300	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.2	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 24.2. Подзона 2 зоны ТЖ-4

1. Кодовое обозначение – ТЖ-4.2

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.6	36	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.		2.5; 2.6	60	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 25. Территориальная зона ТЖ-5 (зона высокоплотной застройки многоквартирными жилыми домами)

1) В границы территориальной зоны ТЖ-5 входит одна подзона (ТЖ-5.1), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.5	Среднеэтажная жилая застройка	О	-	-
2.	2.6	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	О	-	-
3.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	О	-	-
4.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	-
5.	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	О	-	-
6.	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	О	-	-
7.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	-
8.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	-
9.	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	О	-	-
10.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	-
11.	3.6.2	Парки культуры и отдыха	О	-	-
12.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	-
13.	3.8.1	Государственное управление	О	-	-
14.	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	О	-	-
15.	4.1	Деловое управление	О	-	-
16.	4.4	Магазины	О	-	-
17.	4.5	Банковская и страховая деятельность	О	-	-
18.	4.6	Общественное питание	О	-	-
19.	4.7	Гостиничное обслуживание	О	-	-
20.	4.8.1	Развлекательные мероприятия	-	У	-
21.	4.9	Служебные гаражи	-	-	В
22.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	-
23.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	-
24.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	-

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно- разрешенные	вспомогательные
25.	12.0. 2	Благоустройство территории	О	-	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.6	42	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.5; 2.6	60	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1; 3.2.2, 3.3; 3.6.1; 4,5; 4.6	300	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.2	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 25.1. Подзона 1 зоны ТЖ-5

1. Кодовое обозначение – ТЖ-5.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.6	36	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.5; 2.6	60	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

ГЛАВА 10. ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ

Статья 26. Территориальная зона ТД-1 (зона многофункциональной общественно-деловой застройки)

1) В границы территориальной зоны ТД-1 входят пять подзон (ТД-1.1 - ТД-1.5), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	О	-	
3.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	
4.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	
5.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	
6.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	О	-	
7.	3.8.1	Государственное управление	О	-	
8.	3.9.2	Проведение научных исследований	О	-	
9.	3.9.3	Проведение научных испытаний	-	У	
10.	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	О	-	
11.	4.1	Деловое управление	О	-	
12.	4.2	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	О	-	
13.	4.3	Рынки	О	-	
14.	4.4	Магазины	О	-	
15.	4.5	Банковская и страховая деятельность	О	-	
16.	4.6	Общественное питание	О	-	
17.	4.7	Гостиничное обслуживание	О	-	
18.	4.8.1	Развлекательные мероприятия	О	-	
19.	4.9.	Служебные гаражи	О	-	
20.	4.9.1. 1	Заправка транспортных средств	-	У	
21.	4.9.1. 2	Обеспечение дорожного отдыха	О	-	
22.	4.9.1. 3	Автомобильные мойки	О	-	
23.	4.9.1. 4	Ремонт автомобилей	-	У	

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
24.	4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	О	-	
25.	5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	О	-	
26.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	
27.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	
28.	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	О	-	
29.	5.2.1	Туристическое обслуживание	О	-	
30.	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	О	-	
31.	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	О	-	
32.	9.3	Историко-культурная деятельность	О	-	
33.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
34.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	30	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 26.1. Подзона 1 зоны ТД-1

1. Кодовое обозначение – ТД-1.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	42	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 26.2. Подзона 2 зоны ТД-1

1. Кодовое обозначение – ТД-1.2

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	65000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	25	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 26.3. Подзона 3 зоны ТД-1

1. Кодовое обозначение – ТД-1.3

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	21	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 26.4. Подзона 4 зоны ТД-1

1. Кодовое обозначение – ТД-1.4

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	55000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	15	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 26.5. Подзона 5 зоны ТД-1

1. Кодовое обозначение – ТД-1.5

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	20000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	12	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 27. Территориальная зона ТД-1-1 (зона общественно-деловой застройки)

1) В границы территориальной зоны ТД-1-1 входит одна подзона (ТД-1-1.1), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	
3.	3.9.2	Проведение научных исследований	-	У	
4.	3.9.3	Проведение научных испытаний	-	У	
5.	4.1	Деловое управление	О	-	
6.	4.2	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	О	-	
7.	4.3	Рынки	О	-	
8.	4.4	Магазины	О	-	
9.	4.9.	Служебные гаражи	О	-	
10.	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	О	-	
11.	4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха	О	-	
12.	4.9.1.3	Автомобильные мойки	О	-	
13.	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	О	-	
14.	4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	О	-	
15.	6.0	Производственная деятельность	-	У	
16.	6.2.1	Автомобилестроительная промышленность	О	-	
17.	6.3	Легкая промышленность	О	-	
18.	6.3.1	Фармацевтическая промышленность	О	-	
19.	6.4	Пищевая промышленность	О	-	
20.	6.6	Строительная промышленность	-	У	
21.	6.9	Склады	О	-	
22.	6.12	Научно-производственная деятельность	О	-	
23.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
24.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	500000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	25	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 27.1. Подзона 1 зоны ТД-1-1

1. Кодовое обозначение – ТД-1-1.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
6.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	50000
7.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	21	
8.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
9.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	70	
10.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 28. Территориальная зона ТД-2 (зона размещения объектов социального назначения)

1) Территориальная зона ТД-2 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	-
2.	3.2.1	Дома социального обслуживания	О	-	-
3.	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	О	-	-
4.	3.2.3	Оказание услуг связи	О	-	-
5.	3.2.4	Общежития	О	-	-
6.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	-
7.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	-
8.	3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	О	-	-
9.	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	О	-	-
10.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	О	-	-
11.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	-
12.	3.8.1	Государственное управление	О	-	-
13.	4.9.	Служебные гаражи	-	-	В
14.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	-
15.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	-
16.	5.2.1	Туристическое обслуживание	-	У	-
17.	9.3	Историко-культурная деятельность	О	-	-
18.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	-
19.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	60000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	3.2.4; 3.5.1	50	
		Иные установленные виды	70	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 29. Территориальная зона ТД-3 (зона смешанной общественно-деловой застройки)

1) В границы территориальной зоны ТД-3 входит одна подзона (ТД-3.1), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	4.1	Деловое управление	О	-	
3.	4.2	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	О	-	
4.	4.4	Магазины	О	-	
5.	4.5	Банковская и страховая деятельность	О	-	
6.	4.6	Общественное питание	О	-	
7.	4.7	Гостиничное обслуживание	О	-	
8.	4.8.1	Развлекательные мероприятия	О	-	
9.	4.9.	Служебные гаражи	-	У	
10.	4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	-	У	
11.	5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	О	-	
12.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях			
13.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
14.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	60000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	15	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	70	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 29.1. Подзона 1 зоны ТД-3

1. Кодовое обозначение – ТД-3.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	85000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	70	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 30. Территориальная зона ТД-3-1 (зона здравоохранения)

1) Территориальная зона ТД-3-1 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	О	-	
3.	3.4.2	Стационарное медицинское обслуживание	О	-	
4.	3.4.3	Медицинские организации особого назначения	О	-	
5.	4.9.	Служебные гаражи	-	У	
6.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
7.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	115000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.4.1; 3.4.2	32	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	3.4.1; 3.4.2; 3.4.3	40	
		12.0.1; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	70	

Статья 31. Территориальная зона ТД-4 (зона культовых сооружений)

1) Территориальная зона ТД-4 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	-	-	В
2.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	О	-	-
3.	9.3	Историко-культурная деятельность	О	-	-
4.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	25000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.7.1	35	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	3.7.1; 9.3	60	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

ГЛАВА 11. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗОНЫ

Статья 32. Территориальная зона ТП-1 (многофункциональная зона размещения объектов производственного (IV-V классов опасности) и складского назначения)

1) В границы территориальной зоны ТП-1 входят пять подзон (ТП-1.1 - ТП-1.5), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	..Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	3.9.2	Проведение научных исследований	-	У	
3.	3.9.3	Проведение научных испытаний	-	У	
4.	3.10.2	Приюты для животных	О	-	
5.	4.1	Деловое управление	О	-	
6.	4.2	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	О	-	
7.	4.4	Магазины	О	-	
8.	4.9	Служебные гаражи	О	-	
9.	4.9.1. 1	Заправка транспортных средств	О	-	
10.	4.9.1. 2	Обеспечение дорожного отдыха	О	-	
11.	4.9.1. 3	Автомобильные мойки	О	-	
12.	4.9.1. 4	Ремонт автомобилей	О	-	
13.	6.0	Производственная деятельность	О	-	
14.	6.2.1	Автомобилестроительная промышленность	О	-	
15.	6.3	Легкая промышленность	О	-	
16.	6.3.1	Фармацевтическая промышленность	О	-	
17.	6.4	Пищевая промышленность	О	-	
18.	6.6	Строительная промышленность	-	У	
19.	6.7	Энергетика	-	У	
20.	6.8	Связь	-	У	
21.	6.9	Склады	О	-	
22.	6.11	Целлюлозно-бумажная промышленность	О	-	
23.	6.12	Научно-производственная деятельность	О	-	
24.	7.1.1	Железнодорожные пути	-	У	

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	..Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
25.	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	-	У	
26.	7.3	Водный транспорт	О	-	
27.	7.5	Трубопроводный транспорт	О	-	
28.	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	О	-	
29.	11.2	Специальное пользование водными объектами	О	-	
30.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.9.2; 3.10.2; 4.4; 4.9.1.1; 4.9.1.2; 4.9.1.3; 4.9.1.4; 8.3	15	
		6.7; 6.8; 7.1.1; 7.2.1; 7.3; 7.5; 11.2; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	30	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	
5.2	Максимальный размер санитарно-защитной зоны, м	6.0; 6.2.1; 6.6	100	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 32.1. Подзона 1 зоны ТП-1

1. Кодовое обозначение – ТП-1.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	105000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.9.2; 3.10.2; 4.4; 4.9.1.1; 4.9.1.2; 4.9.1.3; 4.9.1.4; 8.3	15	
		6.7; 6.8; 7.1.1; 7.2.1; 7.3; 7.5; 11.2; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	35	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 32.2. Подзона 2 зоны ТП-1

1. Кодовое обозначение – ТП-1.2

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	50000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.9.2; 3.10.2; 4.4; 4.9.1.1; 4.9.1.2; 4.9.1.3; 4.9.1.4; 8.3	15	
		6.7; 6.8; 7.1.1; 7.2.1; 7.3; 7.5; 11.2; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	30	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	-	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 32.3. Подзона 3 зоны ТП-1

1. Кодовое обозначение – ТП-1.3

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	130000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.9.2; 3.10.2; 4.4; 4.9.1.1; 4.9.1.2; 4.9.1.3; 4.9.1.4; 6.9; 8.3	15	
		6.7; 6.8; 7.1.1; 7.2.1; 7.3; 7.5; 11.2; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	21	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	70	
5.	Иные параметры:			

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 32.4. Подзона 4 зоны ТП-1

1. Кодовое обозначение – ТП-1.4

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	50000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	6.7; 6.8; 7.1.1; 7.2.1; 7.3; 7.5; 11.2; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	15	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	70	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 32.5. Подзона 5 зоны ТП-1

1. Кодовое обозначение – ТП-1.5

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	10000

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	6.7; 6.8; 7.1.1; 7.2.1; 7.3; 7.5; 11.2; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	12	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	70	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

Статья 33. Территориальная зона ТП-4 (зона с возможностью размещения объектов производственного (II-V классов опасности) назначения)

1) Территориальная зона ТП-4 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	3.9.2	Проведение научных исследований	О	-	
3.	3.9.3	Проведение научных испытаний	О	-	
4.	4.1	Деловое управление	О	-	
5.	4.9	Служебные гаражи	О	-	
6.	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	О	-	
7.	4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха	О	-	
8.	4.9.1.3	Автомобильные мойки	О	-	
9.	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	О	-	
10.	6.0	Производственная деятельность	О	-	
11.	6.1	Недропользование	-	У	
12.	6.2	Тяжелая промышленность	-	У	
13.	6.2.1	Автомобилестроительная промышленность	-	У	
14.	6.3	Легкая промышленность	О	-	
15.	6.3.1	Фармацевтическая промышленность	О	-	
16.	6.4	Пищевая промышленность	О	-	
17.	6.6	Строительная промышленность	-	У	
18.	6.7	Энергетика	-	У	
19.	6.8	Связь	-	У	
20.	6.9	Склады	О	-	
21.	6.11	Целлюлозно-бумажная промышленность	О	-	
22.	7.1.1	Железнодорожные пути	-	У	
23.	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	О	-	
24.	7.5	Трубопроводный транспорт	-	У	
25.	11.2	Специальное пользование водными объектами	-	У	
26.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.9.2; 4.9.1.1; 4.9.1.2; 4.9.1.3; 4.9.1.4; 6.9	15	
		6.7; 6.8; 7.1.1; 7.2.1; 7.5; 11.2; 12.0.2	не подлежат установлению	
		Иные установленные виды	25	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений в отношении балконов, эркеров, козырьков, м	Все установленные виды разрешенного использования	не более 3 м и не выше 3,5 м от уровня земли	

ГЛАВА 12. ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И ТРАНСПОРТНЫХ ИНФРАСТРУКТУР

Статья 34. Территориальная зона ТИ-1 (зона размещения объектов инженерной и коммунальной инфраструктуры)

1) В границы территориальной зоны ТИ-1 входит одна подзона (ТИ-1.1), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	О	-	Не устанавливаются
2.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
3.	3.9.1.	Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	О	-	
4.	4.9.	Служебные гаражи	О	-	
5.	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	О	-	
6.	4.9.1.3	Автомобильные мойки	О	-	
7.	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	О	-	
8.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	-	У	
9.	5.4	Причалы для маломерных судов	О	-	
10.	6.7	Энергетика	О	-	
11.	6.8	Связь	О	-	
12.	6.9	Склады	О	-	
13.	7.5	Трубопроводный транспорт	О	-	
14.	11.2	Специальное пользование водными объектами	О	-	
15.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	15	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	

Статья 34.1. Подзона 1 зоны ТИ-1

1. Кодовое обозначение – ТИ-1.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	10000
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	12	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	

Статья 34.2. Подзона 2 зоны ТИ-1

1. Кодовое обозначение – ТИ-1.2

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	10000

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	12	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	70	

Статья 35. Территориальная зона ТИ-1-1 (зона размещения объектов инженерной и транспортной инфраструктур)

1) Территориальная зона ТИ-1-1 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	О	-	Не устанавливаются
2.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
3.	4.9.	Служебные гаражи	О	-	
4.	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	О	-	
5.	4.9.1.3	Автомобильные мойки	О	-	
6.	6.8	Связь	О	-	
7.	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	О	-	
8.	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	О	-	
9.	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	О	-	
10.	7.5	Трубопроводный транспорт	О	-	
11.	7.6	Внеуличный транспорт	О	-	
12.	11.2	Специальное пользование водными объектами	О	-	
13.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	25	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	80	

Статья 36. Территориальная зона ТТ-1 (зона улично-дорожной сети)

1) Территориальная зона ТТ-1 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	-	У	Не устанавливаются
2.	6.7	Энергетика	-	У	
3.	6.8	Связь	-	У	
4.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
5.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	

Статья 37. Территориальная зона ТТ-2 (внешних магистральных автомобильных дорог)

1) Территориальная зона ТТ-2 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	-	У	Не устанавливаются
2.	6.7	Энергетика	-	У	
3.	6.8	Связь	-	У	
4.	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	О	-	
5.	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	О	-	
6.	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	О	-	
7.	7.5	Трубопроводный транспорт	О	-	
8.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1	12	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3.1.1	3	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	

ГЛАВА 13. ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Статья 38 Территориальная зона ТСХ-1 (зона сельскохозяйственного использования)

1) Территориальная зона ТСХ-1 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

2) Зона выделяется для сельскохозяйственного использования на землях сельскохозяйственного назначения

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	О	-	Не устанавливаются
2.	1.3	Овощеводство	О	-	
3.	1.4	Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	О	-	
4.	1.5	Садоводство	О	-	
5.	1.8	Скотоводство	О	-	
6.	1.9	Звероводство	О	-	
7.	1.10	Птицеводство	О	-	
8.	1.11	Свиноводство	О	-	
9.	1.12	Пчеловодство	О	-	
10.	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	О	-	
11.	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	О	-	
12.	1.17	Питомники	О	-	
13.	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	О	-	
14.	1.19	Сенокошение	О	-	
15.	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	О	-	
16.	3.9.1.	Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	-	У	
17.	6.7	Энергетика	О	-	
18.	6.8	Связь	О	-	
19.	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	О	-	
20.	11.0	Водные объекты	О	-	
21.	11.2	Специальное пользование водными объектами	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	

Статья 39. Территориальная зона ТСХ-2 (зона ведения садоводства и огородничества)

1) Территориальная зона ТСХ-2 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

2) Зона выделяется в целях ведения садоводства и огородничества на землях сельскохозяйственного назначения.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	4.4.	Магазины	-	У	
3.	11.0	Водные объекты	-	У	
4.	11.1	Общее пользование водными объектами	-	У	
5.	13.0.	Земельные участки общего назначения	О	-	
6.	13.2	Ведение садоводства	О	-	
7.	13.1	Ведение огородничества	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	13.1; 13.2	не подлежат установлению	3000
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 4.4; 13.2	12	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 4.4; 13.2	3	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	13.2	25	
		3.1.1; 4.4	80	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 40. Территориальная зона ТЖ-1 (зона ведения садоводства и огородничества в границах населённых пунктов)

1) Территориальная зона ТЖ-1 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

2) Зона выделяется в целях ведения садоводства и огородничества на землях населенного пункта

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	-	У	Не устанавливаются
2.	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	-	У	
3.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	
4.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	
5.	4.4.	Магазины	-	У	
6.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	-	У	
7.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
8.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	
9.	13.0	Земельные участки общего назначения	О	-	
10.	13.1	Ведение огородничества	О	-	
11.	13.2	Ведение садоводства	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.1; 2.2; 13.1; 13.2	не подлежат установлению	2500
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	2.1; 2.2; 13.2; 3.1.1	12	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.		2.1; 2.2; 13.2; 3.1.1	3	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Иные установленные виды	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	2.1; 2.2; 13.2	25	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	3.1.1	150	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

ГЛАВА 14. РЕКРЕАЦИОННЫЕ ЗОНЫ

Статья 41. Территориальная зона ТР-2 (зона озелененных территорий общего пользования)

1) Территориальная зона ТР-2 - не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	-	-	В
2.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	-
3.	3.6.2	Парки культуры и отдыха	О	-	-
4.	4.6	Общественное питание	-	У	-
5.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	-
6.	5.4	Причалы для маломерных судов	-	У	-
7.	9.1	Охрана природных территорий	О	-	-
8.	9.3	Историко-культурная деятельность	О	-	-
9.	3.9.1	Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	-	У	-
10.	11.1	Общее пользование водными объектами	О	-	-
11.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	4.6	не подлежат установлению	2000
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	4.6	6	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	4.6	3	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	4.6	70	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	4.6	150	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 42. Территориальная зона ТР-1 (зона спорта)

1) В границы территориальной зоны ТР-1 входит одна подзона (ТР-1.1), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	-	-	В
2.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	-	У	-
3.	3.3	Бытовое обслуживание	О	-	-
4.	4.4	Магазины	О	-	-
5.	5.1.1	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	О	-	-
6.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	-
7.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	-
8.	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	О	-	-
9.	5.1.7	Спортивные базы	О	-	-
10.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.3; 4.4	12	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.3; 4.4	3	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	3.1.1; 3.3; 4.4	80	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 42.1. Подзона 1 зоны ТР-1

1. Кодовое обозначение – ТР-1.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.3; 4.4	20	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.3; 4.4	3	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	3.1.1; 3.3; 4.4	80	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 43. Территориальная зона ТР-4 (зона туристического обслуживания)

1) В границы территориальной зоны ТР-4 входят четыре подзоны (ТР-4.1 – ТР-4.4), применительно к которым устанавливаются предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.4	Передвижное жилье	О	-	-
2.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	-	-	В
3.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	-
4.	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	-	У	-
5.	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	-	У	
6.	4.6	Общественное питание	О	-	-
7.	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	О	-	-
8.	5.1.3	Площадки для занятий спортом	О	-	-
9.	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	О	-	-
10.	5.1.5	Водный спорт	О	-	-
11.	5.1.7	Спортивные базы	О	-	-
12.	5.2	Природно-познавательный туризм	О	-	-
13.	5.2.1	Туристическое обслуживание	О	-	-
14.	5.4	Причалы для маломерных судов	О	-	-
15.	5.5	Поля для гольфа или конных прогулок	О	-	-
16.	9.1	Охрана природных территорий	О	-	-
17.	9.3	Историко-культурная деятельность	О	-	-
18.	11.0	Водные объекты	О	-	-
19.	11.1	Общее пользование водными объектами	О	-	-
20.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.4	400	2500
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.6.1; 4.6; 5.1.2; 5.1.7; 5.2.1	4	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	20	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	4.6	300	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 43.1. Подзона 1 зоны ТР-4

1. Кодовое обозначение – ТР-4.1

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.4	400	2500
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.6.1; 4.6; 5.1.2; 5.1.7; 5.2.1	9	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	20	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	4.6	150	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 43.2. Подзона 2 зоны ТР-4

1. Кодовое обозначение – ТР-4.2

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.4	400	4000
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.6.1; 4.6; 5.1.2; 5.1.7; 5.2.1	12	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	60	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	4.6	150	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 43.3. Подзона 3 зоны ТР-4

1. Кодовое обозначение – ТР-4.3

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.4	400	2500
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.6.1; 4.6; 5.1.2; 5.1.7; 5.2.1	15	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

№	Параметры	Код вида разрешенного	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	60	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	4.6	300	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 43.4. Подзона 4 зоны ТР-4

1. Кодовое обозначение – ТР-4.4

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	2.4	400	4000
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	3.6.1; 4.6; 5.1.2; 5.1.7; 5.2.1	18	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	3	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	60	
5.	Иные параметры:			
5.1	Максимальная общая площадь здания, строения, сооружения, м ²	4.6	300	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

ГЛАВА 15. ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Статья 44. Территориальная зона ТК (зона кладбищ)

1) Территориальная зона ТК- не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	2.7.1.	Хранение автотранспорта	-	-	В
2.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	-	У	-
3.	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	-	У	-
4.	12.1	Ритуальная деятельность	О	-	-
5.	12.0.2	Благоустройство территории	О	-	-

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	12.1	не подлежат установлению	400000
		2.7.1; 3.1.1; 3.7.1	не подлежат установлению	2500
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	12.1	0	
		3.1.1	3	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	3.1.1; 3.7.1	3	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	3.1.1; 3.7.1	80	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	
5.	Иные параметры:			
	Максимальный размер санитарно-защитной зоны, м	12.1	300	
		Иные установленные виды	не подлежат установлению	

Статья 45. Территориальная зона ТЗН (озеленённых территорий специального назначения)

1) Территориальная зона ТЗН- не имеет подзон. Предельные размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства устанавливаются применительно ко всей зоне в целом.

1. Виды разрешенного использования земельных участков:

№ п/п	Код вида	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Виды разрешенного использования		
			основные	условно-разрешенные	вспомогательные
1.	3.1.1.	Предоставление коммунальных услуг	О	-	Не устанавливаются
2.	6.8	Связь	О	-	
3.	7.5	Трубопроводный транспорт	О	-	
4.	12.0.1	Улично-дорожная сеть	О	-	
5.	12.0.2	Благоустройство	О	-	

2. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

№	Параметры	Код вида разрешенного использования	Предельные значения	
			Минимальные	Максимальные
1.	Предельные размеры земельных участков, м ² :	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	не подлежат установлению
2.	Предельная высота зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
3.	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, м	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	
4.	Максимальный процент застройки в границах земельного участка, %	Все установленные виды разрешенного использования	не подлежат установлению	

ГЛАВА 16. ОГРАНИЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА В ЗОНАХ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ И НА ТЕРРИТОРИИ РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

Статья 46. Перечень зон с особыми условиями использования территорий

На территории МО «Свердловское городское поселение» имеются объекты, для которых установлены следующие зоны с особыми условиями использования:

- 1) прибрежная защитная полоса;
- 2) водоохранная зона;
- 3) зоны охраны объектов культурного наследия;
- 4) объединенная зона охраны объекта культурного наследия (буферная зона объектов всемирного культурного наследия ЮНЕСКО);
- 5) защитная зона объекта культурного наследия,
- 6) охранная зона трубопроводов;
- 7) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 8) санитарно-защитная зона;
- 9) придорожные полосы автомобильных дорог;
- 10) зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов).

Ограничения использования земельных участков в границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ

ГЛАВА 17. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ.
ГРАНИЦЫ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ,
ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИЙ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТД-1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1349526 +/- 407 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419649.82	2236455.94	Картометрический метод	0.1	-
н2	419584.71	2236529.42	Картометрический метод	0.1	-
н3	419541.06	2236584.30	Картометрический метод	0.1	-
н4	419523.36	2236614.51	Картометрический метод	0.1	-
н5	419474.47	2236704.94	Картометрический метод	0.1	-
н6	419454.11	2236746.50	Картометрический метод	0.1	-
н7	419438.11	2236787.92	Картометрический метод	0.1	-
н8	419437.99	2236792.12	Картометрический метод	0.1	-
н9	419437.54	2236808.70	Картометрический метод	0.1	-
н10	419438.56	2236818.90	Картометрический метод	0.1	-
н11	419439.55	2236828.86	Картометрический метод	0.1	-
н12	419439.73	2236830.63	Картометрический метод	0.1	-
н13	419438.80	2236830.64	Картометрический метод	0.1	-
н14	419426.10	2236830.52	Картометрический метод	0.1	-
н15	419400.20	2236830.28	Картометрический метод	0.1	-
н16	419393.37	2236830.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	419381.19	2236830.10	Картометрический метод	0.1	-
н18	419375.09	2236831.15	Картометрический метод	0.1	-
н19	419290.55	2236845.73	Картометрический метод	0.1	-
н20	419260.78	2236790.57	Картометрический метод	0.1	-
н21	419240.78	2236793.47	Картометрический метод	0.1	-
н22	419221.51	2236799.52	Картометрический метод	0.1	-
н23	419189.85	2236807.18	Картометрический метод	0.1	-
н24	419167.12	2236812.86	Картометрический метод	0.1	-
н25	419166.96	2236812.90	Картометрический метод	0.1	-
н26	419141.92	2236819.11	Картометрический метод	0.1	-
н27	419137.27	2236791.38	Картометрический метод	0.1	-
н28	419132.50	2236744.41	Картометрический метод	0.1	-
н29	419131.75	2236737.03	Картометрический метод	0.1	-
н30	419122.71	2236683.95	Картометрический метод	0.1	-
н31	419121.29	2236676.52	Картометрический метод	0.1	-
н32	419119.05	2236664.73	Картометрический метод	0.1	-
н33	419113.04	2236633.23	Картометрический метод	0.1	-
н34	419104.29	2236565.91	Картометрический метод	0.1	-
н35	419102.80	2236501.93	Картометрический метод	0.1	-
н36	419105.91	2236455.71	Картометрический метод	0.1	-
н37	419106.01	2236425.48	Картометрический метод	0.1	-
н38	419101.67	2236401.93	Картометрический метод	0.1	-
н39	419100.26	2236394.27	Картометрический метод	0.1	-
н40	419092.79	2236353.73	Картометрический метод	0.1	-
н41	419093.77	2236352.50	Картометрический метод	0.1	-
н42	419097.06	2236348.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	419100.49	2236344.71	Картометрический метод	0.1	-
н44	419101.33	2236343.91	Картометрический метод	0.1	-
н45	419104.09	2236341.29	Картометрический метод	0.1	-
н46	419108.49	2236338.31	Картометрический метод	0.1	-
н47	419122.85	2236338.86	Картометрический метод	0.1	-
н48	419126.39	2236338.99	Картометрический метод	0.1	-
н49	419171.12	2236340.70	Картометрический метод	0.1	-
н50	419205.69	2236341.53	Картометрический метод	0.1	-
н51	419265.23	2236355.02	Картометрический метод	0.1	-
н52	419273.71	2236355.53	Картометрический метод	0.1	-
н53	419282.32	2236352.66	Картометрический метод	0.1	-
н54	419301.50	2236343.34	Картометрический метод	0.1	-
н55	419308.93	2236339.73	Картометрический метод	0.1	-
н56	419315.80	2236333.92	Картометрический метод	0.1	-
н57	419320.85	2236327.31	Картометрический метод	0.1	-
н58	419326.00	2236312.16	Картометрический метод	0.1	-
н59	419339.23	2236264.23	Картометрический метод	0.1	-
н60	419356.01	2236268.37	Картометрический метод	0.1	-
н61	419419.81	2236286.92	Картометрический метод	0.1	-
н62	419470.83	2236316.45	Картометрический метод	0.1	-
н63	419645.35	2236450.08	Картометрический метод	0.1	-
н1	419649.82	2236455.94	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н64	419776.19	2236135.47	Картометрический метод	0.1	-
н65	419775.34	2236143.97	Картометрический метод	0.1	-
н66	419767.21	2236145.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н67	419709.12	2236153.16	Картометрический метод	0.1	-
н68	419673.08	2236140.06	Картометрический метод	0.1	-
н69	419610.42	2236066.25	Картометрический метод	0.1	-
н70	419588.73	2236076.02	Картометрический метод	0.1	-
н71	419563.50	2236126.92	Картометрический метод	0.1	-
н72	419517.65	2236104.40	Картометрический метод	0.1	-
н73	419506.42	2236099.48	Картометрический метод	0.1	-
н74	419497.82	2236086.81	Картометрический метод	0.1	-
н75	419402.68	2235843.79	Картометрический метод	0.1	-
н76	419402.25	2235842.68	Картометрический метод	0.1	-
н77	419402.09	2235842.25	Картометрический метод	0.1	-
н78	419401.83	2235841.57	Картометрический метод	0.1	-
н79	419401.42	2235840.46	Картометрический метод	0.1	-
н80	419399.35	2235834.78	Картометрический метод	0.1	-
н81	419398.50	2235832.44	Картометрический метод	0.1	-
н82	419392.79	2235816.76	Картометрический метод	0.1	-
н83	419364.35	2235761.64	Картометрический метод	0.1	-
н84	419362.72	2235758.38	Картометрический метод	0.1	-
н85	419361.16	2235755.09	Картометрический метод	0.1	-
н86	419359.69	2235751.76	Картометрический метод	0.1	-
н87	419350.75	2235732.57	Картометрический метод	0.1	-
н88	419352.65	2235727.85	Картометрический метод	0.1	-
н89	419345.08	2235721.23	Картометрический метод	0.1	-
н90	419326.13	2235710.61	Картометрический метод	0.1	-
н91	419291.29	2235693.98	Картометрический метод	0.1	-
н92	419290.62	2235695.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н93	419277.74	2235688.82	Картометрический метод	0.1	-
н94	419334.91	2235588.64	Картометрический метод	0.1	-
н95	419347.10	2235563.79	Картометрический метод	0.1	-
н96	419355.71	2235544.92	Картометрический метод	0.1	-
н97	419376.40	2235579.26	Картометрический метод	0.1	-
н98	419395.53	2235567.74	Картометрический метод	0.1	-
н99	419396.11	2235567.38	Картометрический метод	0.1	-
н100	419396.86	2235566.98	Картометрический метод	0.1	-
н101	419401.72	2235579.12	Картометрический метод	0.1	-
н102	419398.15	2235583.28	Картометрический метод	0.1	-
н103	419397.73	2235598.28	Картометрический метод	0.1	-
н104	419397.90	2235600.28	Картометрический метод	0.1	-
н105	419397.79	2235600.68	Картометрический метод	0.1	-
н106	419397.98	2235601.23	Картометрический метод	0.1	-
н107	419399.15	2235615.19	Картометрический метод	0.1	-
н108	419394.41	2235628.33	Картометрический метод	0.1	-
н109	419397.57	2235635.04	Картометрический метод	0.1	-
н110	419414.98	2235652.93	Картометрический метод	0.1	-
н111	419415.44	2235654.32	Картометрический метод	0.1	-
н112	419416.08	2235654.05	Картометрический метод	0.1	-
н113	419422.31	2235660.46	Картометрический метод	0.1	-
н114	419429.72	2235664.47	Картометрический метод	0.1	-
н115	419455.62	2235665.04	Картометрический метод	0.1	-
н116	419486.00	2235665.71	Картометрический метод	0.1	-
н117	419548.38	2235824.11	Картометрический метод	0.1	-
н118	419545.14	2235825.82	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н119	419633.73	2236038.10	Картометрический метод	0.1	-
н120	419666.95	2236033.69	Картометрический метод	0.1	-
н121	419669.51	2236041.80	Картометрический метод	0.1	-
н122	419691.76	2236104.98	Картометрический метод	0.1	-
н123	419719.47	2236097.55	Картометрический метод	0.1	-
н124	419747.28	2236092.13	Картометрический метод	0.1	-
н125	419750.63	2236092.75	Картометрический метод	0.1	-
н126	419751.80	2236087.74	Картометрический метод	0.1	-
н127	419752.91	2236085.18	Картометрический метод	0.1	-
н128	419761.03	2236080.39	Картометрический метод	0.1	-
н129	419774.95	2236111.58	Картометрический метод	0.1	-
н64	419776.19	2236135.47	Картометрический метод	0.1	-
н130	419551.59	2235859.45	Картометрический метод	0.1	-
н131	419538.38	2235827.66	Картометрический метод	0.1	-
н132	419508.34	2235741.84	Картометрический метод	0.1	-
н133	419491.11	2235746.44	Картометрический метод	0.1	-
н134	419429.98	2235764.65	Картометрический метод	0.1	-
н135	419477.49	2235883.46	Картометрический метод	0.1	-
н130	419551.59	2235859.45	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н136	419791.96	2235302.87	Картометрический метод	0.1	-
н137	419674.31	2235480.73	Картометрический метод	0.1	-
н138	419651.87	2235514.66	Картометрический метод	0.1	-
н139	419635.88	2235506.22	Картометрический метод	0.1	-
н140	419588.75	2235478.11	Картометрический метод	0.1	-
н141	419546.87	2235451.91	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н142	419521.49	2235446.99	Картометрический метод	0.1	-
н143	419480.87	2235439.10	Картометрический метод	0.1	-
н144	419452.65	2235539.73	Картометрический метод	0.1	-
н145	419455.34	2235568.70	Картометрический метод	0.1	-
н146	419435.35	2235570.69	Картометрический метод	0.1	-
н147	419430.86	2235558.23	Картометрический метод	0.1	-
н148	419418.25	2235551.81	Картометрический метод	0.1	-
н149	419410.24	2235547.73	Картометрический метод	0.1	-
н150	419405.13	2235548.87	Картометрический метод	0.1	-
н151	419404.13	2235548.63	Картометрический метод	0.1	-
н152	419398.12	2235535.52	Картометрический метод	0.1	-
н153	419372.80	2235506.31	Картометрический метод	0.1	-
н154	419393.06	2235442.56	Картометрический метод	0.1	-
н155	419412.86	2235364.28	Картометрический метод	0.1	-
н156	419423.12	2235366.04	Картометрический метод	0.1	-
н157	419533.57	2235406.99	Картометрический метод	0.1	-
н158	419561.96	2235383.93	Картометрический метод	0.1	-
н159	419585.91	2235374.38	Картометрический метод	0.1	-
н160	419589.47	2235339.28	Картометрический метод	0.1	-
н161	419557.72	2235318.19	Картометрический метод	0.1	-
н162	419558.81	2235309.52	Картометрический метод	0.1	-
н163	419560.10	2235303.96	Картометрический метод	0.1	-
н164	419594.46	2235305.13	Картометрический метод	0.1	-
н165	419594.72	2235299.81	Картометрический метод	0.1	-
н166	419597.09	2235270.63	Картометрический метод	0.1	-
н167	419647.69	2235273.86	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н168	419648.10	2235250.41	Картометрический метод	0.1	-
н169	419649.64	2235230.01	Картометрический метод	0.1	-
н170	419623.22	2235228.02	Картометрический метод	0.1	-
н171	419628.89	2235191.45	Картометрический метод	0.1	-
н172	419633.65	2235187.95	Картометрический метод	0.1	-
н173	419621.54	2235169.85	Картометрический метод	0.1	-
н174	419601.92	2235140.53	Картометрический метод	0.1	-
н175	419600.49	2235138.10	Картометрический метод	0.1	-
н176	419626.34	2235126.35	Картометрический метод	0.1	-
н177	419759.52	2235040.51	Картометрический метод	0.1	-
н178	419771.15	2235226.61	Картометрический метод	0.1	-
н179	419771.99	2235239.49	Картометрический метод	0.1	-
н180	419767.74	2235237.49	Картометрический метод	0.1	-
н181	419773.84	2235264.30	Картометрический метод	0.1	-
н182	419783.06	2235288.27	Картометрический метод	0.1	-
н136	419791.96	2235302.87	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н183	420257.93	2232987.63	Картометрический метод	0.1	-
н184	420203.42	2233046.83	Картометрический метод	0.1	-
н185	420176.42	2233035.39	Картометрический метод	0.1	-
н186	420193.81	2232995.34	Картометрический метод	0.1	-
н187	420194.39	2232993.95	Картометрический метод	0.1	-
н188	420210.86	2232955.02	Картометрический метод	0.1	-
н189	420212.42	2232950.24	Картометрический метод	0.1	-
н190	420214.09	2232950.85	Картометрический метод	0.1	-
н191	420215.08	2232947.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н192	420239.20	2232954.35	Картометрический метод	0.1	-
н193	420246.55	2232957.06	Картометрический метод	0.1	-
н194	420241.70	2232972.91	Картометрический метод	0.1	-
н183	420257.93	2232987.63	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н195	420294.37	2233805.77	Картометрический метод	0.1	-
н196	420243.08	2233905.26	Картометрический метод	0.1	-
н197	420219.60	2233967.23	Картометрический метод	0.1	-
н198	420208.91	2233962.24	Картометрический метод	0.1	-
н199	420205.79	2233960.79	Картометрический метод	0.1	-
н200	420196.66	2233984.67	Картометрический метод	0.1	-
н201	420119.23	2233922.74	Картометрический метод	0.1	-
н202	420100.32	2233841.79	Картометрический метод	0.1	-
н203	420096.36	2233822.34	Картометрический метод	0.1	-
н204	420098.42	2233807.35	Картометрический метод	0.1	-
н205	420131.39	2233808.96	Картометрический метод	0.1	-
н206	420142.31	2233790.93	Картометрический метод	0.1	-
н207	420142.86	2233780.48	Картометрический метод	0.1	-
н208	420143.83	2233762.16	Картометрический метод	0.1	-
н209	420188.95	2233781.22	Картометрический метод	0.1	-
н210	420220.29	2233791.64	Картометрический метод	0.1	-
н211	420237.96	2233778.15	Картометрический метод	0.1	-
н195	420294.37	2233805.77	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н212	420333.65	2232671.09	Картометрический метод	0.1	-
н213	420323.03	2232691.50	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н214	420316.45	2232698.53	Картометрический метод	0.1	-
н215	420281.44	2232687.99	Картометрический метод	0.1	-
н216	420282.00	2232685.02	Картометрический метод	0.1	-
н217	420277.67	2232680.38	Картометрический метод	0.1	-
н218	420281.74	2232646.60	Картометрический метод	0.1	-
н212	420333.65	2232671.09	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н219	420483.28	2232634.06	Картометрический метод	0.1	-
н220	420456.27	2232686.04	Картометрический метод	0.1	-
н221	420419.31	2232670.33	Картометрический метод	0.1	-
н222	420415.13	2232668.55	Картометрический метод	0.1	-
н223	420417.54	2232663.36	Картометрический метод	0.1	-
н224	420440.24	2232614.32	Картометрический метод	0.1	-
н225	420463.63	2232625.05	Картометрический метод	0.1	-
н219	420483.28	2232634.06	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н226	420636.18	2232374.81	Картометрический метод	0.1	-
н227	420632.01	2232384.22	Картометрический метод	0.1	-
н228	420621.31	2232408.40	Картометрический метод	0.1	-
н229	420602.75	2232450.31	Картометрический метод	0.1	-
н230	420565.96	2232432.32	Картометрический метод	0.1	-
н231	420546.91	2232423.00	Картометрический метод	0.1	-
н232	420515.01	2232407.40	Картометрический метод	0.1	-
н233	420508.45	2232404.19	Картометрический метод	0.1	-
н234	420467.91	2232383.30	Картометрический метод	0.1	-
н235	420467.44	2232383.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н236	420471.56	2232374.82	Картометрический метод	0.1	-
н237	420474.32	2232369.31	Картометрический метод	0.1	-
н238	420482.37	2232353.22	Картометрический метод	0.1	-
н239	420488.53	2232338.61	Картометрический метод	0.1	-
н240	420494.16	2232341.55	Картометрический метод	0.1	-
н241	420498.75	2232343.95	Картометрический метод	0.1	-
н242	420514.87	2232351.54	Картометрический метод	0.1	-
н243	420518.46	2232353.28	Картометрический метод	0.1	-
н244	420529.71	2232360.80	Картометрический метод	0.1	-
н245	420529.92	2232360.90	Картометрический метод	0.1	-
н246	420537.59	2232360.37	Картометрический метод	0.1	-
н247	420578.38	2232358.35	Картометрический метод	0.1	-
н248	420585.20	2232342.95	Картометрический метод	0.1	-
н226	420636.18	2232374.81	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н249	420637.37	2233891.46	Картометрический метод	0.1	-
н250	420622.04	2233926.34	Картометрический метод	0.1	-
н251	420560.48	2233893.12	Картометрический метод	0.1	-
н252	420578.00	2233863.02	Картометрический метод	0.1	-
н249	420637.37	2233891.46	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н253	420777.97	2233571.43	Картометрический метод	0.1	-
н254	420768.16	2233600.76	Картометрический метод	0.1	-
н255	420761.46	2233616.36	Картометрический метод	0.1	-
н256	420758.73	2233615.21	Картометрический метод	0.1	-
н257	420753.33	2233627.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н258	420749.58	2233626.15	Картометрический метод	0.1	-
н259	420704.96	2233610.41	Картометрический метод	0.1	-
н260	420681.42	2233602.43	Картометрический метод	0.1	-
н261	420715.88	2233538.11	Картометрический метод	0.1	-
н262	420773.70	2233569.14	Картометрический метод	0.1	-
н253	420777.97	2233571.43	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н263	420794.99	2233520.54	Картометрический метод	0.1	-
н264	420781.23	2233561.67	Картометрический метод	0.1	-
н265	420777.78	2233559.82	Картометрический метод	0.1	-
н266	420748.62	2233544.21	Картометрический метод	0.1	-
н267	420680.39	2233507.70	Картометрический метод	0.1	-
н268	420679.84	2233507.40	Картометрический метод	0.1	-
н269	420678.82	2233506.85	Картометрический метод	0.1	-
н270	420679.39	2233505.94	Картометрический метод	0.1	-
н271	420690.26	2233488.53	Картометрический метод	0.1	-
н272	420690.34	2233488.40	Картометрический метод	0.1	-
н273	420658.48	2233468.52	Картометрический метод	0.1	-
н274	420657.83	2233468.11	Картометрический метод	0.1	-
н275	420651.81	2233464.35	Картометрический метод	0.1	-
н276	420648.03	2233461.94	Картометрический метод	0.1	-
н277	420560.86	2233406.29	Картометрический метод	0.1	-
н278	420555.91	2233395.42	Картометрический метод	0.1	-
н279	420512.11	2233367.81	Картометрический метод	0.1	-
н280	420423.94	2233312.25	Картометрический метод	0.1	-
н281	420420.91	2233313.68	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н282	420418.53	2233317.32	Картометрический метод	0.1	-
н283	420406.63	2233335.48	Картометрический метод	0.1	-
н284	420391.05	2233359.29	Картометрический метод	0.1	-
н285	420388.66	2233363.14	Картометрический метод	0.1	-
н286	420363.07	2233406.54	Картометрический метод	0.1	-
н287	420356.13	2233418.30	Картометрический метод	0.1	-
н288	420353.59	2233421.94	Картометрический метод	0.1	-
н289	420341.69	2233422.18	Картометрический метод	0.1	-
н290	420309.24	2233451.56	Картометрический метод	0.1	-
н291	420340.63	2233479.53	Картометрический метод	0.1	-
н292	420384.09	2233518.26	Картометрический метод	0.1	-
н293	420386.38	2233520.31	Картометрический метод	0.1	-
н294	420365.93	2233554.49	Картометрический метод	0.1	-
н295	420308.98	2233525.37	Картометрический метод	0.1	-
н296	420298.38	2233520.44	Картометрический метод	0.1	-
н297	420171.02	2233456.27	Картометрический метод	0.1	-
н298	420179.68	2233443.33	Картометрический метод	0.1	-
н299	420181.74	2233440.93	Картометрический метод	0.1	-
н300	420202.56	2233416.54	Картометрический метод	0.1	-
н301	420225.48	2233389.78	Картометрический метод	0.1	-
н302	420229.31	2233385.22	Картометрический метод	0.1	-
н303	420226.28	2233363.85	Картометрический метод	0.1	-
н304	420223.48	2233356.27	Картометрический метод	0.1	-
н305	420219.09	2233348.95	Картометрический метод	0.1	-
н306	420207.23	2233336.59	Картометрический метод	0.1	-
н307	420199.44	2233331.19	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н308	420181.73	2233318.91	Картометрический метод	0.1	-
н309	420125.61	2233271.88	Картометрический метод	0.1	-
н310	420112.66	2233264.76	Картометрический метод	0.1	-
н311	420118.03	2233254.61	Картометрический метод	0.1	-
н312	420125.83	2233211.66	Картометрический метод	0.1	-
н313	420129.46	2233191.69	Картометрический метод	0.1	-
н314	420130.78	2233180.61	Картометрический метод	0.1	-
н315	420136.09	2233157.41	Картометрический метод	0.1	-
н316	420140.68	2233138.04	Картометрический метод	0.1	-
н317	420239.48	2233200.54	Картометрический метод	0.1	-
н318	420251.53	2233215.64	Картометрический метод	0.1	-
н319	420310.66	2233245.75	Картометрический метод	0.1	-
н320	420344.61	2233263.08	Картометрический метод	0.1	-
н321	420385.02	2233293.01	Картометрический метод	0.1	-
н322	420416.44	2233315.67	Картометрический метод	0.1	-
н323	420443.53	2233267.17	Картометрический метод	0.1	-
н324	420462.77	2233279.32	Картометрический метод	0.1	-
н325	420470.61	2233271.95	Картометрический метод	0.1	-
н326	420484.27	2233267.88	Картометрический метод	0.1	-
н327	420494.90	2233263.71	Картометрический метод	0.1	-
н328	420501.63	2233258.63	Картометрический метод	0.1	-
н329	420512.04	2233244.43	Картометрический метод	0.1	-
н330	420519.65	2233229.65	Картометрический метод	0.1	-
н331	420520.84	2233227.81	Картометрический метод	0.1	-
н332	420532.58	2233209.81	Картометрический метод	0.1	-
н333	420538.89	2233199.61	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н334	420554.67	2233172.56	Картометрический метод	0.1	-
н335	420555.62	2233173.13	Картометрический метод	0.1	-
н336	420561.48	2233176.66	Картометрический метод	0.1	-
н337	420573.95	2233184.75	Картометрический метод	0.1	-
н338	420578.11	2233187.51	Картометрический метод	0.1	-
н339	420599.69	2233201.83	Картометрический метод	0.1	-
н340	420626.62	2233218.82	Картометрический метод	0.1	-
н341	420632.53	2233222.55	Картометрический метод	0.1	-
н342	420621.49	2233256.36	Картометрический метод	0.1	-
н343	420618.12	2233266.67	Картометрический метод	0.1	-
н344	420615.47	2233274.79	Картометрический метод	0.1	-
н345	420629.73	2233299.19	Картометрический метод	0.1	-
н346	420636.86	2233311.39	Картометрический метод	0.1	-
н347	420638.55	2233316.07	Картометрический метод	0.1	-
н348	420638.74	2233318.58	Картометрический метод	0.1	-
н349	420638.52	2233319.15	Картометрический метод	0.1	-
н350	420637.87	2233320.87	Картометрический метод	0.1	-
н351	420637.32	2233321.47	Картометрический метод	0.1	-
н352	420636.20	2233322.71	Картометрический метод	0.1	-
н353	420623.30	2233337.67	Картометрический метод	0.1	-
н354	420671.78	2233369.37	Картометрический метод	0.1	-
н355	420648.45	2233421.97	Картометрический метод	0.1	-
н356	420672.28	2233437.04	Картометрический метод	0.1	-
н357	420727.36	2233475.28	Картометрический метод	0.1	-
н358	420763.16	2233502.66	Картометрический метод	0.1	-
н263	420794.99	2233520.54	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 12					
н359	420855.66	2232483.08	Картометрический метод	0.1	-
н360	420821.69	2232554.71	Картометрический метод	0.1	-
н361	420765.68	2232529.29	Картометрический метод	0.1	-
н362	420772.91	2232524.20	Картометрический метод	0.1	-
н363	420782.42	2232508.77	Картометрический метод	0.1	-
н364	420757.81	2232456.24	Картометрический метод	0.1	-
н365	420764.89	2232440.98	Картометрический метод	0.1	-
н359	420855.66	2232483.08	Картометрический метод	0.1	-
Часть 13					
н366	420935.74	2232156.49	Картометрический метод	0.1	-
н367	420922.34	2232184.67	Картометрический метод	0.1	-
н368	420850.06	2232150.72	Картометрический метод	0.1	-
н369	420866.01	2232116.72	Картометрический метод	0.1	-
н370	420890.25	2232127.97	Картометрический метод	0.1	-
н371	420914.20	2232138.49	Картометрический метод	0.1	-
н372	420914.84	2232138.80	Картометрический метод	0.1	-
н373	420932.66	2232147.28	Картометрический метод	0.1	-
н366	420935.74	2232156.49	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н374	420952.59	2232566.06	Картометрический метод	0.1	-
н375	420947.60	2232586.84	Картометрический метод	0.1	-
н376	420946.02	2232593.41	Картометрический метод	0.1	-
н377	420920.53	2232587.30	Картометрический метод	0.1	-
н378	420923.37	2232578.93	Картометрический метод	0.1	-
н379	420939.40	2232563.47	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н380	420939.99	2232562.90	Картометрический метод	0.1	-
н374	420952.59	2232566.06	Картометрический метод	0.1	-
Часть 15					
н381	421066.32	2233312.96	Картометрический метод	0.1	-
н382	421054.46	2233331.66	Картометрический метод	0.1	-
н383	421045.43	2233328.19	Картометрический метод	0.1	-
н384	421008.87	2233308.81	Картометрический метод	0.1	-
н385	420935.61	2233270.75	Картометрический метод	0.1	-
н386	420948.12	2233240.81	Картометрический метод	0.1	-
н387	420969.55	2233253.52	Картометрический метод	0.1	-
н388	420971.65	2233247.74	Картометрический метод	0.1	-
н389	421030.30	2233283.10	Картометрический метод	0.1	-
н381	421066.32	2233312.96	Картометрический метод	0.1	-
Часть 17					
н390	421486.65	2234056.37	Картометрический метод	0.1	-
н391	421396.32	2234081.54	Картометрический метод	0.1	-
н392	421374.12	2234046.95	Картометрический метод	0.1	-
н393	421474.64	2234025.94	Картометрический метод	0.1	-
н390	421486.65	2234056.37	Картометрический метод	0.1	-
Часть 18					
н394	421566.92	2231828.74	Картометрический метод	0.1	-
н395	421555.74	2231837.36	Картометрический метод	0.1	-
н396	421542.93	2231847.21	Картометрический метод	0.1	-
н397	421542.76	2231847.34	Картометрический метод	0.1	-
н398	421536.81	2231851.93	Картометрический метод	0.1	-
н399	421525.80	2231859.04	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н400	421503.72	2231873.31	Картометрический метод	0.1	-
н401	421502.77	2231873.92	Картометрический метод	0.1	-
н402	421501.16	2231876.31	Картометрический метод	0.1	-
н403	421497.74	2231881.40	Картометрический метод	0.1	-
н404	421481.39	2231905.72	Картометрический метод	0.1	-
н405	421459.82	2231937.80	Картометрический метод	0.1	-
н406	421442.40	2231963.70	Картометрический метод	0.1	-
н407	421440.47	2231966.56	Картометрический метод	0.1	-
н408	421432.29	2231979.09	Картометрический метод	0.1	-
н409	421410.82	2232011.96	Картометрический метод	0.1	-
н410	421397.81	2232035.04	Картометрический метод	0.1	-
н411	421391.12	2232045.86	Картометрический метод	0.1	-
н412	421389.54	2232048.52	Картометрический метод	0.1	-
н413	421388.71	2232049.93	Картометрический метод	0.1	-
н414	421359.80	2232079.08	Картометрический метод	0.1	-
н415	421358.29	2232080.61	Картометрический метод	0.1	-
н416	421356.46	2232081.52	Картометрический метод	0.1	-
н417	421352.20	2232083.65	Картометрический метод	0.1	-
н418	421329.84	2232100.10	Картометрический метод	0.1	-
н419	421319.86	2232107.44	Картометрический метод	0.1	-
н420	421302.57	2232128.38	Картометрический метод	0.1	-
н421	421298.19	2232136.12	Картометрический метод	0.1	-
н422	421297.51	2232137.33	Картометрический метод	0.1	-
н423	421240.54	2232238.02	Картометрический метод	0.1	-
н424	421210.12	2232277.17	Картометрический метод	0.1	-
н425	421209.99	2232277.34	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н426	421209.92	2232277.42	Картометрический метод	0.1	-
н427	421182.37	2232313.35	Картометрический метод	0.1	-
н428	421151.13	2232351.51	Картометрический метод	0.1	-
н429	421107.19	2232404.32	Картометрический метод	0.1	-
н430	421106.62	2232404.75	Картометрический метод	0.1	-
н431	421105.84	2232405.33	Картометрический метод	0.1	-
н432	421102.93	2232407.50	Картометрический метод	0.1	-
н433	421048.75	2232457.12	Картометрический метод	0.1	-
н434	421046.19	2232459.46	Картометрический метод	0.1	-
н435	421022.21	2232481.50	Картометрический метод	0.1	-
н436	421001.04	2232500.95	Картометрический метод	0.1	-
н437	420997.70	2232504.02	Картометрический метод	0.1	-
н438	420998.06	2232513.83	Картометрический метод	0.1	-
н439	420997.36	2232532.35	Картометрический метод	0.1	-
н440	421001.25	2232558.66	Картометрический метод	0.1	-
н441	420988.02	2232558.98	Картометрический метод	0.1	-
н442	420986.43	2232532.92	Картометрический метод	0.1	-
н443	420989.48	2232504.34	Картометрический метод	0.1	-
н444	420991.88	2232492.55	Картометрический метод	0.1	-
н445	420996.71	2232476.67	Картометрический метод	0.1	-
н446	421006.78	2232452.30	Картометрический метод	0.1	-
н447	421015.62	2232434.05	Картометрический метод	0.1	-
н448	421030.91	2232408.73	Картометрический метод	0.1	-
н449	421042.61	2232392.44	Картометрический метод	0.1	-
н450	421066.47	2232364.11	Картометрический метод	0.1	-
н451	421080.01	2232348.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н452	421233.82	2232170.59	Картометрический метод	0.1	-
н453	421284.27	2232113.28	Картометрический метод	0.1	-
н454	421358.96	2232027.36	Картометрический метод	0.1	-
н455	421370.49	2232017.11	Картометрический метод	0.1	-
н456	421550.05	2231807.62	Картометрический метод	0.1	-
н457	421551.76	2231811.27	Картометрический метод	0.1	-
н458	421553.82	2231814.85	Картометрический метод	0.1	-
н459	421556.16	2231818.26	Картометрический метод	0.1	-
н460	421558.78	2231821.45	Картометрический метод	0.1	-
н461	421561.65	2231824.42	Картометрический метод	0.1	-
н462	421564.76	2231827.15	Картометрический метод	0.1	-
н394	421566.92	2231828.74	Картометрический метод	0.1	-
Часть 19					
н463	422401.04	2230479.81	Картометрический метод	0.1	-
н464	422326.43	2230503.94	Картометрический метод	0.1	-
н465	422261.76	2230561.31	Картометрический метод	0.1	-
н466	422255.40	2230579.51	Картометрический метод	0.1	-
н467	422251.79	2230589.82	Картометрический метод	0.1	-
н468	422248.59	2230594.99	Картометрический метод	0.1	-
н469	422241.36	2230592.94	Картометрический метод	0.1	-
н470	422242.56	2230589.05	Картометрический метод	0.1	-
н471	422243.89	2230585.20	Картометрический метод	0.1	-
н472	422245.35	2230581.40	Картометрический метод	0.1	-
н473	422246.95	2230577.65	Картометрический метод	0.1	-
н474	422248.67	2230573.96	Картометрический метод	0.1	-
н475	422250.51	2230570.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н476	422252.48	2230566.77	Картометрический метод	0.1	-
н477	422254.57	2230563.27	Картометрический метод	0.1	-
н478	422256.78	2230559.85	Картометрический метод	0.1	-
н479	422259.11	2230556.50	Картометрический метод	0.1	-
н480	422261.54	2230553.24	Картометрический метод	0.1	-
н481	422261.67	2230552.73	Картометрический метод	0.1	-
н482	422261.78	2230552.22	Картометрический метод	0.1	-
н483	422261.88	2230551.70	Картометрический метод	0.1	-
н484	422261.97	2230545.03	Картометрический метод	0.1	-
н485	422316.68	2230498.78	Картометрический метод	0.1	-
н486	422317.44	2230498.78	Картометрический метод	0.1	-
н487	422319.09	2230497.39	Картометрический метод	0.1	-
н488	422319.93	2230497.49	Картометрический метод	0.1	-
н489	422320.78	2230497.57	Картометрический метод	0.1	-
н490	422321.62	2230497.62	Картометрический метод	0.1	-
н491	422322.47	2230497.64	Картометрический метод	0.1	-
н492	422323.32	2230497.63	Картометрический метод	0.1	-
н493	422324.16	2230497.60	Картометрический метод	0.1	-
н494	422325.01	2230497.53	Картометрический метод	0.1	-
н495	422325.85	2230497.43	Картометрический метод	0.1	-
н496	422326.69	2230497.31	Картометрический метод	0.1	-
н497	422327.52	2230497.16	Картометрический метод	0.1	-
н498	422328.35	2230496.98	Картометрический метод	0.1	-
н499	422329.17	2230496.77	Картометрический метод	0.1	-
н500	422329.98	2230496.53	Картометрический метод	0.1	-
н501	422330.79	2230496.27	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н502	422331.58	2230495.97	Картометрический метод	0.1	-
н503	422332.37	2230495.66	Картометрический метод	0.1	-
н504	422333.14	2230495.31	Картометрический метод	0.1	-
н505	422333.90	2230494.94	Картометрический метод	0.1	-
н506	422334.65	2230494.54	Картометрический метод	0.1	-
н507	422335.39	2230494.12	Картометрический метод	0.1	-
н508	422336.11	2230493.67	Картометрический метод	0.1	-
н509	422336.81	2230493.20	Картометрический метод	0.1	-
н510	422337.50	2230492.70	Картометрический метод	0.1	-
н511	422338.17	2230492.18	Картометрический метод	0.1	-
н512	422338.82	2230491.64	Картометрический метод	0.1	-
н513	422340.95	2230490.37	Картометрический метод	0.1	-
н514	422343.11	2230489.18	Картометрический метод	0.1	-
н515	422345.32	2230488.06	Картометрический метод	0.1	-
н516	422347.57	2230487.02	Картометрический метод	0.1	-
н517	422349.85	2230486.05	Картометрический метод	0.1	-
н518	422352.16	2230485.17	Картометрический метод	0.1	-
н519	422354.50	2230484.36	Картометрический метод	0.1	-
н520	422356.87	2230483.64	Картометрический метод	0.1	-
н521	422359.26	2230482.99	Картометрический метод	0.1	-
н522	422362.91	2230482.09	Картометрический метод	0.1	-
н523	422378.03	2230478.69	Картометрический метод	0.1	-
н524	422393.26	2230475.81	Картометрический метод	0.1	-
н525	422395.42	2230475.46	Картометрический метод	0.1	-
н526	422399.22	2230474.78	Картометрический метод	0.1	-
н463	422401.04	2230479.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 20					
н527	422461.61	2230663.84	Картометрический метод	0.1	-
н528	422455.09	2230682.12	Картометрический метод	0.1	-
н529	422379.32	2230688.67	Картометрический метод	0.1	-
н530	422352.42	2230642.57	Картометрический метод	0.1	-
н531	422351.83	2230640.60	Картометрический метод	0.1	-
н532	422345.42	2230642.52	Картометрический метод	0.1	-
н533	422344.20	2230640.78	Картометрический метод	0.1	-
н534	422321.57	2230608.80	Картометрический метод	0.1	-
н535	422307.22	2230586.53	Картометрический метод	0.1	-
н536	422302.52	2230584.29	Картометрический метод	0.1	-
н537	422277.82	2230609.85	Картометрический метод	0.1	-
н538	422272.83	2230613.43	Картометрический метод	0.1	-
н539	422260.52	2230603.61	Картометрический метод	0.1	-
н540	422282.44	2230556.96	Картометрический метод	0.1	-
н541	422299.78	2230539.80	Картометрический метод	0.1	-
н542	422327.65	2230518.87	Картометрический метод	0.1	-
н543	422335.83	2230513.84	Картометрический метод	0.1	-
н544	422342.32	2230511.25	Картометрический метод	0.1	-
н545	422353.54	2230508.13	Картометрический метод	0.1	-
н546	422364.04	2230503.73	Картометрический метод	0.1	-
н547	422375.27	2230500.58	Картометрический метод	0.1	-
н548	422406.57	2230495.25	Картометрический метод	0.1	-
н549	422422.17	2230539.35	Картометрический метод	0.1	-
н550	422441.44	2230599.44	Картометрический метод	0.1	-
н527	422461.61	2230663.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 21					
н551	425471.49	2228111.27	Картометрический метод	0.1	-
н552	425441.38	2228152.57	Картометрический метод	0.1	-
н553	425450.77	2228214.65	Картометрический метод	0.1	-
н554	425436.21	2228214.95	Картометрический метод	0.1	-
н555	425413.45	2228200.91	Картометрический метод	0.1	-
н556	425392.83	2228183.44	Картометрический метод	0.1	-
н557	425392.13	2228167.28	Картометрический метод	0.1	-
н558	425423.63	2228134.16	Картометрический метод	0.1	-
н559	425432.87	2228123.04	Картометрический метод	0.1	-
н560	425453.95	2228097.66	Картометрический метод	0.1	-
н551	425471.49	2228111.27	Картометрический метод	0.1	-
Часть 22					
н561	425666.89	2226030.30	Картометрический метод	0.1	-
н562	425648.70	2226049.78	Картометрический метод	0.1	-
н563	425642.33	2226049.09	Картометрический метод	0.1	-
н564	425608.11	2226023.17	Картометрический метод	0.1	-
н565	425606.30	2226021.65	Картометрический метод	0.1	-
н566	425618.61	2226004.26	Картометрический метод	0.1	-
н567	425638.30	2226012.77	Картометрический метод	0.1	-
н568	425652.14	2226016.03	Картометрический метод	0.1	-
н561	425666.89	2226030.30	Картометрический метод	0.1	-
Часть 23					
н569	425679.38	2226432.30	Картометрический метод	0.1	-
н570	425678.63	2226434.42	Картометрический метод	0.1	-
н571	425648.04	2226482.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н572	425633.90	2226471.23	Картометрический метод	0.1	-
н573	425627.48	2226466.26	Картометрический метод	0.1	-
н574	425600.02	2226444.20	Картометрический метод	0.1	-
н575	425592.80	2226439.36	Картометрический метод	0.1	-
н576	425617.33	2226405.40	Картометрический метод	0.1	-
н577	425627.77	2226390.95	Картометрический метод	0.1	-
н578	425633.52	2226395.82	Картометрический метод	0.1	-
н579	425660.56	2226418.38	Картометрический метод	0.1	-
н569	425679.38	2226432.30	Картометрический метод	0.1	-
Часть 24					
н580	425697.92	2225986.75	Картометрический метод	0.1	-
н581	425697.69	2225997.54	Картометрический метод	0.1	-
н582	425673.81	2226026.36	Картометрический метод	0.1	-
н583	425671.81	2226025.64	Картометрический метод	0.1	-
н584	425653.44	2226009.41	Картометрический метод	0.1	-
н585	425636.72	2226005.30	Картометрический метод	0.1	-
н586	425617.38	2225996.71	Картометрический метод	0.1	-
н587	425607.89	2225989.50	Картометрический метод	0.1	-
н588	425570.96	2225961.43	Картометрический метод	0.1	-
н589	425567.46	2225958.56	Картометрический метод	0.1	-
н590	425604.05	2225915.26	Картометрический метод	0.1	-
н591	425631.81	2225931.34	Картометрический метод	0.1	-
н592	425641.36	2225936.87	Картометрический метод	0.1	-
н593	425646.31	2225939.74	Картометрический метод	0.1	-
н594	425657.12	2225946.30	Картометрический метод	0.1	-
н595	425664.57	2225950.82	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н596	425677.28	2225960.95	Картометрический метод	0.1	-
н597	425677.56	2225969.91	Картометрический метод	0.1	-
н598	425696.62	2225985.67	Картометрический метод	0.1	-
н580	425697.92	2225986.75	Картометрический метод	0.1	-
Часть 25					
н599	425752.38	2227991.03	Картометрический метод	0.1	-
н600	425691.66	2227956.24	Картометрический метод	0.1	-
н601	425637.56	2227906.78	Картометрический метод	0.1	-
н602	425604.46	2227863.71	Картометрический метод	0.1	-
н603	425582.52	2227825.42	Картометрический метод	0.1	-
н604	425554.44	2227754.47	Картометрический метод	0.1	-
н605	425545.91	2227691.77	Картометрический метод	0.1	-
н606	425507.37	2227466.09	Картометрический метод	0.1	-
н607	425487.74	2227327.87	Картометрический метод	0.1	-
н608	425685.97	2227429.56	Картометрический метод	0.1	-
н609	425668.51	2227464.54	Картометрический метод	0.1	-
н599	425752.38	2227991.03	Картометрический метод	0.1	-
Часть 26					
н610	425765.76	2226299.03	Картометрический метод	0.1	-
н611	425762.27	2226301.07	Картометрический метод	0.1	-
н612	425745.44	2226327.69	Картометрический метод	0.1	-
н613	425727.62	2226348.05	Картометрический метод	0.1	-
н614	425685.53	2226415.73	Картометрический метод	0.1	-
н615	425665.75	2226400.07	Картометрический метод	0.1	-
н616	425640.26	2226379.69	Картометрический метод	0.1	-
н617	425667.45	2226346.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н618	425625.19	2226309.30	Картометрический метод	0.1	-
н619	425682.49	2226239.54	Картометрический метод	0.1	-
н620	425740.09	2226281.63	Картометрический метод	0.1	-
н610	425765.76	2226299.03	Картометрический метод	0.1	-
Часть 27					
н621	425904.90	2226468.87	Картометрический метод	0.1	-
н622	425858.89	2226540.93	Картометрический метод	0.1	-
н623	425809.86	2226617.73	Картометрический метод	0.1	-
н624	425740.90	2226734.95	Картометрический метод	0.1	-
н625	425736.56	2226742.71	Картометрический метод	0.1	-
н626	425732.48	2226750.61	Картометрический метод	0.1	-
н627	425728.68	2226758.64	Картометрический метод	0.1	-
н628	425725.16	2226766.81	Картометрический метод	0.1	-
н629	425721.92	2226775.08	Картометрический метод	0.1	-
н630	425718.97	2226783.47	Картометрический метод	0.1	-
н631	425716.31	2226791.95	Картометрический метод	0.1	-
н632	425713.94	2226800.52	Картометрический метод	0.1	-
н633	425711.87	2226809.16	Картометрический метод	0.1	-
н634	425710.10	2226817.87	Картометрический метод	0.1	-
н635	425708.63	2226826.64	Картометрический метод	0.1	-
н636	425707.46	2226835.45	Картометрический метод	0.1	-
н637	425706.59	2226844.30	Картометрический метод	0.1	-
н638	425706.03	2226853.17	Картометрический метод	0.1	-
н639	425705.78	2226862.06	Картометрический метод	0.1	-
н640	425705.83	2226870.95	Картометрический метод	0.1	-
н641	425706.18	2226879.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н642	425706.85	2226888.69	Картометрический метод	0.1	-
н643	425707.81	2226897.53	Картометрический метод	0.1	-
н644	425709.08	2226906.33	Картометрический метод	0.1	-
н645	425710.65	2226915.08	Картометрический метод	0.1	-
н646	425712.53	2226923.77	Картометрический метод	0.1	-
н647	425714.70	2226932.39	Картометрический метод	0.1	-
н648	425717.16	2226940.93	Картометрический метод	0.1	-
н649	425719.92	2226949.38	Картометрический метод	0.1	-
н650	425722.96	2226957.73	Картометрический метод	0.1	-
н651	425726.30	2226965.97	Картометрический метод	0.1	-
н652	425729.91	2226974.09	Картометрический метод	0.1	-
н653	425733.80	2226982.09	Картометрический метод	0.1	-
н654	425737.96	2226989.94	Картометрический метод	0.1	-
н655	425742.40	2226997.65	Картометрический метод	0.1	-
н656	425747.09	2227005.19	Картометрический метод	0.1	-
н657	425752.04	2227012.58	Картометрический метод	0.1	-
н658	425757.24	2227019.79	Картометрический метод	0.1	-
н659	425762.69	2227026.81	Картометрический метод	0.1	-
н660	425768.37	2227033.64	Картометрический метод	0.1	-
н661	425774.29	2227040.28	Картометрический метод	0.1	-
н662	425780.20	2227046.47	Картометрический метод	0.1	-
н663	425786.31	2227052.46	Картометрический метод	0.1	-
н664	425792.61	2227058.24	Картометрический метод	0.1	-
н665	425799.11	2227063.82	Картометрический метод	0.1	-
н666	425805.78	2227069.17	Картометрический метод	0.1	-
н667	425812.63	2227074.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н668	425819.64	2227079.21	Картометрический метод	0.1	-
н669	425826.81	2227083.87	Картометрический метод	0.1	-
н670	425834.14	2227088.30	Картометрический метод	0.1	-
н671	425846.07	2227094.83	Картометрический метод	0.1	-
н672	425856.88	2227100.75	Картометрический метод	0.1	-
н673	425758.82	2227290.14	Картометрический метод	0.1	-
н674	425622.29	2227218.73	Картометрический метод	0.1	-
н675	425541.66	2227077.65	Картометрический метод	0.1	-
н676	425521.96	2227039.78	Картометрический метод	0.1	-
н677	425511.93	2227007.92	Картометрический метод	0.1	-
н678	425656.27	2226960.66	Картометрический метод	0.1	-
н679	425647.54	2226928.79	Картометрический метод	0.1	-
н680	425642.33	2226899.26	Картометрический метод	0.1	-
н681	425639.80	2226869.37	Картометрический метод	0.1	-
н682	425639.89	2226839.38	Картометрический метод	0.1	-
н683	425642.98	2226807.12	Картометрический метод	0.1	-
н684	425648.63	2226777.66	Картометрический метод	0.1	-
н685	425656.88	2226748.82	Картометрический метод	0.1	-
н686	425667.70	2226720.85	Картометрический метод	0.1	-
н687	425677.25	2226700.55	Картометрический метод	0.1	-
н688	425689.50	2226678.75	Картометрический метод	0.1	-
н689	425703.33	2226657.94	Картометрический метод	0.1	-
н690	425718.68	2226638.22	Картометрический метод	0.1	-
н691	425735.47	2226619.70	Картометрический метод	0.1	-
н692	425663.55	2226549.56	Картометрический метод	0.1	-
н693	425707.38	2226478.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н694	425741.45	2226425.31	Картометрический метод	0.1	-
н695	425795.34	2226340.79	Картометрический метод	0.1	-
н621	425904.90	2226468.87	Картометрический метод	0.1	-
Часть 28					
н692	425663.55	2226549.56	Картометрический метод	0.1	-
н691	425735.47	2226619.70	Картометрический метод	0.1	-
н690	425718.68	2226638.22	Картометрический метод	0.1	-
н689	425703.33	2226657.94	Картометрический метод	0.1	-
н688	425689.50	2226678.75	Картометрический метод	0.1	-
н687	425677.25	2226700.55	Картометрический метод	0.1	-
н686	425667.70	2226720.85	Картометрический метод	0.1	-
н685	425656.88	2226748.82	Картометрический метод	0.1	-
н684	425648.63	2226777.66	Картометрический метод	0.1	-
н683	425642.98	2226807.12	Картометрический метод	0.1	-
н682	425639.89	2226839.38	Картометрический метод	0.1	-
н681	425639.80	2226869.37	Картометрический метод	0.1	-
н680	425642.33	2226899.26	Картометрический метод	0.1	-
н679	425647.54	2226928.79	Картометрический метод	0.1	-
н678	425656.27	2226960.66	Картометрический метод	0.1	-
н677	425511.93	2227007.92	Картометрический метод	0.1	-
н696	425501.71	2226975.45	Картометрический метод	0.1	-
н697	425495.56	2226912.79	Картометрический метод	0.1	-
н698	425496.43	2226904.79	Картометрический метод	0.1	-
н699	425502.83	2226846.11	Картометрический метод	0.1	-
н700	425530.23	2226774.28	Картометрический метод	0.1	-
н701	425615.60	2226627.01	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н692	425663.55	2226549.56	Картометрический метод	0.1	-
Часть 29					
н702	425980.98	2229359.70	Картометрический метод	0.1	-
н703	425805.97	2229402.94	Картометрический метод	0.1	-
н704	425802.84	2229338.26	Картометрический метод	0.1	-
н705	425873.84	2229321.25	Картометрический метод	0.1	-
н706	425962.70	2229299.94	Картометрический метод	0.1	-
н707	425965.67	2229299.17	Картометрический метод	0.1	-
н702	425980.98	2229359.70	Картометрический метод	0.1	-
Часть 30					
н708	426317.24	2225555.17	Картометрический метод	0.1	-
н709	426299.49	2225574.31	Картометрический метод	0.1	-
н710	426289.44	2225566.22	Картометрический метод	0.1	-
н711	426280.91	2225558.83	Картометрический метод	0.1	-
н712	426289.25	2225548.40	Картометрический метод	0.1	-
н713	426297.28	2225538.36	Картометрический метод	0.1	-
н714	426306.25	2225545.79	Картометрический метод	0.1	-
н708	426317.24	2225555.17	Картометрический метод	0.1	-
Часть 31					
н715	426622.18	2225366.53	Картометрический метод	0.1	-
н716	426459.96	2225441.51	Картометрический метод	0.1	-
н717	426455.85	2225444.41	Картометрический метод	0.1	-
н718	426392.11	2225489.16	Картометрический метод	0.1	-
н719	426329.57	2225536.86	Картометрический метод	0.1	-
н720	426306.13	2225519.42	Картометрический метод	0.1	-
н721	426346.55	2225468.17	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н722	426295.47	2225427.40	Картометрический метод	0.1	-
н723	426264.18	2225402.41	Картометрический метод	0.1	-
н724	426197.31	2225349.04	Картометрический метод	0.1	-
н725	426147.47	2225321.42	Картометрический метод	0.1	-
н726	426184.89	2225252.99	Картометрический метод	0.1	-
н727	426220.47	2225183.56	Картометрический метод	0.1	-
н728	426225.24	2225175.60	Картометрический метод	0.1	-
н729	426232.81	2225162.96	Картометрический метод	0.1	-
н730	426236.32	2225164.80	Картометрический метод	0.1	-
н731	426244.08	2225150.54	Картометрический метод	0.1	-
н732	426244.44	2225150.75	Картометрический метод	0.1	-
н733	426254.75	2225156.80	Картометрический метод	0.1	-
н734	426305.96	2225186.84	Картометрический метод	0.1	-
н735	426332.04	2225202.15	Картометрический метод	0.1	-
н736	426335.65	2225204.27	Картометрический метод	0.1	-
н737	426358.65	2225217.20	Картометрический метод	0.1	-
н738	426343.44	2225243.07	Картометрический метод	0.1	-
н739	426351.03	2225247.39	Картометрический метод	0.1	-
н740	426404.52	2225159.59	Картометрический метод	0.1	-
н741	426404.87	2225159.02	Картометрический метод	0.1	-
н742	426420.19	2225159.47	Картометрический метод	0.1	-
н743	426518.56	2225243.43	Картометрический метод	0.1	-
н744	426502.70	2225256.88	Картометрический метод	0.1	-
н745	426441.99	2225308.42	Картометрический метод	0.1	-
н746	426399.15	2225344.79	Картометрический метод	0.1	-
н747	426436.90	2225412.91	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н748	426443.78	2225413.44	Картометрический метод	0.1	-
н749	426590.40	2225338.34	Картометрический метод	0.1	-
н750	426603.74	2225331.95	Картометрический метод	0.1	-
н715	426622.18	2225366.53	Картометрический метод	0.1	-
Часть 32					
н751	426927.56	2224785.46	Картометрический метод	0.1	-
н752	426917.32	2224787.58	Картометрический метод	0.1	-
н753	426891.83	2224782.46	Картометрический метод	0.1	-
н754	426872.31	2224778.84	Картометрический метод	0.1	-
н755	426844.66	2224771.17	Картометрический метод	0.1	-
н756	426826.73	2224761.64	Картометрический метод	0.1	-
н757	426795.83	2224726.27	Картометрический метод	0.1	-
н758	426784.71	2224713.54	Картометрический метод	0.1	-
н759	426791.62	2224706.07	Картометрический метод	0.1	-
н760	426810.03	2224686.19	Картометрический метод	0.1	-
н761	426814.68	2224682.50	Картометрический метод	0.1	-
н762	426812.96	2224680.42	Картометрический метод	0.1	-
н763	426815.79	2224678.28	Картометрический метод	0.1	-
н764	426814.11	2224672.29	Картометрический метод	0.1	-
н765	426827.74	2224660.71	Картометрический метод	0.1	-
н766	426828.64	2224660.82	Картометрический метод	0.1	-
н767	426829.76	2224659.74	Картометрический метод	0.1	-
н768	426833.99	2224657.70	Картометрический метод	0.1	-
н769	426906.40	2224664.44	Картометрический метод	0.1	-
н770	426906.42	2224662.84	Картометрический метод	0.1	-
н771	426917.71	2224663.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н772	426917.68	2224665.50	Картометрический метод	0.1	-
н773	426921.54	2224665.88	Картометрический метод	0.1	-
н774	426922.99	2224700.93	Картометрический метод	0.1	-
н775	426924.45	2224737.41	Картометрический метод	0.1	-
н751	426927.56	2224785.46	Картометрический метод	0.1	-
Часть 33					
н776	426972.06	2227396.62	Картометрический метод	0.1	-
н777	426899.90	2227469.38	Картометрический метод	0.1	-
н778	426615.49	2227244.14	Картометрический метод	0.1	-
н779	426689.13	2227084.57	Картометрический метод	0.1	-
н776	426972.06	2227396.62	Картометрический метод	0.1	-
Часть 34					
н780	426987.77	2225161.08	Картометрический метод	0.1	-
н781	426962.57	2225175.57	Картометрический метод	0.1	-
н782	426962.22	2225175.77	Картометрический метод	0.1	-
н783	426908.35	2225204.12	Картометрический метод	0.1	-
н784	426909.15	2225205.73	Картометрический метод	0.1	-
н785	426914.86	2225216.92	Картометрический метод	0.1	-
н786	426818.35	2225265.94	Картометрический метод	0.1	-
н787	426818.15	2225265.53	Картометрический метод	0.1	-
н788	426788.20	2225283.00	Картометрический метод	0.1	-
н789	426634.81	2225357.51	Картометрический метод	0.1	-
н790	426606.29	2225299.90	Картометрический метод	0.1	-
н791	426414.60	2225136.29	Картометрический метод	0.1	-
н792	426414.29	2225134.50	Картометрический метод	0.1	-
н793	426412.13	2225122.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н794	426492.89	2224980.23	Картометрический метод	0.1	-
н795	426494.50	2224968.83	Картометрический метод	0.1	-
н796	426491.05	2224958.46	Картометрический метод	0.1	-
н797	426483.29	2224935.13	Картометрический метод	0.1	-
н798	426506.88	2224924.41	Картометрический метод	0.1	-
н799	426507.01	2224917.92	Картометрический метод	0.1	-
н800	426512.78	2224915.92	Картометрический метод	0.1	-
н801	426547.39	2224904.15	Картометрический метод	0.1	-
н802	426554.66	2224901.68	Картометрический метод	0.1	-
н803	426576.04	2224931.17	Картометрический метод	0.1	-
н804	426579.59	2224940.18	Картометрический метод	0.1	-
н805	426591.15	2224965.59	Картометрический метод	0.1	-
н806	426597.50	2224981.03	Картометрический метод	0.1	-
н807	426616.02	2224973.41	Картометрический метод	0.1	-
н808	426634.97	2224965.92	Картометрический метод	0.1	-
н809	426647.03	2224966.16	Картометрический метод	0.1	-
н810	426665.14	2224966.53	Картометрический метод	0.1	-
н811	426678.84	2224964.55	Картометрический метод	0.1	-
н812	426698.52	2224960.70	Картометрический метод	0.1	-
н813	426756.91	2224937.76	Картометрический метод	0.1	-
н814	426762.62	2224949.49	Картометрический метод	0.1	-
н815	426773.07	2224970.96	Картометрический метод	0.1	-
н816	426783.71	2224992.82	Картометрический метод	0.1	-
н817	426808.58	2224982.26	Картометрический метод	0.1	-
н818	426835.79	2224972.24	Картометрический метод	0.1	-
н819	426862.98	2224961.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н820	426873.41	2224957.43	Картометрический метод	0.1	-
н821	426890.28	2224950.68	Картометрический метод	0.1	-
н822	426901.54	2224946.97	Картометрический метод	0.1	-
н823	426911.43	2224947.11	Картометрический метод	0.1	-
н824	426918.72	2224947.37	Картометрический метод	0.1	-
н825	426926.17	2224947.64	Картометрический метод	0.1	-
н826	426928.89	2224952.92	Картометрический метод	0.1	-
н827	426939.30	2224951.94	Картометрический метод	0.1	-
н828	426941.98	2224975.31	Картометрический метод	0.1	-
н829	426944.34	2224996.12	Картометрический метод	0.1	-
н830	426948.80	2225020.09	Картометрический метод	0.1	-
н831	426953.86	2225047.45	Картометрический метод	0.1	-
н832	426962.59	2225081.40	Картометрический метод	0.1	-
н833	426968.30	2225103.67	Картометрический метод	0.1	-
н834	426973.80	2225119.45	Картометрический метод	0.1	-
н835	426983.47	2225147.27	Картометрический метод	0.1	-
н780	426987.77	2225161.08	Картометрический метод	0.1	-
Часть 35					
н836	427428.83	2225184.31	Картометрический метод	0.1	-
н837	427325.28	2225241.36	Картометрический метод	0.1	-
н838	427179.55	2225324.02	Картометрический метод	0.1	-
н839	427118.67	2225230.95	Картометрический метод	0.1	-
н840	427173.77	2225190.40	Картометрический метод	0.1	-
н841	427165.17	2225176.63	Картометрический метод	0.1	-
н842	427169.34	2225174.41	Картометрический метод	0.1	-
н843	427147.77	2225136.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н844	427172.53	2225121.50	Картометрический метод	0.1	-
н845	427286.54	2225046.75	Картометрический метод	0.1	-
н846	427299.92	2225038.80	Картометрический метод	0.1	-
н847	427317.92	2225027.11	Картометрический метод	0.1	-
н848	427351.39	2225071.31	Картометрический метод	0.1	-
н849	427355.20	2225077.32	Картометрический метод	0.1	-
н850	427364.67	2225090.91	Картометрический метод	0.1	-
н851	427363.07	2225092.05	Картометрический метод	0.1	-
н852	427368.83	2225100.74	Картометрический метод	0.1	-
н853	427372.82	2225098.08	Картометрический метод	0.1	-
н854	427384.40	2225117.42	Картометрический метод	0.1	-
н836	427428.83	2225184.31	Картометрический метод	0.1	-
Часть 36					
н855	427301.61	2225014.18	Картометрический метод	0.1	-
н856	427300.79	2225014.81	Картометрический метод	0.1	-
н857	427300.11	2225015.51	Картометрический метод	0.1	-
н858	427299.26	2225018.53	Картометрический метод	0.1	-
н859	427299.35	2225019.56	Картометрический метод	0.1	-
н860	427299.74	2225020.55	Картометрический метод	0.1	-
н861	427300.38	2225021.40	Картометрический метод	0.1	-
н862	427302.06	2225022.51	Картометрический метод	0.1	-
н863	427303.92	2225023.34	Картометрический метод	0.1	-
н864	427305.91	2225023.79	Картометрический метод	0.1	-
н865	427306.97	2225023.75	Картометрический метод	0.1	-
н866	427309.92	2225023.05	Картометрический метод	0.1	-
н867	427320.51	2225019.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н868	427324.30	2225019.08	Картометрический метод	0.1	-
н869	427329.83	2225019.28	Картометрический метод	0.1	-
н847	427317.92	2225027.11	Картометрический метод	0.1	-
н846	427299.92	2225038.80	Картометрический метод	0.1	-
н845	427286.54	2225046.75	Картометрический метод	0.1	-
н844	427172.53	2225121.50	Картометрический метод	0.1	-
н843	427147.77	2225136.97	Картометрический метод	0.1	-
н870	427084.62	2225176.25	Картометрический метод	0.1	-
н871	427148.27	2225116.06	Картометрический метод	0.1	-
н872	427295.15	2225018.51	Картометрический метод	0.1	-
н855	427301.61	2225014.18	Картометрический метод	0.1	-
Часть 37					
н873	427707.99	2226219.10	Картометрический метод	0.1	-
н874	427707.46	2226226.82	Картометрический метод	0.1	-
н875	427687.53	2226312.55	Картометрический метод	0.1	-
н876	427680.04	2226321.93	Картометрический метод	0.1	-
н877	427678.37	2226322.83	Картометрический метод	0.1	-
н878	427674.90	2226323.62	Картометрический метод	0.1	-
н879	427666.02	2226334.58	Картометрический метод	0.1	-
н880	427665.96	2226338.14	Картометрический метод	0.1	-
н881	427665.03	2226351.32	Картометрический метод	0.1	-
н882	427666.35	2226354.33	Картометрический метод	0.1	-
н883	427670.33	2226363.42	Картометрический метод	0.1	-
н884	427672.74	2226375.01	Картометрический метод	0.1	-
н885	427634.30	2226537.73	Картометрический метод	0.1	-
н886	427594.14	2226581.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н887	427456.86	2226469.58	Картометрический метод	0.1	-
н888	427451.69	2226458.69	Картометрический метод	0.1	-
н889	427449.73	2226447.80	Картометрический метод	0.1	-
н873	427707.99	2226219.10	Картометрический метод	0.1	-
Часть 38					
н890	427720.20	2226178.75	Картометрический метод	0.1	-
н891	427399.85	2226422.97	Картометрический метод	0.1	-
н892	427287.71	2226331.26	Картометрический метод	0.1	-
н893	427596.67	2226057.73	Картометрический метод	0.1	-
н894	427613.08	2226073.75	Картометрический метод	0.1	-
н890	427720.20	2226178.75	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

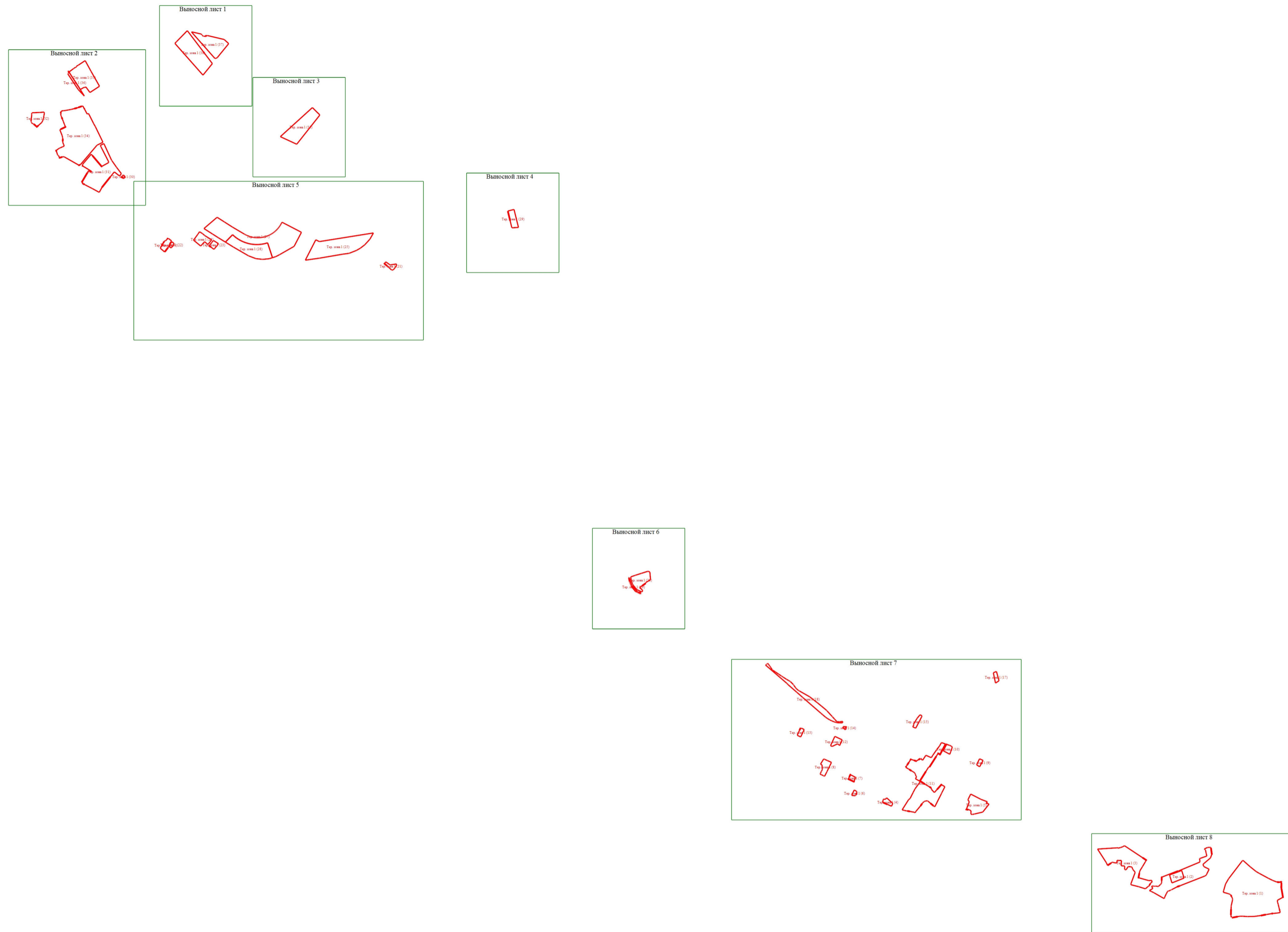
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

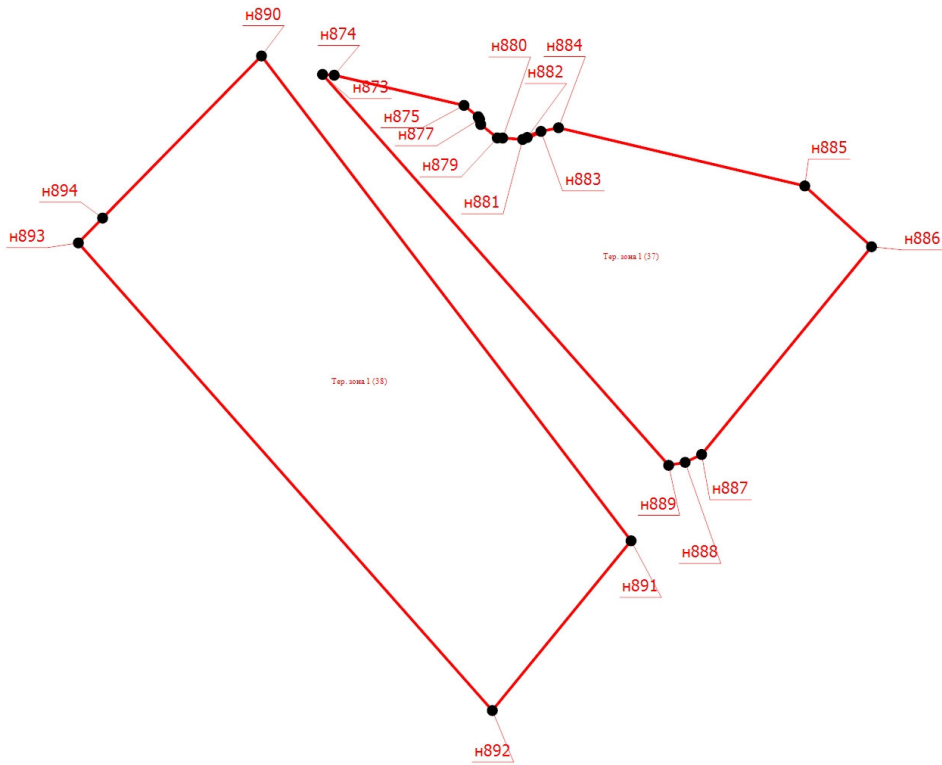
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

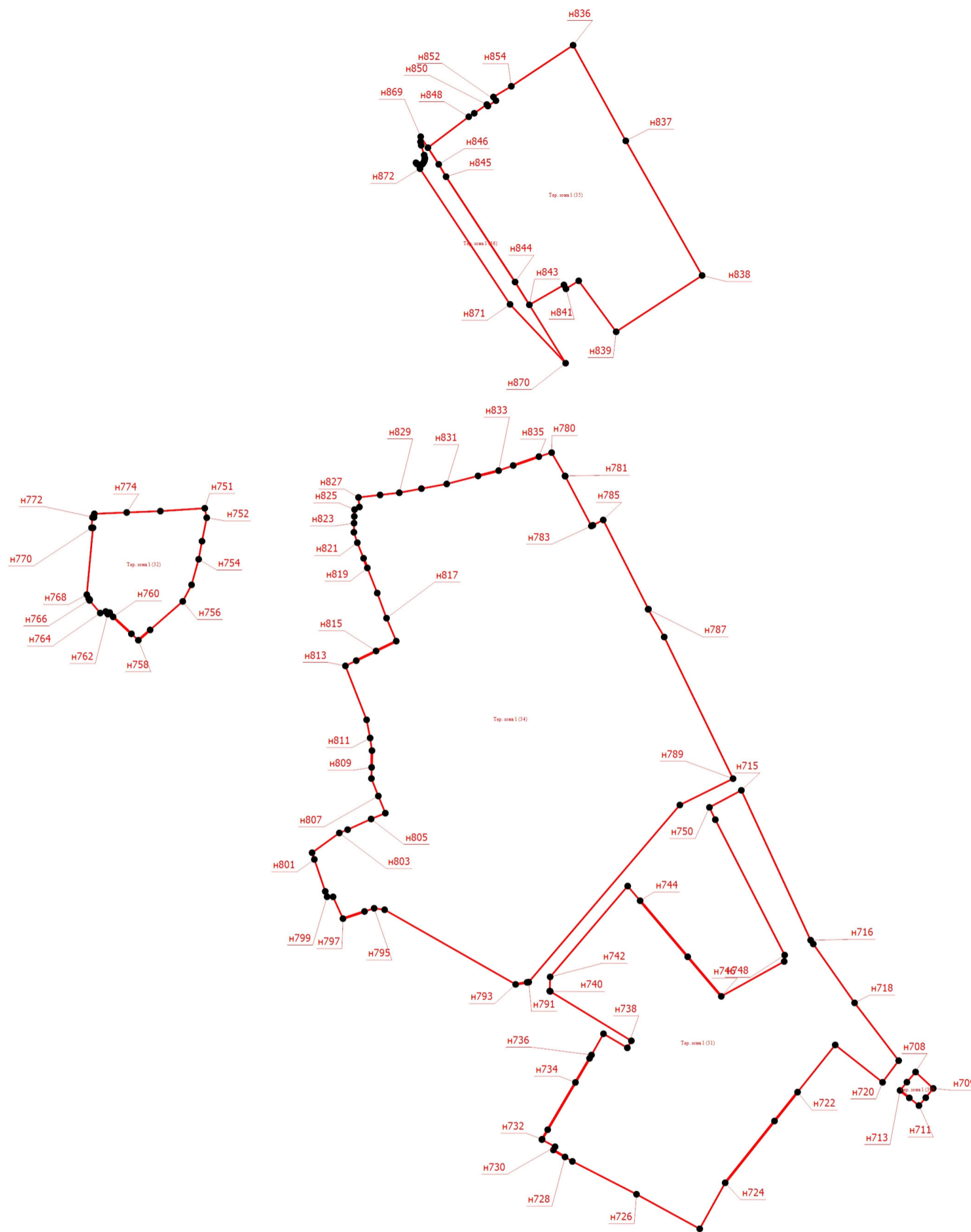
Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

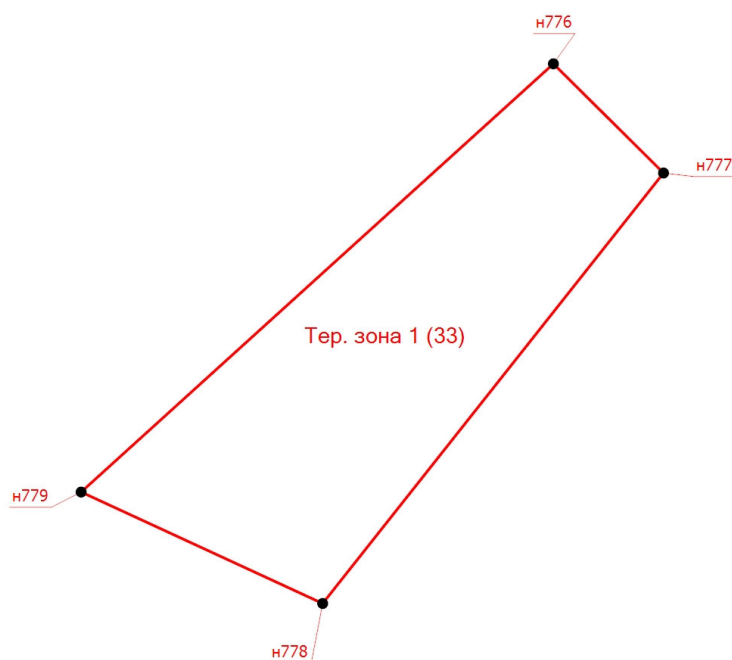
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

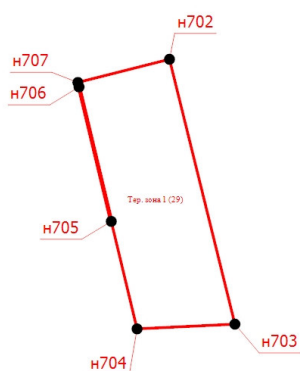
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

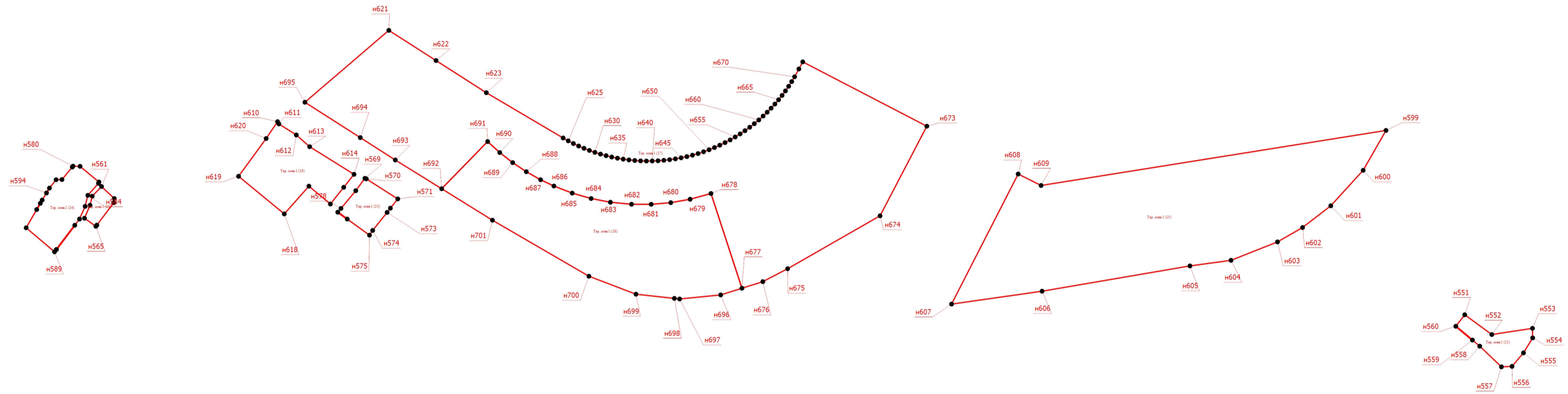
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона I (1) - Территориальная зона Тер. зона I — Территориальная зона-ТД-1
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

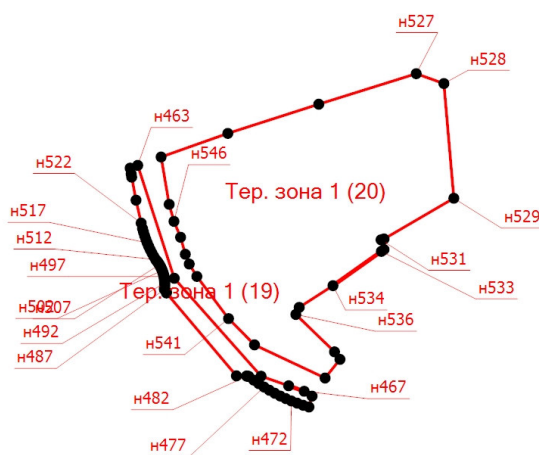
Дата " ____ " _____ г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1

н1

- Обозначение новой характерной точки



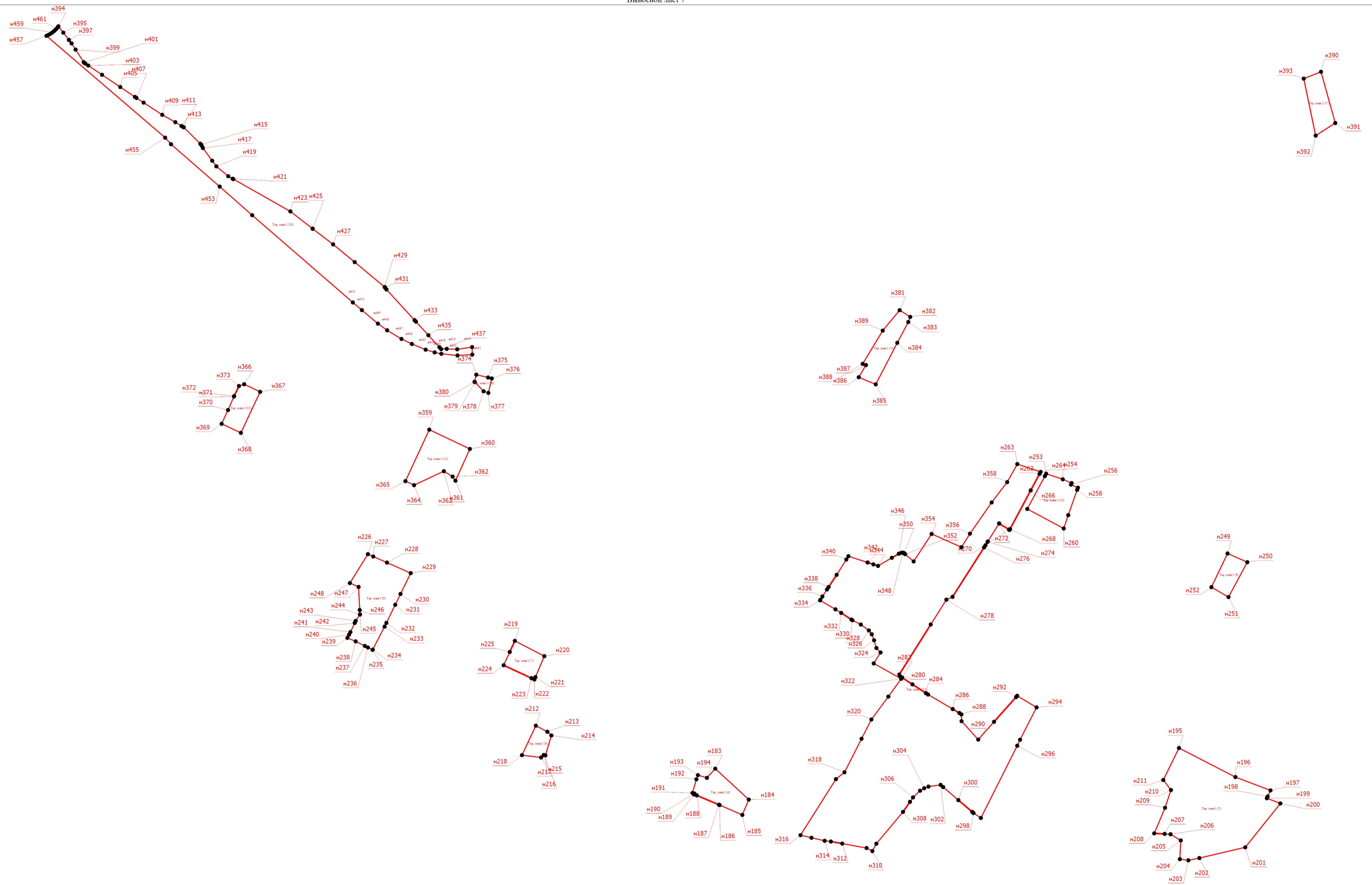
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1
 - н1** - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

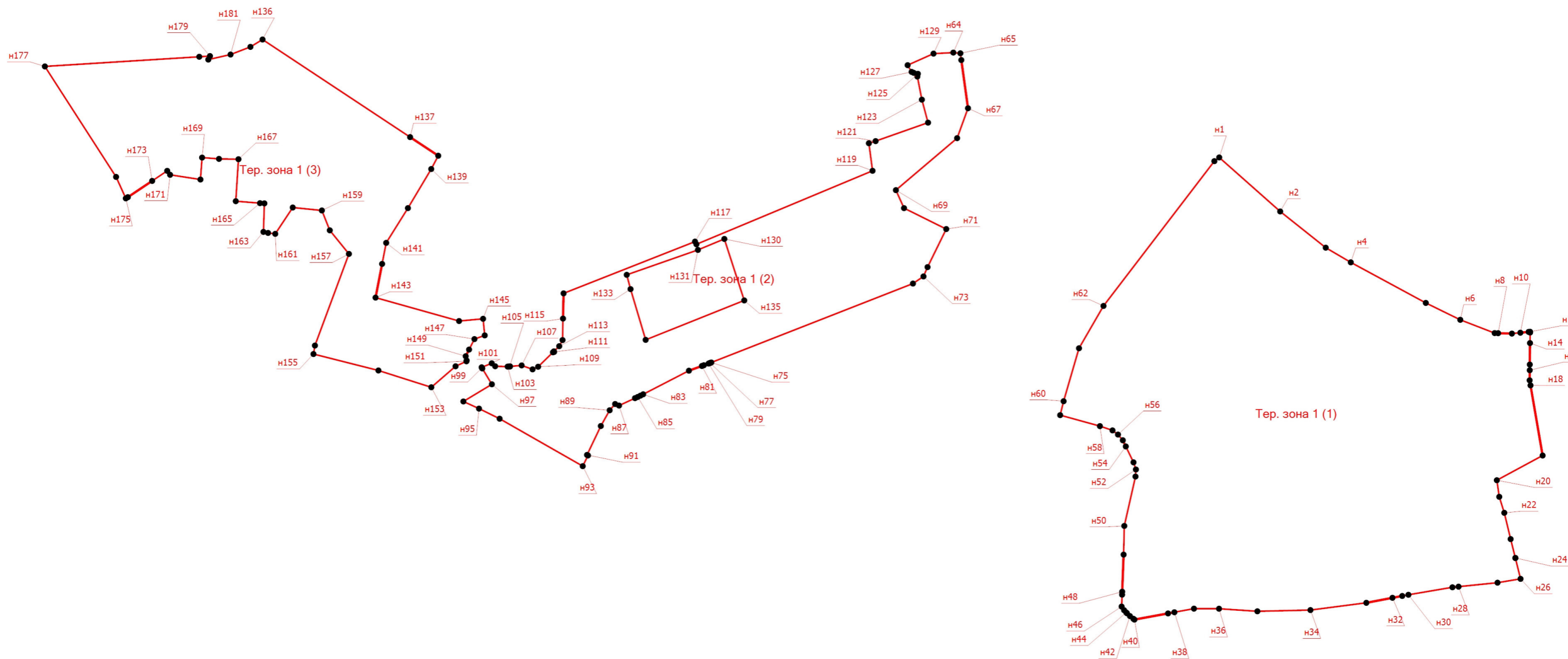
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТД-1-1 (зона общественно-деловой застройки) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1128652 +/- 379 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	420492.03	2233020.45	Картометрический метод	0.10	-
н2	420466.85	2233074.74	Картометрический метод	0.10	-
н3	420463.06	2233092.48	Картометрический метод	0.10	-
н4	420463.01	2233105.80	Картометрический метод	0.10	-
н5	420458.31	2233102.69	Картометрический метод	0.10	-
н6	420454.29	2233099.62	Картометрический метод	0.10	-
н7	420450.47	2233096.30	Картометрический метод	0.10	-
н8	420447.93	2233093.80	Картометрический метод	0.10	-
н9	420440.36	2233085.00	Картометрический метод	0.10	-
н10	420437.48	2233080.83	Картометрический метод	0.10	-
н11	420434.87	2233076.49	Картометрический метод	0.10	-
н12	420432.54	2233072.00	Картометрический метод	0.10	-
н13	420420.49	2233046.87	Картометрический метод	0.10	-
н14	420410.91	2233039.06	Картометрический метод	0.10	-
н15	420363.96	2233000.84	Картометрический метод	0.10	-
н16	420402.23	2232997.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	420431.54	2232996.70	Картометрический метод	0.10	-
н18	420490.03	2233019.67	Картометрический метод	0.10	-
н1	420492.03	2233020.45	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н19	420492.18	2233131.41	Картометрический метод	0.10	-
н20	420491.78	2233132.63	Картометрический метод	0.10	-
н21	420491.07	2233136.68	Картометрический метод	0.10	-
н22	420491.01	2233137.09	Картометрический метод	0.10	-
н23	420490.84	2233138.13	Картометрический метод	0.10	-
н24	420488.94	2233137.60	Картометрический метод	0.10	-
н25	420480.33	2233151.94	Картометрический метод	0.10	-
н26	420479.85	2233152.73	Картометрический метод	0.10	-
н27	420471.36	2233166.83	Картометрический метод	0.10	-
н28	420449.97	2233202.35	Картометрический метод	0.10	-
н29	420449.40	2233203.30	Картометрический метод	0.10	-
н30	420444.64	2233211.17	Картометрический метод	0.10	-
н31	420438.14	2233221.95	Картометрический метод	0.10	-
н32	420432.78	2233230.81	Картометрический метод	0.10	-
н33	420425.67	2233242.58	Картометрический метод	0.10	-
н34	420424.55	2233244.44	Картометрический метод	0.10	-
н35	420423.96	2233245.41	Картометрический метод	0.10	-
н36	420421.57	2233249.35	Картометрический метод	0.10	-
н37	420421.50	2233249.46	Картометрический метод	0.10	-
н38	420420.49	2233251.17	Картометрический метод	0.10	-
н39	420419.42	2233252.96	Картометрический метод	0.10	-
н40	420423.30	2233255.21	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н41	420426.33	2233256.96	Картометрический метод	0.10	-
н42	420431.92	2233260.27	Картометрический метод	0.10	-
н43	420443.53	2233267.17	Картометрический метод	0.10	-
н44	420416.44	2233315.67	Картометрический метод	0.10	-
н45	420385.02	2233293.01	Картометрический метод	0.10	-
н46	420344.61	2233263.08	Картометрический метод	0.10	-
н47	420310.66	2233245.75	Картометрический метод	0.10	-
н48	420251.53	2233215.64	Картометрический метод	0.10	-
н49	420239.48	2233200.54	Картометрический метод	0.10	-
н50	420140.68	2233138.04	Картометрический метод	0.10	-
н51	420142.45	2233129.90	Картометрический метод	0.10	-
н52	420146.66	2233116.28	Картометрический метод	0.10	-
н53	420151.77	2233099.88	Картометрический метод	0.10	-
н54	420158.80	2233077.42	Картометрический метод	0.10	-
н55	420162.05	2233067.54	Картометрический метод	0.10	-
н56	420166.74	2233058.07	Картометрический метод	0.10	-
н57	420168.57	2233054.39	Картометрический метод	0.10	-
н58	420169.14	2233052.96	Картометрический метод	0.10	-
н59	420172.55	2233044.31	Картометрический метод	0.10	-
н60	420176.42	2233035.39	Картометрический метод	0.10	-
н61	420203.42	2233046.83	Картометрический метод	0.10	-
н62	420257.93	2232987.63	Картометрический метод	0.10	-
н63	420241.70	2232972.91	Картометрический метод	0.10	-
н64	420246.55	2232957.06	Картометрический метод	0.10	-
н65	420247.38	2232954.36	Картометрический метод	0.10	-
н66	420266.36	2232960.65	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н67	420265.37	2232963.66	Картометрический метод	0.10	-
н68	420264.06	2232967.61	Картометрический метод	0.10	-
н69	420283.71	2232973.74	Картометрический метод	0.10	-
н70	420336.29	2232993.78	Картометрический метод	0.10	-
н71	420410.83	2233054.48	Картометрический метод	0.10	-
н72	420429.62	2233093.66	Картометрический метод	0.10	-
н73	420451.64	2233115.69	Картометрический метод	0.10	-
н74	420458.43	2233118.33	Картометрический метод	0.10	-
н75	420476.80	2233125.45	Картометрический метод	0.10	-
н19	420492.18	2233131.41	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н76	427596.76	2226057.75	Картометрический метод	0.10	-
н77	427287.71	2226331.26	Картометрический метод	0.10	-
н78	426993.33	2226090.51	Картометрический метод	0.10	-
н79	426993.18	2226090.37	Картометрический метод	0.10	-
н80	426993.04	2226090.22	Картометрический метод	0.10	-
н81	426992.85	2226089.98	Картометрический метод	0.10	-
н82	426992.74	2226089.81	Картометрический метод	0.10	-
н83	426992.64	2226089.63	Картометрический метод	0.10	-
н84	426992.55	2226089.44	Картометрический метод	0.10	-
н85	426992.48	2226089.25	Картометрический метод	0.10	-
н86	426992.42	2226089.06	Картометрический метод	0.10	-
н87	426992.37	2226088.86	Картометрический метод	0.10	-
н88	426992.34	2226088.66	Картометрический метод	0.10	-
н89	426992.32	2226088.45	Картометрический метод	0.10	-
н90	426992.32	2226088.25	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н91	426992.33	2226088.04	Картометрический метод	0.10	-
н92	426992.35	2226087.84	Картометрический метод	0.10	-
н93	426992.39	2226087.64	Картометрический метод	0.10	-
н94	426992.44	2226087.44	Картометрический метод	0.10	-
н95	426992.50	2226087.24	Картометрический метод	0.10	-
н96	426992.58	2226087.05	Картометрический метод	0.10	-
н97	426993.07	2226086.17	Картометрический метод	0.10	-
н98	426993.52	2226085.26	Картометрический метод	0.10	-
н99	426993.95	2226084.35	Картометрический метод	0.10	-
н100	426994.34	2226083.42	Картометрический метод	0.10	-
н101	426994.70	2226082.47	Картометрический метод	0.10	-
н102	426995.03	2226081.51	Картометрический метод	0.10	-
н103	426995.33	2226080.55	Картометрический метод	0.10	-
н104	426995.59	2226079.57	Картометрический метод	0.10	-
н105	426995.82	2226078.59	Картометрический метод	0.10	-
н106	426996.02	2226077.59	Картометрический метод	0.10	-
н107	426996.18	2226076.60	Картометрический метод	0.10	-
н108	426996.31	2226075.59	Картометрический метод	0.10	-
н109	426996.40	2226074.59	Картометрический метод	0.10	-
н110	426996.46	2226073.58	Картометрический метод	0.10	-
н111	426996.49	2226072.57	Картометрический метод	0.10	-
н112	426996.48	2226071.56	Картометрический метод	0.10	-
н113	426996.44	2226070.54	Картометрический метод	0.10	-
н114	426996.36	2226069.54	Картометрический метод	0.10	-
н115	426996.25	2226068.53	Картометрический метод	0.10	-
н116	426996.10	2226067.53	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н117	426995.92	2226066.54	Картометрический метод	0.10	-
н118	426995.71	2226065.55	Картометрический метод	0.10	-
н119	426995.45	2226064.54	Картометрический метод	0.10	-
н120	426995.17	2226063.54	Картометрический метод	0.10	-
н121	426994.84	2226062.55	Картометрический метод	0.10	-
н122	426994.48	2226061.58	Картометрический метод	0.10	-
н123	426994.09	2226060.61	Картометрический метод	0.10	-
н124	426993.67	2226059.67	Картометрический метод	0.10	-
н125	426993.21	2226058.73	Картометрический метод	0.10	-
н126	426992.72	2226057.82	Картометрический метод	0.10	-
н127	426992.19	2226056.92	Картометрический метод	0.10	-
н128	426991.64	2226056.04	Картометрический метод	0.10	-
н129	426991.06	2226055.18	Картометрический метод	0.10	-
н130	426990.44	2226054.34	Картометрический метод	0.10	-
н131	426989.80	2226053.52	Картометрический метод	0.10	-
н132	426989.13	2226052.73	Картометрический метод	0.10	-
н133	426988.43	2226051.96	Картометрический метод	0.10	-
н134	426987.71	2226051.21	Картометрический метод	0.10	-
н135	426986.96	2226050.49	Картометрический метод	0.10	-
н136	426986.18	2226049.80	Картометрический метод	0.10	-
н137	426985.38	2226049.13	Картометрический метод	0.10	-
н138	426984.56	2226048.50	Картометрический метод	0.10	-
н139	426983.72	2226047.89	Картометрический метод	0.10	-
н140	426982.85	2226047.31	Картометрический метод	0.10	-
н141	426981.97	2226046.76	Картометрический метод	0.10	-
н142	426981.07	2226046.25	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н143	426980.15	2226045.76	Картометрический метод	0.10	-
н144	426979.21	2226045.31	Картометрический метод	0.10	-
н145	426978.26	2226044.89	Картометрический метод	0.10	-
н146	426977.30	2226044.50	Картометрический метод	0.10	-
н147	426976.32	2226044.15	Картометрический метод	0.10	-
н148	426975.33	2226043.83	Картометрический метод	0.10	-
н149	426974.33	2226043.55	Картометрический метод	0.10	-
н150	426973.32	2226043.30	Картометрический метод	0.10	-
н151	426972.30	2226043.09	Картометрический метод	0.10	-
н152	426971.28	2226042.92	Картометрический метод	0.10	-
н153	426970.25	2226042.77	Картометрический метод	0.10	-
н154	426969.83	2226043.28	Картометрический метод	0.10	-
н155	426969.05	2226043.24	Картометрический метод	0.10	-
н156	426968.28	2226043.21	Картометрический метод	0.10	-
н157	426967.29	2226043.22	Картометрический метод	0.10	-
н158	426966.30	2226043.25	Картометрический метод	0.10	-
н159	426965.31	2226043.33	Картометрический метод	0.10	-
н160	426964.33	2226043.43	Картометрический метод	0.10	-
н161	426963.35	2226043.57	Картометрический метод	0.10	-
н162	426962.38	2226043.75	Картометрический метод	0.10	-
н163	426961.41	2226043.96	Картометрический метод	0.10	-
н164	426960.45	2226044.20	Картометрический метод	0.10	-
н165	426959.50	2226044.47	Картометрический метод	0.10	-
н166	426958.56	2226044.78	Картометрический метод	0.10	-
н167	426957.63	2226045.12	Картометрический метод	0.10	-
н168	426956.72	2226045.50	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н169	426955.82	2226045.90	Картометрический метод	0.10	-
н170	426954.93	2226046.34	Картометрический метод	0.10	-
н171	426954.06	2226046.80	Картометрический метод	0.10	-
н172	426953.20	2226047.30	Картометрический метод	0.10	-
н173	426952.36	2226047.83	Картометрический метод	0.10	-
н174	426951.55	2226048.38	Картометрический метод	0.10	-
н175	426950.75	2226048.97	Картометрический метод	0.10	-
н176	426943.92	2226043.37	Картометрический метод	0.10	-
н177	427028.53	2225940.00	Картометрический метод	0.10	-
н178	427072.28	2225881.78	Картометрический метод	0.10	-
н179	427101.94	2225869.23	Картометрический метод	0.10	-
н180	427129.47	2225840.90	Картометрический метод	0.10	-
н181	427184.41	2225816.29	Картометрический метод	0.10	-
н182	427249.55	2225757.18	Картометрический метод	0.10	-
н183	427270.61	2225738.03	Картометрический метод	0.10	-
н76	427596.76	2226057.75	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н184	429164.75	2226952.50	Картометрический метод	0.10	-
н185	429044.96	2227707.50	Картометрический метод	0.10	-
н186	429044.99	2227707.80	Картометрический метод	0.10	-
н187	429043.92	2227714.57	Картометрический метод	0.10	-
н188	429043.86	2227714.89	Картометрический метод	0.10	-
н189	429043.80	2227715.20	Картометрический метод	0.10	-
н190	429043.72	2227715.51	Картометрический метод	0.10	-
н191	429043.63	2227715.82	Картометрический метод	0.10	-
н192	429043.53	2227716.12	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н193	429043.43	2227716.42	Картометрический метод	0.10	-
н194	429043.31	2227716.72	Картометрический метод	0.10	-
н195	429043.18	2227717.01	Картометрический метод	0.10	-
н196	429043.04	2227717.30	Картометрический метод	0.10	-
н197	429042.89	2227717.58	Картометрический метод	0.10	-
н198	429042.73	2227717.86	Картометрический метод	0.10	-
н199	429042.57	2227718.13	Картометрический метод	0.10	-
н200	429042.39	2227718.39	Картометрический метод	0.10	-
н201	429042.21	2227718.65	Картометрический метод	0.10	-
н202	429042.01	2227718.91	Картометрический метод	0.10	-
н203	429041.81	2227719.15	Картометрический метод	0.10	-
н204	429041.60	2227719.39	Картометрический метод	0.10	-
н205	429041.38	2227719.62	Картометрический метод	0.10	-
н206	429041.15	2227719.85	Картометрический метод	0.10	-
н207	429040.92	2227720.06	Картометрический метод	0.10	-
н208	429040.68	2227720.27	Картометрический метод	0.10	-
н209	429040.43	2227720.47	Картометрический метод	0.10	-
н210	429040.17	2227720.66	Картометрический метод	0.10	-
н211	429039.91	2227720.85	Картометрический метод	0.10	-
н212	429039.64	2227721.02	Картометрический метод	0.10	-
н213	429039.37	2227721.18	Картометрический метод	0.10	-
н214	429039.09	2227721.34	Картометрический метод	0.10	-
н215	429038.81	2227721.48	Картометрический метод	0.10	-
н216	429038.52	2227721.62	Картометрический метод	0.10	-
н217	429038.22	2227721.74	Картометрический метод	0.10	-
н218	429037.93	2227721.86	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н219	429037.62	2227721.96	Картометрический метод	0.10	-
н220	429037.32	2227722.06	Картометрический метод	0.10	-
н221	429037.01	2227722.14	Картометрический метод	0.10	-
н222	429036.70	2227722.22	Картометрический метод	0.10	-
н223	429033.89	2227723.14	Картометрический метод	0.10	-
н224	429031.11	2227724.16	Картометрический метод	0.10	-
н225	429028.36	2227725.28	Картометрический метод	0.10	-
н226	429025.66	2227726.48	Картометрический метод	0.10	-
н227	429023.00	2227727.77	Картометрический метод	0.10	-
н228	429020.38	2227729.16	Картометрический метод	0.10	-
н229	429017.81	2227730.62	Картометрический метод	0.10	-
н230	429015.28	2227732.18	Картометрический метод	0.10	-
н231	429015.02	2227732.36	Картометрический метод	0.10	-
н232	429014.74	2227732.53	Картометрический метод	0.10	-
н233	429014.46	2227732.70	Картометрический метод	0.10	-
н234	429014.17	2227732.85	Картометрический метод	0.10	-
н235	429013.88	2227732.99	Картометрический метод	0.10	-
н236	429013.59	2227733.13	Картометрический метод	0.10	-
н237	429013.29	2227733.25	Картометрический метод	0.10	-
н238	429012.98	2227733.36	Картометрический метод	0.10	-
н239	429012.67	2227733.46	Картометрический метод	0.10	-
н240	429012.36	2227733.55	Картометрический метод	0.10	-
н241	429012.05	2227733.63	Картометрический метод	0.10	-
н242	429011.73	2227733.70	Картометрический метод	0.10	-
н243	429011.41	2227733.76	Картометрический метод	0.10	-
н244	429011.09	2227733.81	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н245	429010.77	2227733.84	Картометрический метод	0.10	-
н246	429010.44	2227733.87	Картометрический метод	0.10	-
н247	429010.12	2227733.88	Картометрический метод	0.10	-
н248	429009.79	2227733.88	Картометрический метод	0.10	-
н249	429009.47	2227733.87	Картометрический метод	0.10	-
н250	429009.14	2227733.85	Картометрический метод	0.10	-
н251	429008.82	2227733.82	Картометрический метод	0.10	-
н252	429008.50	2227733.77	Картометрический метод	0.10	-
н253	429008.18	2227733.72	Картометрический метод	0.10	-
н254	429007.86	2227733.65	Картометрический метод	0.10	-
н255	429007.54	2227733.58	Картометрический метод	0.10	-
н256	429007.23	2227733.49	Картометрический метод	0.10	-
н257	429006.92	2227733.39	Картометрический метод	0.10	-
н258	429006.62	2227733.28	Картометрический метод	0.10	-
н259	429006.32	2227733.16	Картометрический метод	0.10	-
н260	429006.02	2227733.03	Картометрический метод	0.10	-
н261	429005.73	2227732.89	Картометрический метод	0.10	-
н262	429005.44	2227732.74	Картометрический метод	0.10	-
н263	429005.16	2227732.58	Картометрический метод	0.10	-
н264	429004.88	2227732.40	Картометрический метод	0.10	-
н265	429004.61	2227732.22	Картометрический метод	0.10	-
н266	429004.35	2227732.03	Картометрический метод	0.10	-
н267	429004.09	2227731.84	Картометрический метод	0.10	-
н268	428685.68	2227471.20	Картометрический метод	0.10	-
н269	428558.55	2227366.98	Картометрический метод	0.10	-
н270	427897.12	2226824.63	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н271	427900.37	2226799.94	Картометрический метод	0.10	-
н272	427888.59	2226774.46	Картометрический метод	0.10	-
н273	427872.73	2226770.07	Картометрический метод	0.10	-
н274	427825.72	2226580.77	Картометрический метод	0.10	-
н275	427810.85	2226460.81	Картометрический метод	0.10	-
н276	427848.29	2226394.45	Картометрический метод	0.10	-
н277	427863.55	2226347.21	Картометрический метод	0.10	-
н278	427895.64	2226281.56	Картометрический метод	0.10	-
н279	427866.85	2226247.59	Картометрический метод	0.10	-
н280	427866.64	2226231.48	Картометрический метод	0.10	-
н281	427866.83	2226231.28	Картометрический метод	0.10	-
н282	427889.40	2226207.96	Картометрический метод	0.10	-
н283	427930.01	2226249.08	Картометрический метод	0.10	-
н284	428038.81	2226359.26	Картометрический метод	0.10	-
н285	428042.38	2226362.69	Картометрический метод	0.10	-
н286	428123.07	2226440.42	Картометрический метод	0.10	-
н287	428212.65	2226509.76	Картометрический метод	0.10	-
н288	428277.01	2226551.16	Картометрический метод	0.10	-
н289	428323.76	2226581.22	Картометрический метод	0.10	-
н290	428363.97	2226603.15	Картометрический метод	0.10	-
н291	428353.40	2226625.58	Картометрический метод	0.10	-
н292	428380.63	2226639.06	Картометрический метод	0.10	-
н293	428392.43	2226617.51	Картометрический метод	0.10	-
н294	428438.05	2226636.44	Картометрический метод	0.10	-
н295	428534.76	2226676.57	Картометрический метод	0.10	-
н296	428665.61	2226713.68	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н297	428794.86	2226735.62	Картометрический метод	0.10	-
н298	428826.10	2226758.55	Картометрический метод	0.10	-
н299	428835.27	2226776.00	Картометрический метод	0.10	-
н300	428833.13	2226814.81	Картометрический метод	0.10	-
н301	428836.19	2226814.95	Картометрический метод	0.10	-
н302	428834.68	2226848.97	Картометрический метод	0.10	-
н303	428859.42	2226850.40	Картометрический метод	0.10	-
н304	428858.45	2226870.95	Картометрический метод	0.10	-
н305	428920.37	2226873.87	Картометрический метод	0.10	-
н306	428922.29	2226836.69	Картометрический метод	0.10	-
н307	428998.12	2226837.67	Картометрический метод	0.10	-
н308	429013.27	2226836.26	Картометрический метод	0.10	-
н309	429020.42	2226835.60	Картометрический метод	0.10	-
н310	429050.95	2226860.33	Картометрический метод	0.10	-
н184	429164.75	2226952.50	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

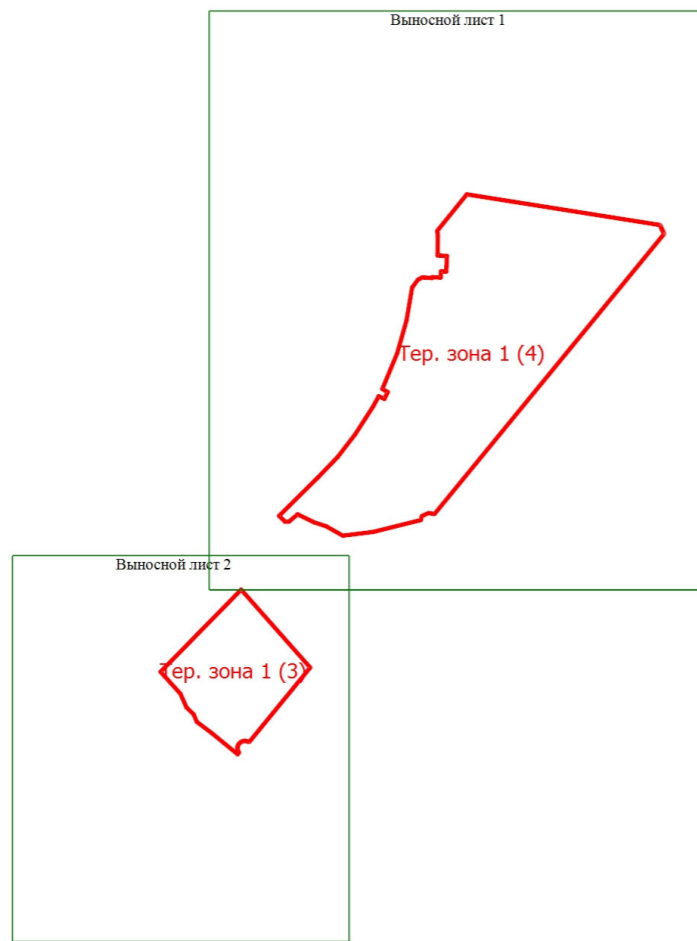
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1-1
 - Граница территориальной зоны

Подпись _____

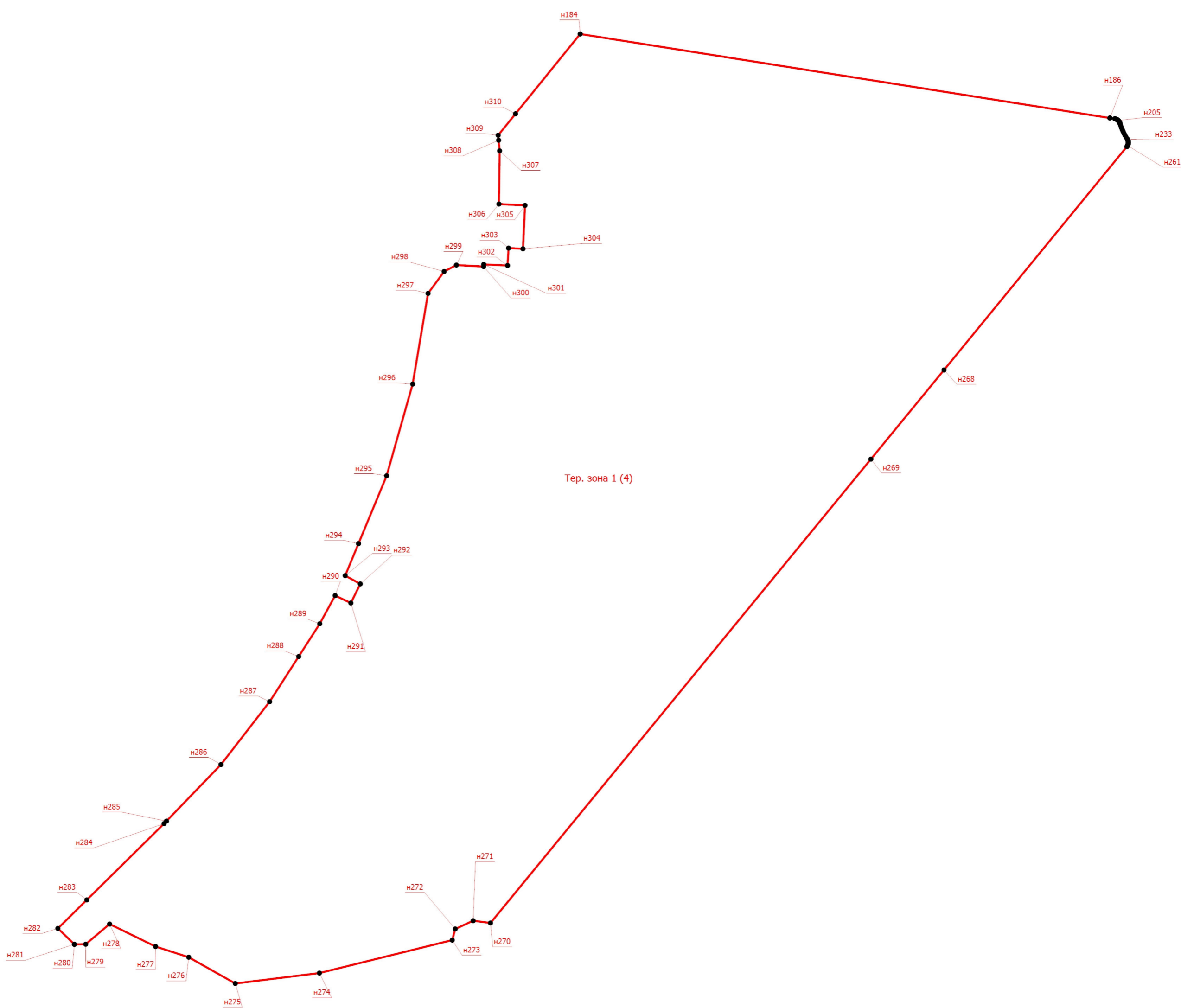
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



n76
Тер. зона 1 (2)

Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1-1
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

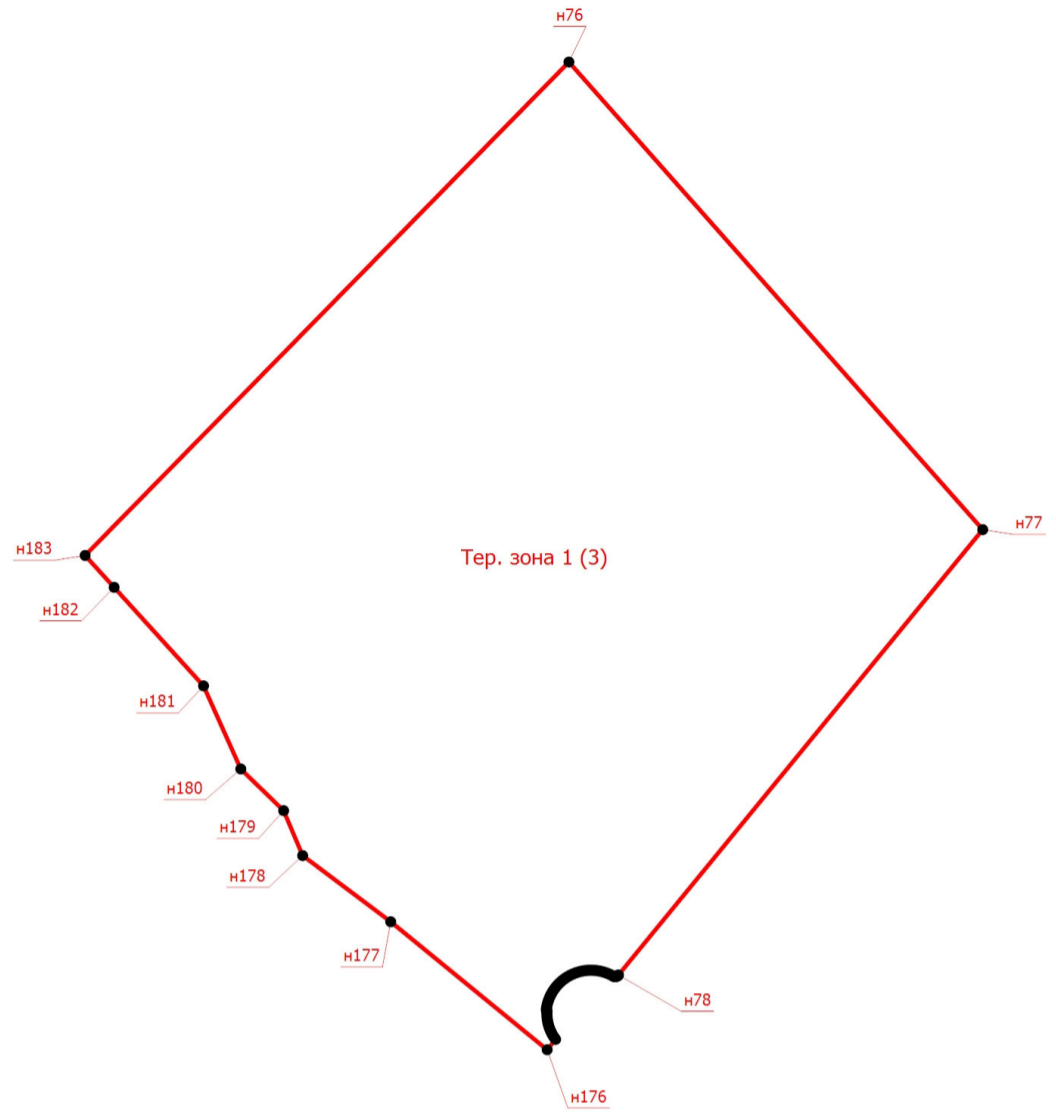
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

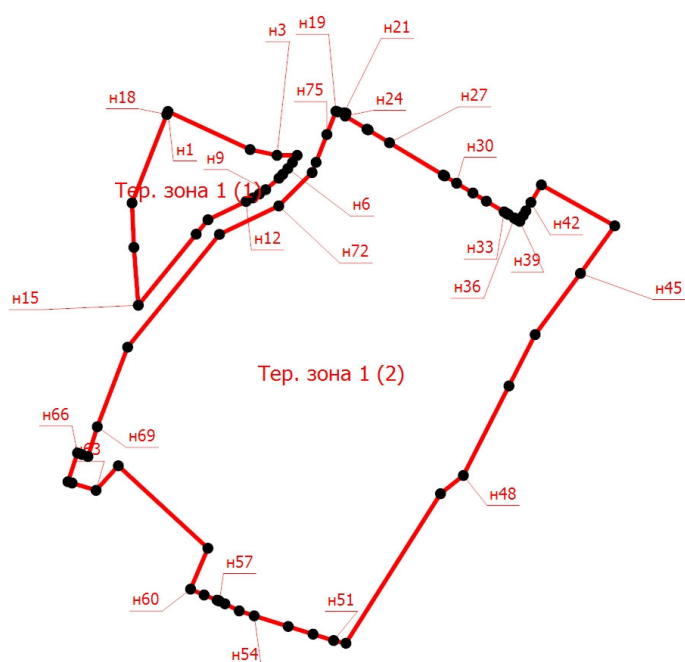
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-1-1
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны ТД-2 (зона объектов социальной инфраструктуры) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	144721 +/- 143 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	418249.92	2239437.27	Картометрический метод	0.10	-
н2	418229.83	2239455.32	Картометрический метод	0.10	-
н3	418208.85	2239431.88	Картометрический метод	0.10	-
н4	418160.18	2239418.40	Картометрический метод	0.10	-
н5	418121.55	2239408.46	Картометрический метод	0.10	-
н6	418130.77	2239383.48	Картометрический метод	0.10	-
н1	418249.92	2239437.27	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н7	419186.21	2236227.80	Картометрический метод	0.10	-
н8	419177.34	2236253.96	Картометрический метод	0.10	-
н9	419175.45	2236253.59	Картометрический метод	0.10	-
н10	419148.93	2236248.40	Картометрический метод	0.10	-
н11	419123.77	2236243.47	Картометрический метод	0.10	-
н12	419114.33	2236292.01	Картометрический метод	0.10	-
н13	419083.51	2236286.10	Картометрический метод	0.10	-
н14	419087.58	2236190.54	Картометрический метод	0.10	-
н15	419121.21	2236199.89	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	419124.61	2236192.34	Картометрический метод	0.10	-
н17	419127.90	2236189.24	Картометрический метод	0.10	-
н18	419135.12	2236187.15	Картометрический метод	0.10	-
н19	419136.46	2236187.49	Картометрический метод	0.10	-
н20	419137.21	2236187.71	Картометрический метод	0.10	-
н21	419143.00	2236189.46	Картометрический метод	0.10	-
н22	419161.80	2236195.12	Картометрический метод	0.10	-
н23	419165.24	2236196.15	Картометрический метод	0.10	-
н24	419164.43	2236198.84	Картометрический метод	0.10	-
н25	419180.29	2236203.69	Картометрический метод	0.10	-
н26	419182.06	2236204.23	Картометрический метод	0.10	-
н7	419186.21	2236227.80	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н27	419399.35	2235834.78	Картометрический метод	0.10	-
н28	419381.34	2235894.86	Картометрический метод	0.10	-
н29	419281.46	2235861.03	Картометрический метод	0.10	-
н30	419292.36	2235847.61	Картометрический метод	0.10	-
н31	419294.79	2235844.50	Картометрический метод	0.10	-
н32	419308.48	2235826.54	Картометрический метод	0.10	-
н33	419309.90	2235824.08	Картометрический метод	0.10	-
н34	419322.89	2235806.25	Картометрический метод	0.10	-
н35	419398.50	2235832.44	Картометрический метод	0.10	-
н27	419399.35	2235834.78	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н36	420105.61	2233933.63	Картометрический метод	0.10	-
н37	420105.16	2233933.91	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н38	420098.28	2233938.11	Картометрический метод	0.10	-
н39	420093.70	2233938.95	Картометрический метод	0.10	-
н40	420079.07	2233940.20	Картометрический метод	0.10	-
н41	420065.27	2233939.51	Картометрический метод	0.10	-
н42	420052.39	2233938.31	Картометрический метод	0.10	-
н43	420037.60	2233934.21	Картометрический метод	0.10	-
н44	420022.59	2233926.99	Картометрический метод	0.10	-
н45	420020.51	2233931.55	Картометрический метод	0.10	-
н46	420023.00	2233932.85	Картометрический метод	0.10	-
н47	420022.27	2233938.63	Картометрический метод	0.10	-
н48	420013.17	2233954.32	Картометрический метод	0.10	-
н49	420005.59	2233961.64	Картометрический метод	0.10	-
н50	419939.87	2233934.88	Картометрический метод	0.10	-
н51	419901.09	2233919.09	Картометрический метод	0.10	-
н52	419942.68	2233795.35	Картометрический метод	0.10	-
н53	420056.11	2233845.81	Картометрический метод	0.10	-
н54	420066.19	2233850.04	Картометрический метод	0.10	-
н55	420070.99	2233852.34	Картометрический метод	0.10	-
н56	420081.52	2233857.94	Картометрический метод	0.10	-
н57	420090.10	2233862.51	Картометрический метод	0.10	-
н36	420105.61	2233933.63	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н58	420135.89	2234672.68	Картометрический метод	0.10	-
н59	420125.75	2234689.10	Картометрический метод	0.10	-
н60	420078.80	2234755.08	Картометрический метод	0.10	-
н61	420075.75	2234754.15	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н62	419991.20	2234722.93	Картометрический метод	0.10	-
н63	419984.28	2234720.29	Картометрический метод	0.10	-
н64	419889.56	2234684.24	Картометрический метод	0.10	-
н65	419869.26	2234600.29	Картометрический метод	0.10	-
н66	419809.20	2234569.42	Картометрический метод	0.10	-
н67	419818.04	2234556.72	Картометрический метод	0.10	-
н68	419840.13	2234568.67	Картометрический метод	0.10	-
н69	419860.25	2234576.38	Картометрический метод	0.10	-
н70	419889.05	2234587.26	Картометрический метод	0.10	-
н71	419985.37	2234619.21	Картометрический метод	0.10	-
н72	419992.62	2234621.61	Картометрический метод	0.10	-
н73	419995.24	2234615.60	Картометрический метод	0.10	-
н74	420015.32	2234623.89	Картометрический метод	0.10	-
н75	420013.16	2234629.62	Картометрический метод	0.10	-
н76	420105.06	2234661.86	Картометрический метод	0.10	-
н77	420107.80	2234654.96	Картометрический метод	0.10	-
н78	420108.94	2234655.26	Картометрический метод	0.10	-
н79	420113.09	2234656.62	Картометрический метод	0.10	-
н80	420114.77	2234658.10	Картометрический метод	0.10	-
н81	420114.54	2234658.69	Картометрический метод	0.10	-
н82	420123.58	2234662.12	Картометрический метод	0.10	-
н83	420121.44	2234667.77	Картометрический метод	0.10	-
н58	420135.89	2234672.68	Картометрический метод	0.10	-
Часть 6					
н84	420346.06	2232823.44	Картометрический метод	0.10	-
н85	420344.47	2232826.70	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н86	420337.58	2232840.75	Картометрический метод	0.10	-
н87	420321.23	2232834.05	Картометрический метод	0.10	-
н88	420312.24	2232858.97	Картометрический метод	0.10	-
н89	420298.80	2232896.22	Картометрический метод	0.10	-
н90	420286.07	2232890.94	Картометрический метод	0.10	-
н91	420276.82	2232886.85	Картометрический метод	0.10	-
н92	420236.41	2232875.73	Картометрический метод	0.10	-
н93	420249.96	2232830.13	Картометрический метод	0.10	-
н94	420289.32	2232840.93	Картометрический метод	0.10	-
н95	420300.91	2232802.32	Картометрический метод	0.10	-
н84	420346.06	2232823.44	Картометрический метод	0.10	-
Часть 7					
н96	420465.13	2232880.72	Картометрический метод	0.10	-
н97	420448.88	2232914.34	Картометрический метод	0.10	-
н98	420446.27	2232913.24	Картометрический метод	0.10	-
н99	420423.71	2232902.61	Картометрический метод	0.10	-
н100	420422.91	2232902.23	Картометрический метод	0.10	-
н101	420420.83	2232905.92	Картометрический метод	0.10	-
н102	420418.21	2232910.81	Картометрический метод	0.10	-
н103	420404.12	2232940.60	Картометрический метод	0.10	-
н104	420331.72	2232909.87	Картометрический метод	0.10	-
н105	420364.26	2232836.70	Картометрический метод	0.10	-
н106	420365.91	2232832.99	Картометрический метод	0.10	-
н107	420392.39	2232845.73	Картометрический метод	0.10	-
н108	420463.25	2232879.82	Картометрический метод	0.10	-
н96	420465.13	2232880.72	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 8					
н109	420502.39	2232592.88	Картометрический метод	0.10	-
н110	420483.28	2232634.06	Картометрический метод	0.10	-
н111	420463.63	2232625.05	Картометрический метод	0.10	-
н112	420440.23	2232614.33	Картометрический метод	0.10	-
н113	420417.54	2232663.36	Картометрический метод	0.10	-
н114	420389.07	2232724.85	Картометрический метод	0.10	-
н115	420387.67	2232727.86	Картометрический метод	0.10	-
н116	420385.69	2232731.98	Картометрический метод	0.10	-
н117	420324.99	2232701.10	Картометрический метод	0.10	-
н118	420316.45	2232698.53	Картометрический метод	0.10	-
н119	420323.03	2232691.50	Картометрический метод	0.10	-
н120	420333.65	2232671.09	Картометрический метод	0.10	-
н121	420281.74	2232646.60	Картометрический метод	0.10	-
н122	420318.24	2232533.86	Картометрический метод	0.10	-
н123	420339.43	2232490.09	Картометрический метод	0.10	-
н124	420406.16	2232521.01	Картометрический метод	0.10	-
н125	420469.47	2232555.30	Картометрический метод	0.10	-
н126	420491.24	2232567.10	Картометрический метод	0.10	-
н127	420492.26	2232568.10	Картометрический метод	0.10	-
н128	420501.15	2232592.47	Картометрический метод	0.10	-
н109	420502.39	2232592.88	Картометрический метод	0.10	-
Часть 9					
н129	420684.85	2232244.55	Картометрический метод	0.10	-
н130	420683.92	2232309.56	Картометрический метод	0.10	-
н131	420584.50	2232308.13	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н132	420584.74	2232291.13	Картометрический метод	0.10	-
н133	420528.80	2232290.33	Картометрический метод	0.10	-
н134	420527.30	2232288.52	Картометрический метод	0.10	-
н135	420530.82	2232284.03	Картометрический метод	0.10	-
н136	420533.69	2232278.92	Картометрический метод	0.10	-
н137	420535.58	2232275.62	Картометрический метод	0.10	-
н138	420539.42	2232266.36	Картометрический метод	0.10	-
н139	420547.29	2232258.14	Картометрический метод	0.10	-
н140	420541.74	2232253.25	Картометрический метод	0.10	-
н141	420554.80	2232239.00	Картометрический метод	0.10	-
н142	420569.65	2232222.86	Картометрический метод	0.10	-
н143	420584.50	2232206.73	Картометрический метод	0.10	-
н144	420596.28	2232193.02	Картометрический метод	0.10	-
н145	420605.43	2232198.58	Картометрический метод	0.10	-
н146	420631.11	2232214.19	Картометрический метод	0.10	-
н147	420654.47	2232186.78	Картометрический метод	0.10	-
н148	420660.65	2232198.54	Картометрический метод	0.10	-
н129	420684.85	2232244.55	Картометрический метод	0.10	-
Часть 10					
н149	420836.47	2233129.73	Картометрический метод	0.10	-
н150	420804.71	2233184.04	Картометрический метод	0.10	-
н151	420803.34	2233186.37	Картометрический метод	0.10	-
н152	420789.64	2233178.36	Картометрический метод	0.10	-
н153	420790.85	2233176.72	Картометрический метод	0.10	-
н154	420794.51	2233171.76	Картометрический метод	0.10	-
н155	420789.18	2233167.83	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н156	420778.47	2233161.39	Картометрический метод	0.10	-
н157	420750.82	2233140.55	Картометрический метод	0.10	-
н158	420756.03	2233135.98	Картометрический метод	0.10	-
н159	420751.19	2233130.45	Картометрический метод	0.10	-
н160	420773.10	2233111.26	Картометрический метод	0.10	-
н161	420777.62	2233116.42	Картометрический метод	0.10	-
н162	420784.78	2233110.15	Картометрический метод	0.10	-
н163	420780.55	2233105.32	Картометрический метод	0.10	-
н164	420785.98	2233100.56	Картометрический метод	0.10	-
н165	420788.00	2233101.73	Картометрический метод	0.10	-
н149	420836.47	2233129.73	Картометрический метод	0.10	-
Часть 11					
н166	420870.04	2232788.30	Картометрический метод	0.10	-
н167	420863.13	2232805.35	Картометрический метод	0.10	-
н168	420828.18	2232879.51	Картометрический метод	0.10	-
н169	420823.52	2232889.09	Картометрический метод	0.10	-
н170	420742.33	2232851.79	Картометрический метод	0.10	-
н171	420697.28	2232943.46	Картометрический метод	0.10	-
н172	420665.79	2232928.14	Картометрический метод	0.10	-
н173	420588.09	2232895.61	Картометрический метод	0.10	-
н174	420580.14	2232892.73	Картометрический метод	0.10	-
н175	420628.08	2232793.89	Картометрический метод	0.10	-
н176	420715.77	2232833.24	Картометрический метод	0.10	-
н177	420760.35	2232737.05	Картометрический метод	0.10	-
н178	420764.04	2232738.78	Картометрический метод	0.10	-
н179	420791.05	2232751.04	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н180	420818.80	2232763.73	Картометрический метод	0.10	-
н181	420823.92	2232766.02	Картометрический метод	0.10	-
н182	420836.29	2232771.81	Картометрический метод	0.10	-
н183	420858.92	2232782.41	Картометрический метод	0.10	-
н166	420870.04	2232788.30	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

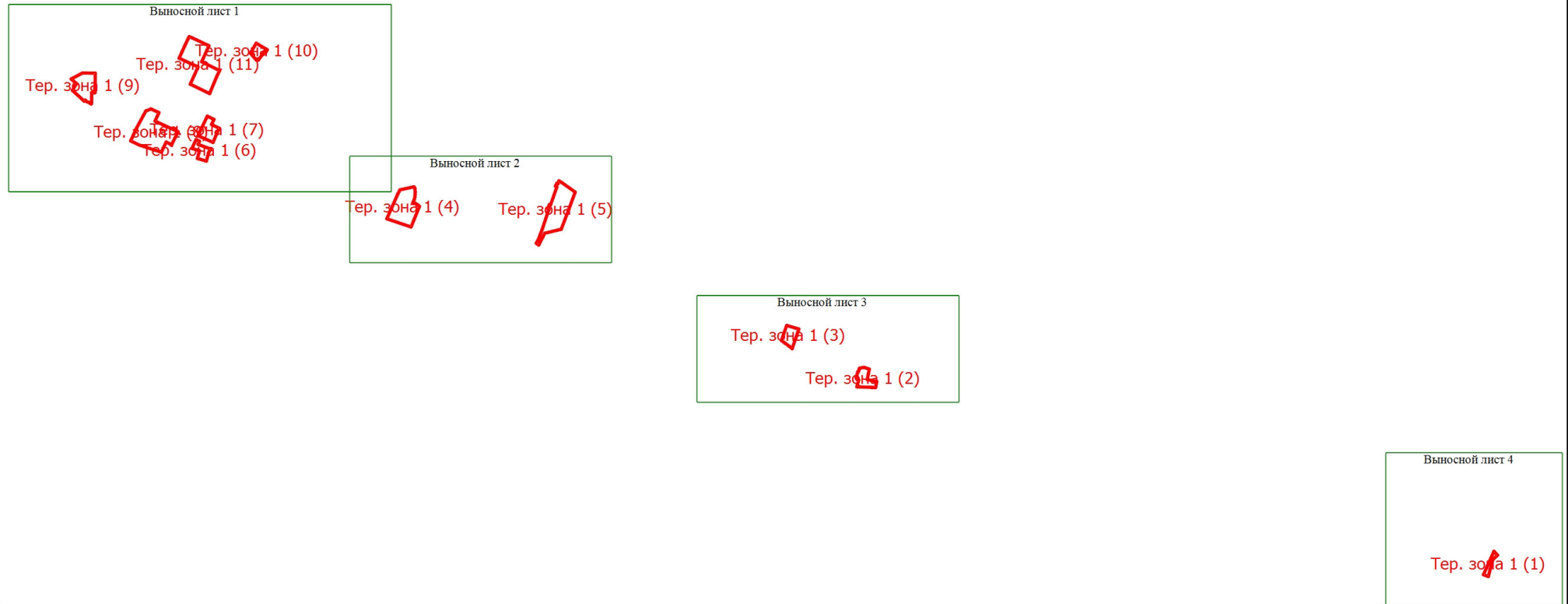
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-2
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

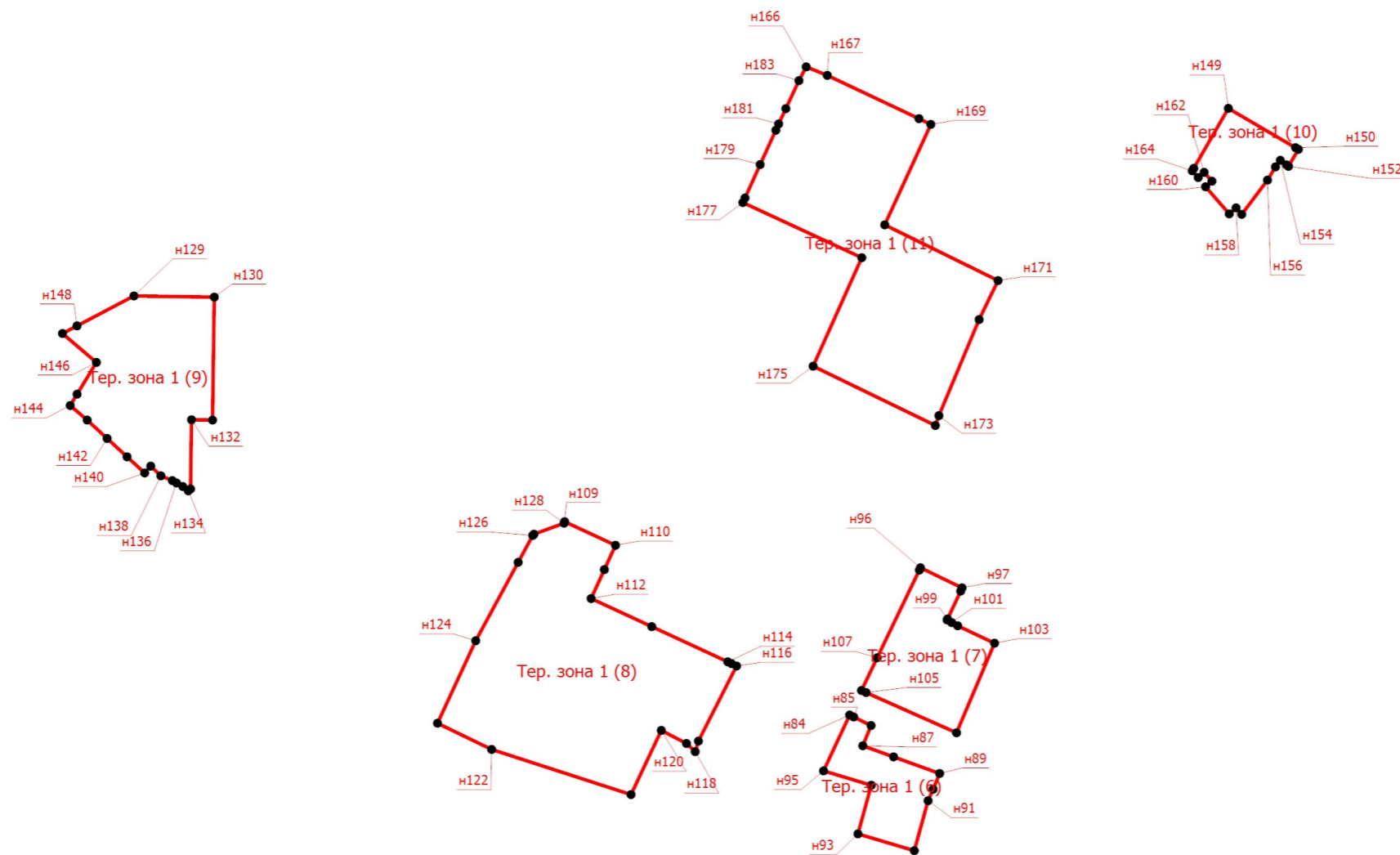
Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

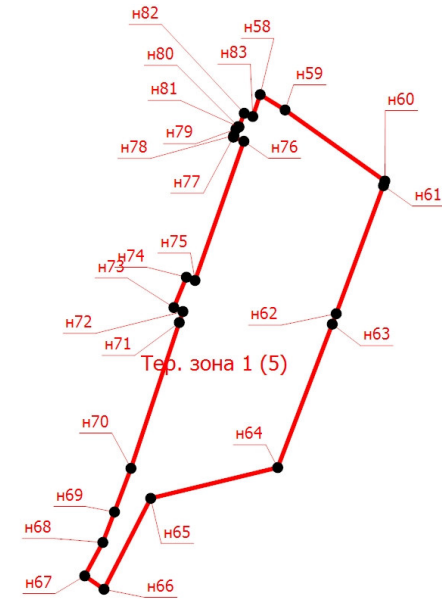
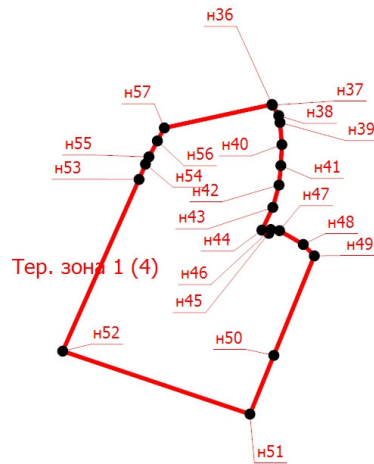
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

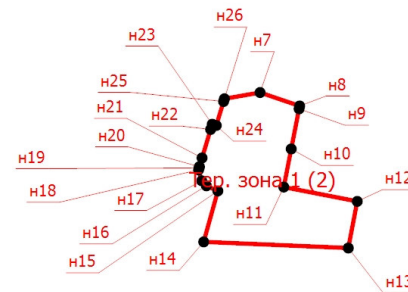
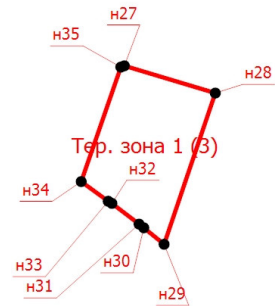
Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

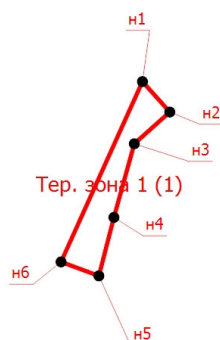
Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТД-3

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	143658 +/- 133 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	425899.69	2228124.80	Картометрический метод	0.1	-
н2	425894.98	2228125.70	Картометрический метод	0.1	-
н3	425863.49	2228131.62	Картометрический метод	0.1	-
н4	425660.46	2228172.56	Картометрический метод	0.1	-
н5	425654.72	2228173.71	Картометрический метод	0.1	-
н6	425450.77	2228214.65	Картометрический метод	0.1	-
н7	425441.38	2228152.57	Картометрический метод	0.1	-
н8	425471.48	2228111.29	Картометрический метод	0.1	-
н9	425497.77	2228075.22	Картометрический метод	0.1	-
н10	425536.07	2227991.58	Картометрический метод	0.1	-
н11	425536.53	2227991.10	Картометрический метод	0.1	-
н12	425635.12	2227974.90	Картометрический метод	0.1	-
н1	425899.69	2228124.80	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н13	427830.44	2228210.98	Картометрический метод	0.1	-
н14	427826.28	2228453.06	Картометрический метод	0.1	-
н15	427674.19	2228659.40	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	427671.65	2228658.57	Картометрический метод	0.1	-
н17	427669.13	2228657.66	Картометрический метод	0.1	-
н18	427666.65	2228656.66	Картометрический метод	0.1	-
н19	427664.20	2228655.57	Картометрический метод	0.1	-
н20	427661.79	2228654.40	Картометрический метод	0.1	-
н21	427659.43	2228653.15	Картометрический метод	0.1	-
н22	427657.11	2228651.81	Картометрический метод	0.1	-
н23	427654.83	2228650.40	Картометрический метод	0.1	-
н24	427652.61	2228648.91	Картометрический метод	0.1	-
н25	427650.44	2228647.34	Картометрический метод	0.1	-
н26	427648.33	2228645.70	Картометрический метод	0.1	-
н27	427646.27	2228643.98	Картометрический метод	0.1	-
н28	427644.27	2228642.20	Картометрический метод	0.1	-
н29	427642.34	2228640.35	Картометрический метод	0.1	-
н30	427640.47	2228638.43	Картометрический метод	0.1	-
н31	427638.67	2228636.45	Картометрический метод	0.1	-
н32	427636.95	2228634.40	Картометрический метод	0.1	-
н33	427635.29	2228632.30	Картометрический метод	0.1	-
н34	427633.70	2228630.14	Картометрический метод	0.1	-
н35	427632.19	2228627.93	Картометрический метод	0.1	-
н36	427630.76	2228625.67	Картометрический метод	0.1	-
н37	427629.41	2228623.36	Картометрический метод	0.1	-
н38	427628.14	2228621.00	Картометрический метод	0.1	-
н39	427626.95	2228618.60	Картометрический метод	0.1	-
н40	427625.85	2228616.17	Картометрический метод	0.1	-
н41	427624.83	2228613.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н42	427623.90	2228611.18	Картометрический метод	0.1	-
н43	427623.05	2228608.64	Картометрический метод	0.1	-
н44	427622.29	2228606.07	Картометрический метод	0.1	-
н45	427621.63	2228603.48	Картометрический метод	0.1	-
н46	427621.05	2228600.87	Картометрический метод	0.1	-
н47	427620.56	2228598.24	Картометрический метод	0.1	-
н48	427620.17	2228595.59	Картометрический метод	0.1	-
н49	427619.87	2228592.93	Картометрический метод	0.1	-
н50	427619.66	2228590.26	Картометрический метод	0.1	-
н51	427619.54	2228587.58	Картометрический метод	0.1	-
н52	427619.51	2228584.91	Картометрический метод	0.1	-
н53	427619.58	2228582.23	Картометрический метод	0.1	-
н54	427619.74	2228579.56	Картометрический метод	0.1	-
н55	427619.99	2228576.89	Картометрический метод	0.1	-
н56	427620.34	2228574.24	Картометрический метод	0.1	-
н57	427620.77	2228571.60	Картометрический метод	0.1	-
н58	427621.30	2228568.97	Картометрический метод	0.1	-
н59	427621.92	2228566.37	Картометрический метод	0.1	-
н60	427622.63	2228563.79	Картометрический метод	0.1	-
н61	427623.43	2228561.23	Картометрический метод	0.1	-
н62	427624.31	2228558.71	Картометрический метод	0.1	-
н63	427625.29	2228556.21	Картометрический метод	0.1	-
н64	427626.34	2228553.75	Картометрический метод	0.1	-
н65	427627.49	2228551.33	Картометрический метод	0.1	-
н66	427628.71	2228548.95	Картометрический метод	0.1	-
н67	427630.02	2228546.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н68	427631.41	2228544.33	Картометрический метод	0.1	-
н69	427632.88	2228542.09	Картометрический метод	0.1	-
н70	427634.42	2228539.90	Картометрический метод	0.1	-
н71	427636.04	2228537.77	Картометрический метод	0.1	-
н72	427637.73	2228535.69	Картометрический метод	0.1	-
н73	427639.49	2228533.68	Картометрический метод	0.1	-
н74	427641.32	2228531.73	Картометрический метод	0.1	-
н75	427643.22	2228529.84	Картометрический метод	0.1	-
н76	427645.18	2228528.02	Картометрический метод	0.1	-
н77	427647.20	2228526.26	Картометрический метод	0.1	-
н78	427649.29	2228524.58	Картометрический метод	0.1	-
н79	427651.43	2228522.97	Картометрический метод	0.1	-
н80	427653.62	2228521.44	Картометрический метод	0.1	-
н81	427655.87	2228519.98	Картометрический метод	0.1	-
н82	427658.16	2228518.61	Картометрический метод	0.1	-
н83	427660.50	2228517.31	Картометрический метод	0.1	-
н84	427662.89	2228516.09	Картометрический метод	0.1	-
н85	427665.32	2228514.96	Картометрический метод	0.1	-
н86	427667.78	2228513.92	Картометрический метод	0.1	-
н87	427670.28	2228512.96	Картометрический метод	0.1	-
н88	427672.81	2228512.08	Картометрический метод	0.1	-
н89	427675.37	2228511.30	Картометрический метод	0.1	-
н90	427677.95	2228510.60	Картометрический метод	0.1	-
н91	427680.56	2228509.99	Картометрический метод	0.1	-
н92	427683.19	2228509.48	Картометрический метод	0.1	-
н93	427685.83	2228509.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н94	427688.49	2228508.72	Картометрический метод	0.1	-
н95	427691.15	2228508.48	Картометрический метод	0.1	-
н96	427693.83	2228508.33	Картометрический метод	0.1	-
н97	427696.50	2228508.28	Картометрический метод	0.1	-
н98	427699.18	2228508.31	Картометрический метод	0.1	-
н99	427701.85	2228508.44	Картометрический метод	0.1	-
н100	427701.97	2228500.24	Картометрический метод	0.1	-
н101	427702.08	2228492.92	Картометрический метод	0.1	-
н102	427706.15	2228209.29	Картометрический метод	0.1	-
н13	427830.44	2228210.98	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н103	427733.43	2228688.56	Картометрический метод	0.1	-
н104	427708.73	2228687.97	Картометрический метод	0.1	-
н105	427733.48	2228702.97	Картометрический метод	0.1	-
н103	427733.43	2228688.56	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н14	427826.28	2228453.06	Картометрический метод	0.1	-
н106	427825.86	2228477.41	Картометрический метод	0.1	-
н107	427818.26	2228918.40	Картометрический метод	0.1	-
н108	427784.29	2228870.81	Картометрический метод	0.1	-
н109	427768.55	2228872.57	Картометрический метод	0.1	-
н110	427736.70	2228807.96	Картометрический метод	0.1	-
н111	427733.64	2228703.07	Картометрический метод	0.1	-
н105	427733.48	2228702.97	Картометрический метод	0.1	-
н103	427733.43	2228688.56	Картометрический метод	0.1	-
н104	427708.73	2228687.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н112	427699.35	2228682.29	Картометрический метод	0.1	-
н113	427670.29	2228664.68	Картометрический метод	0.1	-
н15	427674.19	2228659.40	Картометрический метод	0.1	-
н114	427673.94	2228659.32	Картометрический метод	0.1	-
н14	427826.28	2228453.06	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н1	-
н13	н14	-
н14	н15	-
н15	н16	-
н16	н17	-
н17	н18	-
н18	н19	-
н19	н20	-
н20	н21	-
н21	н22	-
н22	н23	-
н23	н24	-
н24	н25	-
н25	н26	-
н26	н27	-
н27	н28	-
н28	н29	-
н29	н30	-
н30	н31	-
н31	н32	-
н32	н33	-
н33	н34	-
н34	н35	-
н35	н36	-
н36	н37	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н37	н38	-
н38	н39	-
н39	н40	-
н40	н41	-
н41	н42	-
н42	н43	-
н43	н44	-
н44	н45	-
н45	н46	-
н46	н47	-
н47	н48	-
н48	н49	-
н49	н50	-
н50	н51	-
н51	н52	-
н52	н53	-
н53	н54	-
н54	н55	-
н55	н56	-
н56	н57	-
н57	н58	-
н58	н59	-
н59	н60	-
н60	н61	-
н61	н62	-
н62	н63	-
н63	н64	-
н64	н65	-
н65	н66	-
н66	н67	-
н67	н68	-
н68	н69	-
н69	н70	-
н70	н71	-
н71	н72	-
н72	н73	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

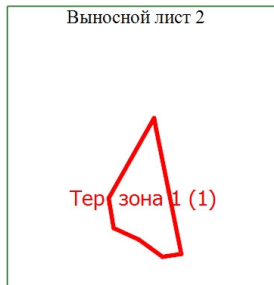
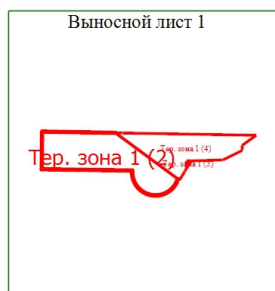
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н73	н74	-
н74	н75	-
н75	н76	-
н76	н77	-
н77	н78	-
н78	н79	-
н79	н80	-
н80	н81	-
н81	н82	-
н82	н83	-
н83	н84	-
н84	н85	-
н85	н86	-
н86	н87	-
н87	н88	-
н88	н89	-
н89	н90	-
н90	н91	-
н91	н92	-
н92	н93	-
н93	н94	-
н94	н95	-
н95	н96	-
н96	н97	-
н97	н98	-
н98	н99	-
н99	н100	-
н100	н101	-
н101	н102	-
н102	н13	-
н103	н104	-
н104	н105	-
н105	н103	-
н14	н106	-
н106	н107	-
н107	н108	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н108	н109	-
н109	н110	-
н110	н111	-
н111	н105	-
н105	н103	-
н103	н104	-
н104	н112	-
н112	н113	-
н113	н15	-
н15	н114	-
н114	н14	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:25000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ГД-3
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

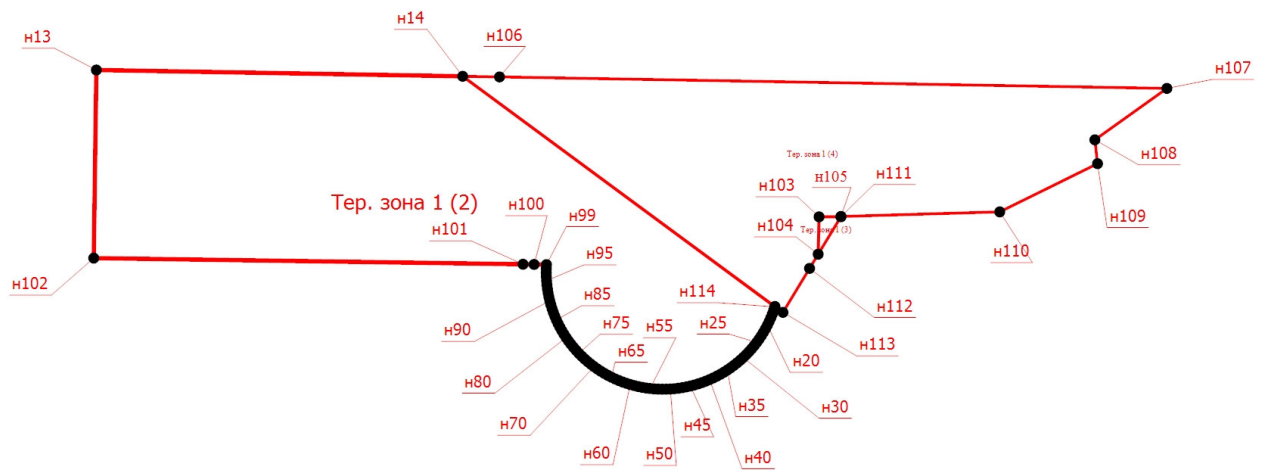
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ГД-3
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

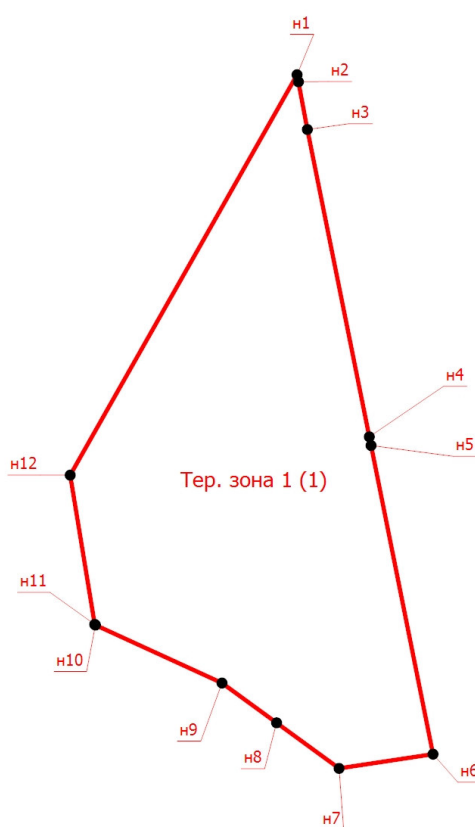
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ГД-3
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**территориальной зоны ТД-3-1 (зона объектов социальной инфраструктуры)
муниципального образования «Свердловское городское поселение»
Всеволожского муниципального района Ленинградской области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	110987 +/- 300 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	426208.66	2229480.06	Картометрический метод	0.10	-
н2	426406.88	2229421.96	Картометрический метод	0.10	-
н3	426514.72	2229397.08	Картометрический метод	0.10	-
н4	426704.75	2229645.06	Картометрический метод	0.10	-
н5	426468.18	2229826.36	Картометрический метод	0.10	-
н1	426208.66	2229480.06	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

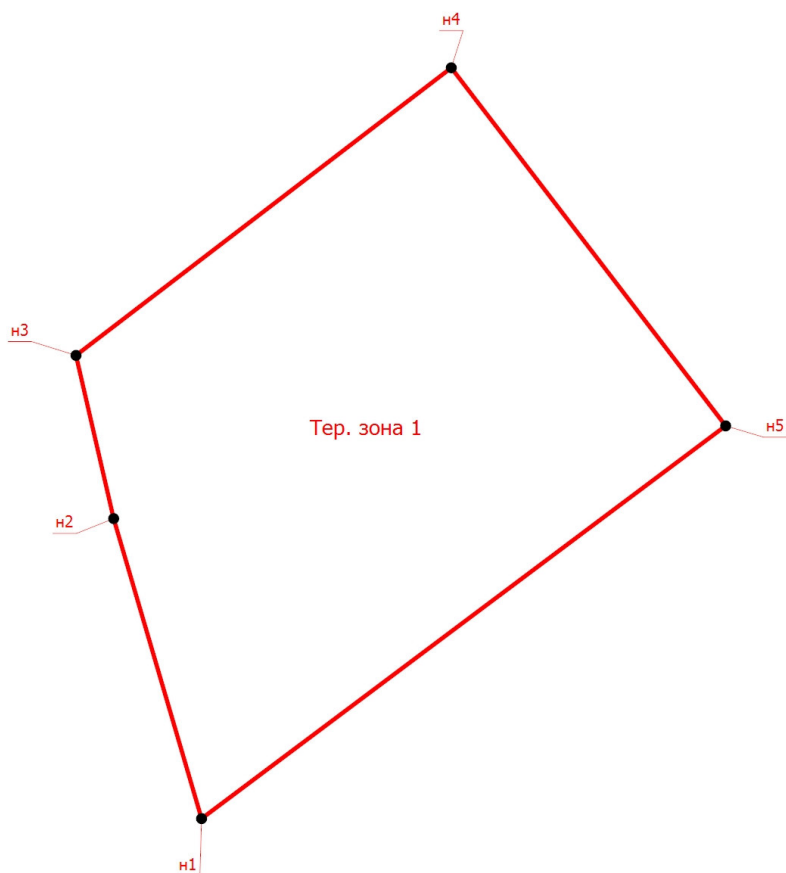
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-3-1
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница территориальной зоны ТД-4 (зона многофункциональной общественно-деловой застройки) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21872 +/- 203 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419561.96	2235383.93	Картометрический метод	0.10	-
н2	419533.57	2235406.99	Картометрический метод	0.10	-
н3	419423.12	2235366.04	Картометрический метод	0.10	-
н4	419412.86	2235364.28	Картометрический метод	0.10	-
н5	419431.79	2235289.48	Картометрический метод	0.10	-
н6	419449.36	2235248.86	Картометрический метод	0.10	-
н7	419477.31	2235219.95	Картометрический метод	0.10	-
н8	419492.20	2235208.88	Картометрический метод	0.10	-
н9	419553.85	2235222.10	Картометрический метод	0.10	-
н10	419553.28	2235225.34	Картометрический метод	0.10	-
н11	419551.10	2235237.84	Картометрический метод	0.10	-
н12	419548.35	2235253.82	Картометрический метод	0.10	-
н13	419554.18	2235254.70	Картометрический метод	0.10	-
н14	419553.09	2235261.30	Картометрический метод	0.10	-
н15	419545.54	2235259.83	Картометрический метод	0.10	-
н16	419540.90	2235302.59	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

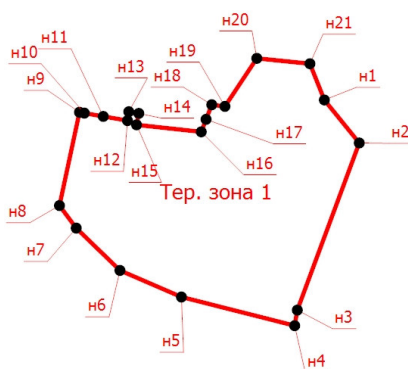
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	419549.17	2235305.77	Картометрический метод	0.10	-
н18	419558.81	2235309.52	Картометрический метод	0.10	-
н19	419557.72	2235318.19	Картометрический метод	0.10	-
н20	419589.47	2235339.28	Картометрический метод	0.10	-
н21	419585.91	2235374.38	Картометрический метод	0.10	-
н1	419561.96	2235383.93	Картометрический метод	0.10	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТД-4
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТЖ-1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	833052 +/- 579 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	423686.16	2230983.68	Картометрический метод	0.1	-
н2	423656.25	2230963.16	Картометрический метод	0.1	-
н3	423602.00	2230899.52	Картометрический метод	0.1	-
н4	423580.06	2230879.12	Картометрический метод	0.1	-
н5	423561.33	2230858.27	Картометрический метод	0.1	-
н6	423520.66	2230804.10	Картометрический метод	0.1	-
н7	423514.40	2230795.71	Картометрический метод	0.1	-
н8	423498.04	2230773.38	Картометрический метод	0.1	-
н9	423462.04	2230809.71	Картометрический метод	0.1	-
н10	423411.28	2230808.43	Картометрический метод	0.1	-
н11	423410.85	2230808.96	Картометрический метод	0.1	-
н12	423397.23	2230825.55	Картометрический метод	0.1	-
н13	423383.03	2230838.48	Картометрический метод	0.1	-
н14	423382.04	2230839.37	Картометрический метод	0.1	-
н15	423368.82	2230851.40	Картометрический метод	0.1	-
н16	423355.83	2230858.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	423334.18	2230870.92	Картометрический метод	0.1	-
н18	423325.63	2230874.14	Картометрический метод	0.1	-
н19	423272.29	2230927.79	Картометрический метод	0.1	-
н20	423272.21	2230927.96	Картометрический метод	0.1	-
н20	423272.21	2230927.96	Картометрический метод	0.1	-
н21	423270.57	2230931.64	Картометрический метод	0.1	-
н22	423257.52	2230960.76	Картометрический метод	0.1	-
н23	423257.52	2230960.77	Картометрический метод	0.1	-
н24	423257.51	2230960.78	Картометрический метод	0.1	-
н25	423258.66	2230969.96	Картометрический метод	0.1	-
н26	423260.46	2230984.48	Картометрический метод	0.1	-
н27	423260.84	2230987.51	Картометрический метод	0.1	-
н28	423237.81	2231029.34	Картометрический метод	0.1	-
н29	423223.08	2231033.01	Картометрический метод	0.1	-
н30	423141.72	2231159.99	Картометрический метод	0.1	-
н31	423099.53	2231138.37	Картометрический метод	0.1	-
н32	423079.53	2231128.11	Картометрический метод	0.1	-
н33	422867.34	2231019.35	Картометрический метод	0.1	-
н34	422846.70	2231010.70	Картометрический метод	0.1	-
н35	422828.61	2231003.13	Картометрический метод	0.1	-
н36	422821.20	2231002.10	Картометрический метод	0.1	-
н37	422853.40	2230955.04	Картометрический метод	0.1	-
н38	422871.34	2230928.83	Картометрический метод	0.1	-
н39	422957.71	2230802.96	Картометрический метод	0.1	-
н40	422959.72	2230800.03	Картометрический метод	0.1	-
н41	422984.33	2230761.32	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н42	422987.34	2230751.56	Картометрический метод	0.1	-
н43	422990.61	2230736.02	Картометрический метод	0.1	-
н44	422993.64	2230710.21	Картометрический метод	0.1	-
н45	422993.27	2230696.33	Картометрический метод	0.1	-
н46	422992.67	2230684.72	Картометрический метод	0.1	-
н47	422990.99	2230672.12	Картометрический метод	0.1	-
н48	422988.14	2230656.33	Картометрический метод	0.1	-
н49	422982.03	2230636.98	Картометрический метод	0.1	-
н50	422906.15	2230517.12	Картометрический метод	0.1	-
н51	422894.08	2230498.06	Картометрический метод	0.1	-
н52	422890.24	2230490.38	Картометрический метод	0.1	-
н53	422886.77	2230482.82	Картометрический метод	0.1	-
н54	422884.40	2230476.55	Картометрический метод	0.1	-
н55	422879.64	2230462.12	Картометрический метод	0.1	-
н56	422877.37	2230452.24	Картометрический метод	0.1	-
н57	422875.82	2230443.72	Картометрический метод	0.1	-
н58	422874.91	2230437.06	Картометрический метод	0.1	-
н59	422873.92	2230424.14	Картометрический метод	0.1	-
н60	422873.99	2230415.18	Картометрический метод	0.1	-
н61	422874.39	2230407.20	Картометрический метод	0.1	-
н62	422875.11	2230398.58	Картометрический метод	0.1	-
н63	422886.48	2230358.12	Картометрический метод	0.1	-
н64	422889.41	2230354.35	Картометрический метод	0.1	-
н65	422991.75	2230409.80	Картометрический метод	0.1	-
н66	422988.65	2230424.02	Картометрический метод	0.1	-
н67	422985.69	2230441.72	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н68	423009.80	2230441.83	Картометрический метод	0.1	-
н69	423028.53	2230442.72	Картометрический метод	0.1	-
н70	423031.30	2230430.56	Картометрический метод	0.1	-
н71	423046.46	2230394.48	Картометрический метод	0.1	-
н72	423051.38	2230395.65	Картометрический метод	0.1	-
н73	423110.68	2230432.07	Картометрический метод	0.1	-
н74	423120.52	2230444.82	Картометрический метод	0.1	-
н75	423130.38	2230450.41	Картометрический метод	0.1	-
н76	423210.18	2230493.40	Картометрический метод	0.1	-
н77	423236.39	2230514.03	Картометрический метод	0.1	-
н78	423239.97	2230515.69	Картометрический метод	0.1	-
н79	423248.42	2230506.62	Картометрический метод	0.1	-
н80	423263.66	2230492.09	Картометрический метод	0.1	-
н81	423279.66	2230480.86	Картометрический метод	0.1	-
н82	423314.29	2230461.46	Картометрический метод	0.1	-
н83	423366.70	2230493.61	Картометрический метод	0.1	-
н84	423438.19	2230537.48	Картометрический метод	0.1	-
н85	423583.11	2230626.39	Картометрический метод	0.1	-
н86	423593.53	2230632.78	Картометрический метод	0.1	-
н87	423598.16	2230628.12	Картометрический метод	0.1	-
н88	423627.27	2230646.46	Картометрический метод	0.1	-
н89	423587.79	2230713.01	Картометрический метод	0.1	-
н90	423587.11	2230714.16	Картометрический метод	0.1	-
н91	423619.02	2230735.00	Картометрический метод	0.1	-
н92	423657.88	2230757.57	Картометрический метод	0.1	-
н93	423681.49	2230773.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н94	423717.42	2230782.45	Картометрический метод	0.1	-
н95	423717.42	2230785.32	Картометрический метод	0.1	-
н96	423721.78	2230785.40	Картометрический метод	0.1	-
н97	423721.79	2230788.44	Картометрический метод	0.1	-
н98	423715.46	2230789.28	Картометрический метод	0.1	-
н99	423715.45	2230789.28	Картометрический метод	0.1	-
н99	423715.45	2230789.28	Картометрический метод	0.1	-
н100	423714.81	2230794.98	Картометрический метод	0.1	-
н101	423696.62	2230796.43	Картометрический метод	0.1	-
н102	423676.69	2230790.97	Картометрический метод	0.1	-
н103	423648.75	2230775.52	Картометрический метод	0.1	-
н104	423647.67	2230774.92	Картометрический метод	0.1	-
н105	423623.94	2230765.89	Картометрический метод	0.1	-
н106	423623.94	2230765.90	Картометрический метод	0.1	-
н106	423623.94	2230765.90	Картометрический метод	0.1	-
н107	423618.14	2230771.75	Картометрический метод	0.1	-
н108	423576.58	2230813.71	Картометрический метод	0.1	-
н108	423576.58	2230813.71	Картометрический метод	0.1	-
н109	423576.58	2230813.72	Картометрический метод	0.1	-
н110	423586.27	2230824.18	Картометрический метод	0.1	-
н111	423593.32	2230831.81	Картометрический метод	0.1	-
н112	423593.37	2230831.85	Картометрический метод	0.1	-
н113	423641.53	2230876.39	Картометрический метод	0.1	-
н114	423641.55	2230876.41	Картометрический метод	0.1	-
н115	423645.81	2230879.30	Картометрический метод	0.1	-
н116	423654.90	2230885.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н117	423685.28	2230933.64	Картометрический метод	0.1	-
н118	423703.71	2230958.44	Картометрический метод	0.1	-
н119	423719.64	2230972.33	Картометрический метод	0.1	-
н120	423718.63	2230981.87	Картометрический метод	0.1	-
н121	423741.13	2231001.91	Картометрический метод	0.1	-
н122	423763.71	2231018.01	Картометрический метод	0.1	-
н123	423782.15	2231034.99	Картометрический метод	0.1	-
н124	423788.75	2231043.70	Картометрический метод	0.1	-
н125	423800.46	2231059.19	Картометрический метод	0.1	-
н126	423800.51	2231059.23	Картометрический метод	0.1	-
н127	423815.34	2231071.83	Картометрический метод	0.1	-
н128	423833.04	2231080.26	Картометрический метод	0.1	-
н129	423843.56	2231083.99	Картометрический метод	0.1	-
н130	423870.01	2231088.15	Картометрический метод	0.1	-
н131	423882.24	2231089.70	Картометрический метод	0.1	-
н132	423891.36	2231091.89	Картометрический метод	0.1	-
н133	423901.34	2231097.27	Картометрический метод	0.1	-
н134	423915.81	2231108.36	Картометрический метод	0.1	-
н135	423919.01	2231113.02	Картометрический метод	0.1	-
н136	423918.23	2231115.05	Картометрический метод	0.1	-
н137	423915.84	2231117.22	Картометрический метод	0.1	-
н138	423907.23	2231110.82	Картометрический метод	0.1	-
н139	423891.71	2231102.45	Картометрический метод	0.1	-
н140	423881.76	2231100.50	Картометрический метод	0.1	-
н141	423815.29	2231096.02	Картометрический метод	0.1	-
н142	423807.44	2231091.09	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н143	423792.16	2231071.81	Картометрический метод	0.1	-
н144	423770.02	2231044.43	Картометрический метод	0.1	-
н145	423770.00	2231044.40	Картометрический метод	0.1	-
н146	423753.79	2231031.89	Картометрический метод	0.1	-
н147	423725.92	2231014.92	Картометрический метод	0.1	-
н148	423722.19	2231011.87	Картометрический метод	0.1	-
н1	423686.16	2230983.68	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н149	422865.65	2230492.48	Картометрический метод	0.1	-
н150	422870.39	2230502.29	Картометрический метод	0.1	-
н151	422873.91	2230509.20	Картометрический метод	0.1	-
н152	422901.79	2230553.25	Картометрический метод	0.1	-
н153	422961.21	2230647.09	Картометрический метод	0.1	-
н154	422965.83	2230661.91	Картометрический метод	0.1	-
н155	422968.37	2230675.73	Картометрический метод	0.1	-
н156	422969.96	2230688.94	Картометрический метод	0.1	-
н157	422970.31	2230697.86	Картометрический метод	0.1	-
н158	422970.04	2230716.63	Картометрический метод	0.1	-
н159	422968.57	2230727.77	Картометрический метод	0.1	-
н160	422967.53	2230733.94	Картометрический метод	0.1	-
н161	422966.01	2230740.93	Картометрический метод	0.1	-
н162	422963.28	2230751.57	Картометрический метод	0.1	-
н163	422940.87	2230786.84	Картометрический метод	0.1	-
н164	422928.11	2230805.43	Картометрический метод	0.1	-
н165	422867.54	2230893.72	Картометрический метод	0.1	-
н166	422859.35	2230905.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н167	422791.98	2231004.17	Картометрический метод	0.1	-
н168	422776.49	2231005.29	Картометрический метод	0.1	-
н169	422714.14	2230987.65	Картометрический метод	0.1	-
н170	422629.13	2230954.28	Картометрический метод	0.1	-
н171	422590.94	2230939.69	Картометрический метод	0.1	-
н172	422375.95	2230852.87	Картометрический метод	0.1	-
н173	422505.52	2230728.82	Картометрический метод	0.1	-
н174	422511.18	2230742.59	Картометрический метод	0.1	-
н175	422514.83	2230743.27	Картометрический метод	0.1	-
н176	422517.63	2230749.97	Картометрический метод	0.1	-
н177	422514.12	2230751.03	Картометрический метод	0.1	-
н178	422519.85	2230767.98	Картометрический метод	0.1	-
н179	422521.55	2230770.25	Картометрический метод	0.1	-
н180	422533.08	2230797.89	Картометрический метод	0.1	-
н181	422542.78	2230819.25	Картометрический метод	0.1	-
н182	422580.01	2230909.38	Картометрический метод	0.1	-
н183	422611.63	2230895.63	Картометрический метод	0.1	-
н184	422647.87	2230806.76	Картометрический метод	0.1	-
н185	422596.08	2230768.71	Картометрический метод	0.1	-
н186	422598.11	2230765.61	Картометрический метод	0.1	-
н187	422568.10	2230745.72	Картометрический метод	0.1	-
н188	422598.40	2230700.31	Картометрический метод	0.1	-
н189	422599.75	2230697.10	Картометрический метод	0.1	-
н190	422588.70	2230687.69	Картометрический метод	0.1	-
н191	422584.89	2230687.62	Картометрический метод	0.1	-
н192	422580.48	2230683.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н193	422579.48	2230679.87	Картометрический метод	0.1	-
н194	422568.47	2230670.56	Картометрический метод	0.1	-
н195	422599.09	2230641.72	Картометрический метод	0.1	-
н196	422598.03	2230638.13	Картометрический метод	0.1	-
н197	422705.93	2230531.58	Картометрический метод	0.1	-
н198	422730.52	2230507.90	Картометрический метод	0.1	-
н199	422736.15	2230512.32	Картометрический метод	0.1	-
н200	422779.11	2230469.97	Картометрический метод	0.1	-
н201	422774.13	2230465.90	Картометрический метод	0.1	-
н202	422852.13	2230385.12	Картометрический метод	0.1	-
н203	422851.19	2230402.30	Картометрический метод	0.1	-
н204	422850.87	2230411.22	Картометрический метод	0.1	-
н205	422850.72	2230421.54	Картометрический метод	0.1	-
н206	422850.72	2230421.88	Картометрический метод	0.1	-
н207	422851.82	2230439.21	Картометрический метод	0.1	-
н208	422853.56	2230449.23	Картометрический метод	0.1	-
н209	422855.18	2230458.95	Картометрический метод	0.1	-
н210	422858.24	2230471.69	Картометрический метод	0.1	-
н211	422861.36	2230479.87	Картометрический метод	0.1	-
н149	422865.65	2230492.48	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н212	419255.73	2240632.74	Картометрический метод	0.1	-
н213	419255.64	2240632.74	Картометрический метод	0.1	-
н214	419254.74	2240617.90	Картометрический метод	0.1	-
н215	419253.89	2240604.15	Картометрический метод	0.1	-
н216	419253.75	2240601.93	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н217	419238.41	2240589.06	Картометрический метод	0.1	-
н218	419211.51	2240545.62	Картометрический метод	0.1	-
н219	419186.55	2240523.88	Картометрический метод	0.1	-
н220	419155.24	2240509.78	Картометрический метод	0.1	-
н221	419151.34	2240505.47	Картометрический метод	0.1	-
н222	419148.59	2240505.13	Картометрический метод	0.1	-
н223	419131.36	2240505.49	Картометрический метод	0.1	-
н224	419109.44	2240504.60	Картометрический метод	0.1	-
н225	419105.39	2240507.83	Картометрический метод	0.1	-
н226	419103.44	2240489.24	Картометрический метод	0.1	-
н227	419103.26	2240488.14	Картометрический метод	0.1	-
н228	419099.05	2240461.80	Картометрический метод	0.1	-
н229	419099.07	2240461.67	Картометрический метод	0.1	-
н230	419107.28	2240394.14	Картометрический метод	0.1	-
н231	419107.30	2240394.01	Картометрический метод	0.1	-
н232	419107.49	2240387.26	Картометрический метод	0.1	-
н233	419107.86	2240374.55	Картометрический метод	0.1	-
н234	419108.24	2240361.59	Картометрический метод	0.1	-
н235	419108.43	2240354.94	Картометрический метод	0.1	-
н236	419103.49	2240335.82	Картометрический метод	0.1	-
н237	419103.48	2240335.79	Картометрический метод	0.1	-
н238	419097.43	2240327.39	Картометрический метод	0.1	-
н239	419079.70	2240300.97	Картометрический метод	0.1	-
н240	419045.07	2240206.72	Картометрический метод	0.1	-
н241	419058.16	2240203.82	Картометрический метод	0.1	-
н242	419056.07	2240200.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н243	419038.80	2240172.31	Картометрический метод	0.1	-
н244	419038.56	2240171.92	Картометрический метод	0.1	-
н245	419037.87	2240161.95	Картометрический метод	0.1	-
н246	419035.16	2240145.63	Картометрический метод	0.1	-
н247	419033.88	2240137.94	Картометрический метод	0.1	-
н248	419034.15	2240137.60	Картометрический метод	0.1	-
н249	419043.62	2240125.27	Картометрический метод	0.1	-
н250	419041.12	2240110.97	Картометрический метод	0.1	-
н251	419039.43	2240091.38	Картометрический метод	0.1	-
н252	419039.42	2240091.29	Картометрический метод	0.1	-
н253	419038.16	2240088.37	Картометрический метод	0.1	-
н254	419038.51	2240085.42	Картометрический метод	0.1	-
н255	419039.09	2240080.63	Картометрический метод	0.1	-
н256	419040.32	2240070.29	Картометрический метод	0.1	-
н257	419028.65	2240046.89	Картометрический метод	0.1	-
н258	419010.97	2240012.73	Картометрический метод	0.1	-
н259	419000.94	2239990.59	Картометрический метод	0.1	-
н260	418983.13	2239982.31	Картометрический метод	0.1	-
н261	418975.49	2239947.13	Картометрический метод	0.1	-
н262	418970.07	2239922.02	Картометрический метод	0.1	-
н263	419021.03	2239897.08	Картометрический метод	0.1	-
н264	419024.71	2239895.28	Картометрический метод	0.1	-
н265	419043.01	2239946.48	Картометрический метод	0.1	-
н266	419055.33	2239974.44	Картометрический метод	0.1	-
н267	419067.26	2239999.12	Картометрический метод	0.1	-
н268	419096.40	2240049.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н269	419362.85	2240456.93	Картометрический метод	0.1	-
н270	419381.25	2240490.95	Картометрический метод	0.1	-
н271	419385.45	2240503.39	Картометрический метод	0.1	-
н272	419389.71	2240516.04	Картометрический метод	0.1	-
н273	419381.00	2240521.27	Картометрический метод	0.1	-
н274	419350.13	2240539.86	Картометрический метод	0.1	-
н275	419328.75	2240552.73	Картометрический метод	0.1	-
н276	419323.01	2240564.44	Картометрический метод	0.1	-
н277	419309.78	2240591.42	Картометрический метод	0.1	-
н278	419304.08	2240603.06	Картометрический метод	0.1	-
н279	419288.80	2240634.25	Картометрический метод	0.1	-
н212	419255.73	2240632.74	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н280	419569.17	2240510.32	Картометрический метод	0.1	-
н281	419427.30	2240496.22	Картометрический метод	0.1	-
н282	419426.19	2240496.78	Картометрический метод	0.1	-
н283	419406.59	2240497.36	Картометрический метод	0.1	-
н284	419401.59	2240482.46	Картометрический метод	0.1	-
н285	419381.57	2240445.34	Картометрический метод	0.1	-
н286	419336.82	2240378.01	Картометрический метод	0.1	-
н287	419115.35	2240038.25	Картометрический метод	0.1	-
н288	419075.30	2239965.22	Картометрический метод	0.1	-
н289	419063.41	2239938.21	Картометрический метод	0.1	-
н290	419019.54	2239817.39	Картометрический метод	0.1	-
н291	419051.01	2239814.59	Картометрический метод	0.1	-
н292	419174.09	2239930.14	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н293	419231.17	2239967.02	Картометрический метод	0.1	-
н294	419277.17	2239992.65	Картометрический метод	0.1	-
н295	419294.22	2240002.16	Картометрический метод	0.1	-
н296	419361.60	2240039.73	Картометрический метод	0.1	-
н297	419409.62	2240067.43	Картометрический метод	0.1	-
н298	419469.82	2240098.36	Картометрический метод	0.1	-
н299	419495.87	2240111.99	Картометрический метод	0.1	-
н300	419514.38	2240112.52	Картометрический метод	0.1	-
н301	419521.67	2240111.53	Картометрический метод	0.1	-
н302	419543.31	2240108.59	Картометрический метод	0.1	-
н303	419572.31	2240112.06	Картометрический метод	0.1	-
н304	419607.50	2240110.02	Картометрический метод	0.1	-
н305	419699.87	2240101.16	Картометрический метод	0.1	-
н306	419747.63	2240098.59	Картометрический метод	0.1	-
н307	419751.66	2240107.32	Картометрический метод	0.1	-
н308	419751.67	2240107.32	Картометрический метод	0.1	-
н309	419781.91	2240126.48	Картометрический метод	0.1	-
н310	419801.85	2240145.42	Картометрический метод	0.1	-
н311	419808.56	2240151.80	Картометрический метод	0.1	-
н312	419828.45	2240173.21	Картометрический метод	0.1	-
н313	419828.47	2240173.22	Картометрический метод	0.1	-
н314	419858.50	2240201.23	Картометрический метод	0.1	-
н315	419885.97	2240234.16	Картометрический метод	0.1	-
н316	419886.11	2240234.33	Картометрический метод	0.1	-
н317	419932.88	2240324.11	Картометрический метод	0.1	-
н318	419890.99	2240334.24	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н319	419818.84	2240321.08	Картометрический метод	0.1	-
н320	419583.79	2240278.18	Картометрический метод	0.1	-
н321	419646.15	2240490.31	Картометрический метод	0.1	-
н322	419573.80	2240512.49	Картометрический метод	0.1	-
н280	419569.17	2240510.32	Картометрический метод	0.1	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

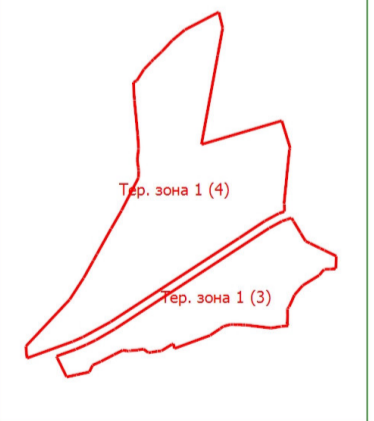
Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Выносной лист 2



Масштаб 1:20000

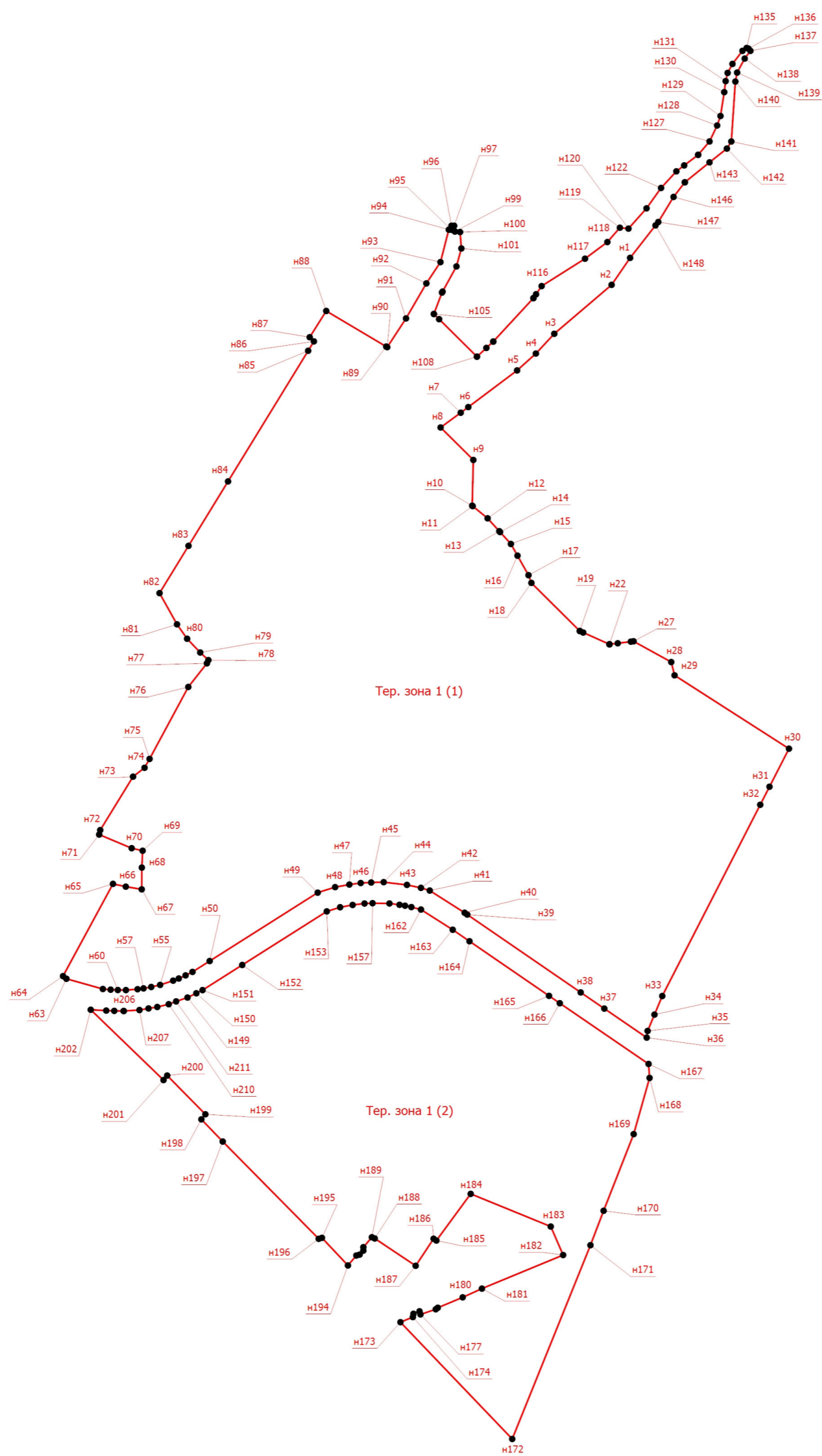
Условные обозначения
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — ТЖ-1
— граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

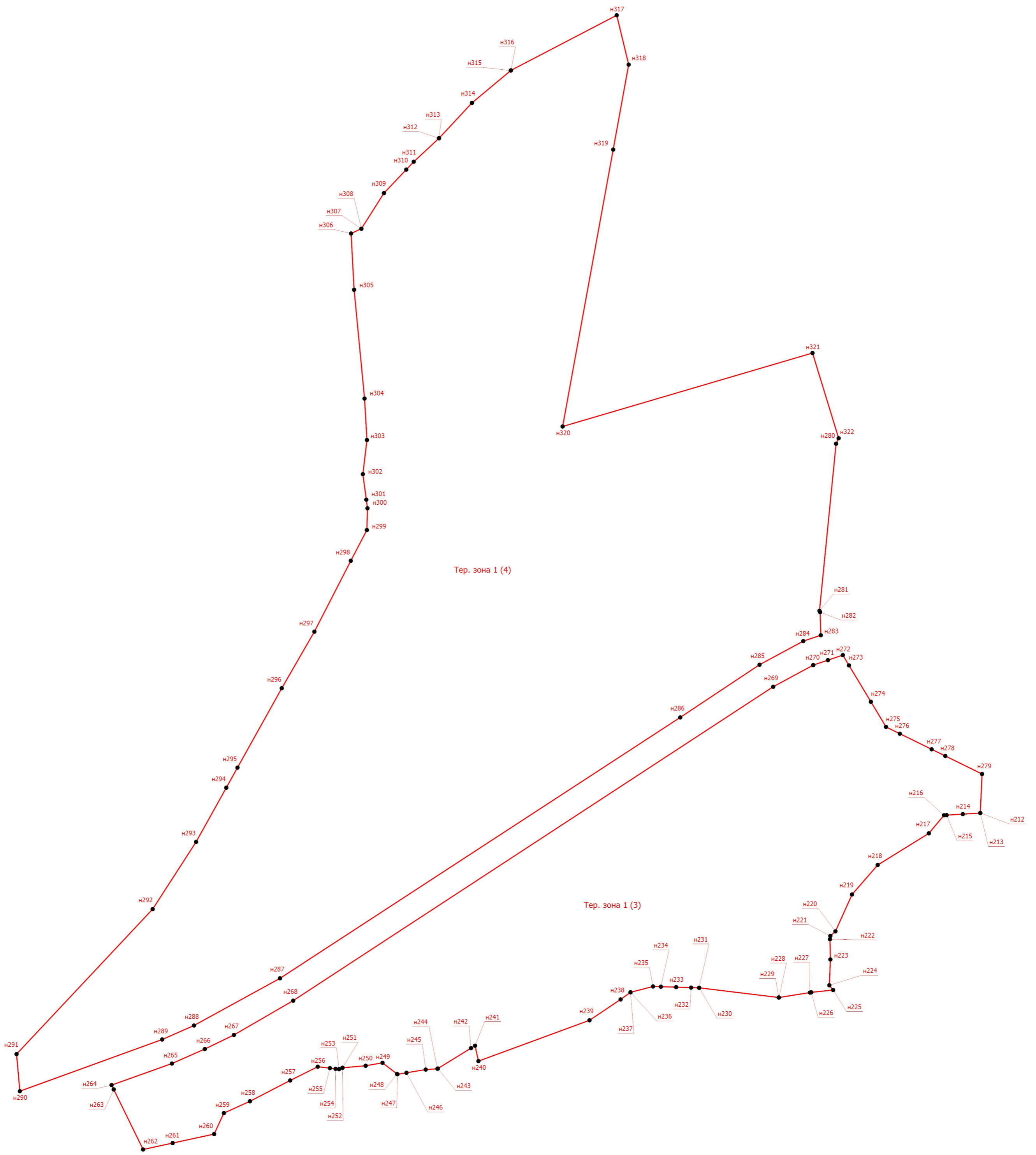
- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — ТЖ-1
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 2



Масштаб 1:2500

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — ТЖ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТЖ-2-1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2734019 +/- 579 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	418074.95	2239709.13	Картометрический метод	0.1	-
н2	418031.20	2239703.86	Картометрический метод	0.1	-
н3	417997.69	2239698.85	Картометрический метод	0.1	-
н4	417952.64	2239692.15	Картометрический метод	0.1	-
н5	417941.70	2239707.01	Картометрический метод	0.1	-
н6	417949.65	2239760.15	Картометрический метод	0.1	-
н7	417994.47	2239756.92	Картометрический метод	0.1	-
н8	418003.78	2239759.78	Картометрический метод	0.1	-
н9	418021.83	2239770.11	Картометрический метод	0.1	-
н10	418041.05	2239783.00	Картометрический метод	0.1	-
н11	418056.10	2239759.39	Картометрический метод	0.1	-
н12	418094.98	2239703.23	Картометрический метод	0.1	-
н1	418074.95	2239709.13	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н13	418186.95	2239614.65	Картометрический метод	0.1	-
н14	418166.40	2239587.83	Картометрический метод	0.1	-
н15	418166.09	2239588.08	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	418163.93	2239586.30	Картометрический метод	0.1	-
н17	418147.02	2239581.46	Картометрический метод	0.1	-
н18	418125.28	2239575.72	Картометрический метод	0.1	-
н19	418125.68	2239573.54	Картометрический метод	0.1	-
н20	418107.79	2239568.88	Картометрический метод	0.1	-
н21	418088.50	2239563.88	Картометрический метод	0.1	-
н22	418088.30	2239564.68	Картометрический метод	0.1	-
н23	418067.30	2239559.71	Картометрический метод	0.1	-
н24	418067.13	2239559.68	Картометрический метод	0.1	-
н25	418067.46	2239558.45	Картометрический метод	0.1	-
н26	418028.33	2239548.28	Картометрический метод	0.1	-
н27	418027.52	2239547.35	Картометрический метод	0.1	-
н28	417989.65	2239537.80	Картометрический метод	0.1	-
н29	417970.10	2239532.87	Картометрический метод	0.1	-
н30	417950.82	2239528.46	Картометрический метод	0.1	-
н31	417931.82	2239523.43	Картометрический метод	0.1	-
н32	417931.84	2239523.33	Картометрический метод	0.1	-
н33	417912.83	2239518.55	Картометрический метод	0.1	-
н34	417893.24	2239513.34	Картометрический метод	0.1	-
н35	417874.14	2239507.99	Картометрический метод	0.1	-
н36	417827.92	2239496.13	Картометрический метод	0.1	-
н37	417785.88	2239486.59	Картометрический метод	0.1	-
н38	417758.05	2239480.59	Картометрический метод	0.1	-
н39	417751.37	2239479.16	Картометрический метод	0.1	-
н40	417748.43	2239523.44	Картометрический метод	0.1	-
н41	417726.74	2239533.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н42	417736.93	2239572.17	Картометрический метод	0.1	-
н43	417737.03	2239572.18	Картометрический метод	0.1	-
н44	417741.14	2239571.24	Картометрический метод	0.1	-
н45	417743.98	2239568.68	Картометрический метод	0.1	-
н46	417744.48	2239569.60	Картометрический метод	0.1	-
н47	417741.43	2239572.14	Картометрический метод	0.1	-
н48	417733.37	2239575.03	Картометрический метод	0.1	-
н49	417732.72	2239574.44	Картометрический метод	0.1	-
н50	417731.32	2239575.19	Картометрический метод	0.1	-
н51	417728.11	2239576.92	Картометрический метод	0.1	-
н52	417725.86	2239577.73	Картометрический метод	0.1	-
н53	417724.17	2239580.86	Картометрический метод	0.1	-
н54	417741.13	2239611.81	Картометрический метод	0.1	-
н55	417744.17	2239610.18	Картометрический метод	0.1	-
н56	417753.34	2239623.64	Картометрический метод	0.1	-
н57	417758.00	2239618.74	Картометрический метод	0.1	-
н58	417765.94	2239610.58	Картометрический метод	0.1	-
н59	417774.85	2239601.41	Картометрический метод	0.1	-
н60	417807.76	2239644.96	Картометрический метод	0.1	-
н61	417794.23	2239650.96	Картометрический метод	0.1	-
н62	417797.10	2239657.50	Картометрический метод	0.1	-
н63	417792.49	2239660.69	Картометрический метод	0.1	-
н64	417798.04	2239670.87	Картометрический метод	0.1	-
н65	417803.24	2239680.29	Картометрический метод	0.1	-
н66	417808.32	2239677.99	Картометрический метод	0.1	-
н67	417808.77	2239678.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н68	417809.95	2239681.10	Картометрический метод	0.1	-
н69	417810.86	2239683.39	Картометрический метод	0.1	-
н70	417811.74	2239686.20	Картометрический метод	0.1	-
н71	417812.55	2239686.84	Картометрический метод	0.1	-
н72	417813.69	2239687.76	Картометрический метод	0.1	-
н73	417815.66	2239689.45	Картометрический метод	0.1	-
н74	417817.58	2239691.19	Картометрический метод	0.1	-
н75	417819.38	2239692.92	Картометрический метод	0.1	-
н76	417821.11	2239694.65	Картометрический метод	0.1	-
н77	417823.51	2239697.17	Картометрический метод	0.1	-
н78	417827.19	2239701.24	Картометрический метод	0.1	-
н79	417839.25	2239716.85	Картометрический метод	0.1	-
н80	417840.31	2239718.46	Картометрический метод	0.1	-
н81	417841.05	2239719.66	Картометрический метод	0.1	-
н82	417842.32	2239721.84	Картометрический метод	0.1	-
н83	417843.52	2239724.07	Картометрический метод	0.1	-
н84	417844.62	2239726.26	Картометрический метод	0.1	-
н85	417845.65	2239728.44	Картометрический метод	0.1	-
н86	417847.02	2239731.54	Картометрический метод	0.1	-
н87	417848.92	2239736.15	Картометрический метод	0.1	-
н88	417851.99	2239741.73	Картометрический метод	0.1	-
н89	417859.27	2239754.98	Картометрический метод	0.1	-
н90	417877.25	2239808.45	Картометрический метод	0.1	-
н91	417878.55	2239812.31	Картометрический метод	0.1	-
н92	417878.74	2239816.26	Картометрический метод	0.1	-
н93	417878.82	2239819.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н94	417878.81	2239823.17	Картометрический метод	0.1	-
н95	417878.73	2239826.66	Картометрический метод	0.1	-
н96	417877.93	2239841.90	Картометрический метод	0.1	-
н97	417877.72	2239846.63	Картометрический метод	0.1	-
н98	417877.65	2239849.20	Картометрический метод	0.1	-
н99	417877.64	2239852.95	Картометрический метод	0.1	-
н100	417877.64	2239855.19	Картометрический метод	0.1	-
н101	417877.60	2239856.74	Картометрический метод	0.1	-
н102	417877.50	2239858.52	Картометрический метод	0.1	-
н103	417877.27	2239860.68	Картометрический метод	0.1	-
н104	417876.84	2239863.16	Картометрический метод	0.1	-
н105	417876.19	2239865.64	Картометрический метод	0.1	-
н106	417875.44	2239867.84	Картометрический метод	0.1	-
н107	417874.62	2239869.83	Картометрический метод	0.1	-
н108	417874.57	2239869.93	Картометрический метод	0.1	-
н109	417872.53	2239874.09	Картометрический метод	0.1	-
н110	417872.29	2239874.59	Картометрический метод	0.1	-
н111	417872.18	2239874.84	Картометрический метод	0.1	-
н112	417872.09	2239875.08	Картометрический метод	0.1	-
н113	417871.99	2239875.36	Картометрический метод	0.1	-
н114	417871.88	2239875.69	Картометрический метод	0.1	-
н115	417871.78	2239876.07	Картометрический метод	0.1	-
н116	417871.67	2239876.51	Картометрический метод	0.1	-
н117	417871.56	2239877.01	Картометрический метод	0.1	-
н118	417871.47	2239877.46	Картометрический метод	0.1	-
н119	417871.24	2239878.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н120	417871.04	2239880.32	Картометрический метод	0.1	-
н121	417870.87	2239881.90	Картометрический метод	0.1	-
н122	417868.92	2239904.61	Картометрический метод	0.1	-
н123	417868.36	2239911.12	Картометрический метод	0.1	-
н124	417868.30	2239911.81	Картометрический метод	0.1	-
н125	417868.28	2239912.12	Картометрический метод	0.1	-
н126	417868.28	2239912.38	Картометрический метод	0.1	-
н127	417868.29	2239912.70	Картометрический метод	0.1	-
н128	417868.30	2239913.06	Картометрический метод	0.1	-
н129	417868.34	2239913.47	Картометрический метод	0.1	-
н130	417868.39	2239913.94	Картометрический метод	0.1	-
н131	417868.45	2239914.46	Картометрический метод	0.1	-
н132	417868.53	2239914.95	Картометрический метод	0.1	-
н133	417868.76	2239916.22	Картометрический метод	0.1	-
н134	417870.49	2239923.84	Картометрический метод	0.1	-
н135	417871.00	2239926.16	Картометрический метод	0.1	-
н136	417871.48	2239928.65	Картометрический метод	0.1	-
н137	417871.74	2239930.16	Картометрический метод	0.1	-
н138	417872.12	2239932.91	Картометрический метод	0.1	-
н139	417873.09	2239943.27	Картометрический метод	0.1	-
н140	417873.25	2239944.81	Картометрический метод	0.1	-
н141	417873.45	2239946.23	Картометрический метод	0.1	-
н142	417873.53	2239946.74	Картометрический метод	0.1	-
н143	417873.63	2239947.27	Картометрический метод	0.1	-
н144	417873.73	2239947.76	Картометрический метод	0.1	-
н145	417873.84	2239948.22	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н146	417873.97	2239948.70	Картометрический метод	0.1	-
н147	417874.11	2239949.21	Картометрический метод	0.1	-
н148	417874.28	2239949.75	Картометрический метод	0.1	-
н149	417874.44	2239950.24	Картометрический метод	0.1	-
н150	417874.92	2239951.57	Картометрический метод	0.1	-
н151	417875.39	2239952.76	Картометрический метод	0.1	-
н152	417876.87	2239969.51	Картометрический метод	0.1	-
н153	417881.60	2240010.03	Картометрический метод	0.1	-
н154	417873.83	2240036.28	Картометрический метод	0.1	-
н155	417869.40	2240048.16	Картометрический метод	0.1	-
н156	417865.38	2240056.69	Картометрический метод	0.1	-
н157	417855.42	2240076.47	Картометрический метод	0.1	-
н158	417852.44	2240082.52	Картометрический метод	0.1	-
н159	417850.47	2240086.72	Картометрический метод	0.1	-
н160	417849.00	2240090.03	Картометрический метод	0.1	-
н161	417847.60	2240093.36	Картометрический метод	0.1	-
н162	417846.64	2240095.80	Картометрический метод	0.1	-
н163	417845.73	2240098.25	Картометрический метод	0.1	-
н164	417844.88	2240100.68	Картометрический метод	0.1	-
н165	417844.10	2240103.09	Картометрический метод	0.1	-
н166	417843.37	2240105.53	Картометрический метод	0.1	-
н167	417842.95	2240107.07	Картометрический метод	0.1	-
н168	417842.55	2240108.65	Картометрический метод	0.1	-
н169	417842.18	2240110.22	Картометрический метод	0.1	-
н170	417841.84	2240111.80	Картометрический метод	0.1	-
н171	417841.53	2240113.40	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н172	417841.25	2240114.98	Картометрический метод	0.1	-
н173	417840.86	2240117.51	Картометрический метод	0.1	-
н174	417840.53	2240120.04	Картометрический метод	0.1	-
н175	417840.25	2240122.62	Картометрический метод	0.1	-
н176	417840.02	2240125.22	Картометрический метод	0.1	-
н177	417839.78	2240128.81	Картометрический метод	0.1	-
н178	417839.61	2240132.42	Картометрический метод	0.1	-
н179	417839.49	2240136.89	Картометрический метод	0.1	-
н180	417839.72	2240164.49	Картометрический метод	0.1	-
н181	417839.68	2240164.67	Картометрический метод	0.1	-
н182	417839.75	2240174.70	Картометрический метод	0.1	-
н183	417839.57	2240196.05	Картометрический метод	0.1	-
н184	417839.01	2240217.52	Картометрический метод	0.1	-
н185	417835.99	2240273.16	Картометрический метод	0.1	-
н186	417829.95	2240290.53	Картометрический метод	0.1	-
н187	417835.12	2240290.27	Картометрический метод	0.1	-
н188	417834.89	2240295.42	Картометрический метод	0.1	-
н189	417834.69	2240303.10	Картометрический метод	0.1	-
н190	417834.64	2240309.74	Картометрический метод	0.1	-
н191	417834.71	2240315.36	Картометрический метод	0.1	-
н192	417834.85	2240319.97	Картометрический метод	0.1	-
н193	417835.09	2240324.57	Картометрический метод	0.1	-
н194	417835.34	2240328.18	Картометрический метод	0.1	-
н195	417835.65	2240331.77	Картометрический метод	0.1	-
н196	417836.04	2240335.35	Картометрический метод	0.1	-
н197	417836.49	2240338.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н198	417837.29	2240344.40	Картометрический метод	0.1	-
н199	417840.83	2240364.93	Картометрический метод	0.1	-
н200	417842.35	2240374.09	Картометрический метод	0.1	-
н201	417843.42	2240381.42	Картометрический метод	0.1	-
н202	417844.47	2240389.75	Картометрический метод	0.1	-
н203	417845.36	2240398.08	Картометрический метод	0.1	-
н204	417846.19	2240407.41	Картометрический метод	0.1	-
н205	417846.92	2240417.73	Картометрический метод	0.1	-
н206	417847.51	2240429.05	Картометрический метод	0.1	-
н207	417847.89	2240440.45	Картометрический метод	0.1	-
н208	417848.07	2240457.77	Картометрический метод	0.1	-
н209	417848.12	2240461.58	Картометрический метод	0.1	-
н210	417848.21	2240464.19	Картометрический метод	0.1	-
н211	417848.30	2240465.78	Картометрический метод	0.1	-
н212	417848.41	2240467.33	Картометрический метод	0.1	-
н213	417848.56	2240468.80	Картометрический метод	0.1	-
н214	417848.73	2240470.20	Картометрический метод	0.1	-
н215	417848.94	2240471.53	Картометрический метод	0.1	-
н216	417849.19	2240472.84	Картометрический метод	0.1	-
н217	417849.50	2240474.22	Картометрический метод	0.1	-
н218	417849.87	2240475.68	Картометрический метод	0.1	-
н219	417850.26	2240477.10	Картометрический метод	0.1	-
н220	417851.40	2240480.80	Картометрический метод	0.1	-
н221	417852.16	2240481.71	Картометрический метод	0.1	-
н222	417873.67	2240530.90	Картометрический метод	0.1	-
н223	417880.51	2240526.17	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н224	417883.74	2240524.80	Картометрический метод	0.1	-
н225	417902.67	2240516.73	Картометрический метод	0.1	-
н226	417904.04	2240517.13	Картометрический метод	0.1	-
н227	417910.79	2240514.44	Картометрический метод	0.1	-
н228	417928.87	2240502.51	Картометрический метод	0.1	-
н229	417930.14	2240503.97	Картометрический метод	0.1	-
н230	417950.04	2240489.88	Картометрический метод	0.1	-
н231	417961.58	2240481.80	Картометрический метод	0.1	-
н232	417984.11	2240466.43	Картометрический метод	0.1	-
н233	417993.75	2240461.01	Картометрический метод	0.1	-
н234	418010.56	2240442.66	Картометрический метод	0.1	-
н235	418003.80	2240422.24	Картометрический метод	0.1	-
н236	417987.67	2240394.34	Картометрический метод	0.1	-
н237	417941.61	2240378.67	Картометрический метод	0.1	-
н238	417939.72	2240376.86	Картометрический метод	0.1	-
н239	417937.27	2240376.04	Картометрический метод	0.1	-
н240	417923.83	2240375.67	Картометрический метод	0.1	-
н241	417918.73	2240376.04	Картометрический метод	0.1	-
н242	417915.51	2240367.04	Картометрический метод	0.1	-
н243	417894.21	2240328.88	Картометрический метод	0.1	-
н244	417891.21	2240327.54	Картометрический метод	0.1	-
н245	417891.14	2240323.54	Картометрический метод	0.1	-
н246	417889.29	2240296.01	Картометрический метод	0.1	-
н247	417889.17	2240294.35	Картометрический метод	0.1	-
н248	417888.83	2240286.77	Картометрический метод	0.1	-
н249	417895.54	2240255.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н250	417901.14	2240242.34	Картометрический метод	0.1	-
н251	417907.25	2240217.69	Картометрический метод	0.1	-
н252	417911.31	2240198.48	Картометрический метод	0.1	-
н253	417916.27	2240178.25	Картометрический метод	0.1	-
н254	417914.37	2240177.87	Картометрический метод	0.1	-
н255	417918.70	2240159.96	Картометрический метод	0.1	-
н256	417917.99	2240157.16	Картометрический метод	0.1	-
н257	417919.02	2240152.23	Картометрический метод	0.1	-
н258	417921.06	2240150.20	Картометрический метод	0.1	-
н259	417923.82	2240139.07	Картометрический метод	0.1	-
н260	417943.21	2240077.82	Картометрический метод	0.1	-
н261	417947.98	2240059.07	Картометрический метод	0.1	-
н262	417957.34	2240035.82	Картометрический метод	0.1	-
н263	417961.22	2240017.29	Картометрический метод	0.1	-
н264	417960.61	2240012.17	Картометрический метод	0.1	-
н265	417972.40	2239965.65	Картометрический метод	0.1	-
н266	417973.62	2239960.96	Картометрический метод	0.1	-
н267	417979.41	2239938.62	Картометрический метод	0.1	-
н268	417987.72	2239909.68	Картометрический метод	0.1	-
н269	417920.79	2239890.10	Картометрический метод	0.1	-
н270	417914.59	2239889.00	Картометрический метод	0.1	-
н271	417914.11	2239879.26	Картометрический метод	0.1	-
н272	417913.22	2239879.32	Картометрический метод	0.1	-
н273	417912.97	2239871.07	Картометрический метод	0.1	-
н274	417974.94	2239871.32	Картометрический метод	0.1	-
н275	417973.53	2239857.28	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н276	417977.35	2239847.07	Картометрический метод	0.1	-
н277	417968.73	2239810.66	Картометрический метод	0.1	-
н278	417968.54	2239810.58	Картометрический метод	0.1	-
н279	417955.04	2239783.60	Картометрический метод	0.1	-
н280	417942.55	2239759.73	Картометрический метод	0.1	-
н281	417939.18	2239751.09	Картометрический метод	0.1	-
н282	417941.92	2239750.25	Картометрический метод	0.1	-
н283	417933.68	2239719.65	Картометрический метод	0.1	-
н284	417930.27	2239717.44	Картометрический метод	0.1	-
н285	417927.18	2239716.02	Картометрический метод	0.1	-
н286	417925.07	2239710.76	Картометрический метод	0.1	-
н287	417918.02	2239680.42	Картометрический метод	0.1	-
н288	417942.65	2239682.40	Картометрический метод	0.1	-
н289	417981.45	2239688.21	Картометрический метод	0.1	-
н290	418001.15	2239691.73	Картометрический метод	0.1	-
н291	418003.65	2239692.49	Картометрический метод	0.1	-
н292	418020.51	2239695.35	Картометрический метод	0.1	-
н293	418020.91	2239693.37	Картометрический метод	0.1	-
н294	418040.91	2239697.15	Картометрический метод	0.1	-
н295	418040.78	2239698.23	Картометрический метод	0.1	-
н296	418060.90	2239701.41	Картометрический метод	0.1	-
н297	418061.73	2239701.04	Картометрический метод	0.1	-
н298	418067.22	2239701.61	Картометрический метод	0.1	-
н299	418071.84	2239701.15	Картометрический метод	0.1	-
н300	418074.26	2239700.21	Картометрический метод	0.1	-
н301	418079.16	2239697.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н302	418079.77	2239693.58	Картометрический метод	0.1	-
н303	418083.95	2239694.06	Картометрический метод	0.1	-
н304	418087.92	2239695.05	Картометрический метод	0.1	-
н305	418091.70	2239694.98	Картометрический метод	0.1	-
н306	418094.11	2239693.94	Картометрический метод	0.1	-
н307	418110.15	2239675.54	Картометрический метод	0.1	-
н308	418111.51	2239675.78	Картометрический метод	0.1	-
н309	418140.37	2239652.50	Картометрический метод	0.1	-
н310	418155.41	2239642.39	Картометрический метод	0.1	-
н311	418195.03	2239625.64	Картометрический метод	0.1	-
н13	418186.95	2239614.65	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н312	418260.03	2239598.85	Картометрический метод	0.1	-
н313	418243.99	2239581.09	Картометрический метод	0.1	-
н314	418242.57	2239581.81	Картометрический метод	0.1	-
н315	418222.80	2239560.49	Картометрический метод	0.1	-
н316	418209.17	2239542.27	Картометрический метод	0.1	-
н317	418195.93	2239527.51	Картометрический метод	0.1	-
н318	418178.65	2239512.67	Картометрический метод	0.1	-
н319	418169.56	2239510.78	Картометрический метод	0.1	-
н320	418135.18	2239501.28	Картометрический метод	0.1	-
н321	418102.31	2239492.41	Картометрический метод	0.1	-
н322	418083.39	2239487.14	Картометрический метод	0.1	-
н323	418083.23	2239487.72	Картометрический метод	0.1	-
н324	418047.39	2239478.64	Картометрический метод	0.1	-
н325	418027.91	2239473.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н326	418009.51	2239468.58	Картометрический метод	0.1	-
н327	417990.06	2239463.66	Картометрический метод	0.1	-
н328	417968.68	2239458.54	Картометрический метод	0.1	-
н329	417949.25	2239453.54	Картометрический метод	0.1	-
н330	417929.75	2239448.66	Картометрический метод	0.1	-
н331	417910.77	2239444.06	Картометрический метод	0.1	-
н332	417883.26	2239437.40	Картометрический метод	0.1	-
н333	417854.00	2239429.14	Картометрический метод	0.1	-
н334	417824.86	2239421.53	Картометрический метод	0.1	-
н335	417790.54	2239412.53	Картометрический метод	0.1	-
н336	417759.41	2239404.36	Картометрический метод	0.1	-
н337	417751.87	2239402.37	Картометрический метод	0.1	-
н338	417747.50	2239408.46	Картометрический метод	0.1	-
н339	417731.88	2239412.10	Картометрический метод	0.1	-
н340	417719.76	2239414.78	Картометрический метод	0.1	-
н341	417721.39	2239430.98	Картометрический метод	0.1	-
н342	417728.17	2239430.16	Картометрический метод	0.1	-
н343	417758.92	2239438.65	Картометрический метод	0.1	-
н344	417758.39	2239475.10	Картометрический метод	0.1	-
н345	417758.37	2239475.43	Картометрический метод	0.1	-
н346	417781.85	2239476.71	Картометрический метод	0.1	-
н347	417785.76	2239477.44	Картометрический метод	0.1	-
н348	417832.26	2239489.30	Картометрический метод	0.1	-
н349	417832.15	2239489.73	Картометрический метод	0.1	-
н350	417834.06	2239490.05	Картометрический метод	0.1	-
н351	417835.07	2239491.46	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н352	417834.67	2239493.41	Картометрический метод	0.1	-
н353	417854.44	2239498.32	Картометрический метод	0.1	-
н354	417880.27	2239504.74	Картометрический метод	0.1	-
н355	417880.62	2239502.85	Картометрический метод	0.1	-
н356	417894.52	2239506.02	Картометрический метод	0.1	-
н357	417895.44	2239506.25	Картометрический метод	0.1	-
н358	417952.30	2239520.47	Картометрический метод	0.1	-
н359	417973.52	2239525.81	Картометрический метод	0.1	-
н360	417992.59	2239530.39	Картометрический метод	0.1	-
н361	418012.07	2239535.60	Картометрический метод	0.1	-
н362	418030.02	2239540.19	Картометрический метод	0.1	-
н363	418049.79	2239545.15	Картометрический метод	0.1	-
н364	418068.47	2239550.93	Картометрический метод	0.1	-
н365	418108.32	2239561.51	Картометрический метод	0.1	-
н366	418108.32	2239561.87	Картометрический метод	0.1	-
н367	418149.88	2239572.90	Картометрический метод	0.1	-
н368	418155.03	2239574.18	Картометрический метод	0.1	-
н369	418165.89	2239578.64	Картометрический метод	0.1	-
н370	418166.35	2239578.71	Картометрический метод	0.1	-
н371	418180.14	2239589.20	Картометрический метод	0.1	-
н372	418193.06	2239605.95	Картометрический метод	0.1	-
н373	418207.52	2239624.31	Картометрический метод	0.1	-
н374	418286.55	2239636.59	Картометрический метод	0.1	-
н375	418289.14	2239631.64	Картометрический метод	0.1	-
н312	418260.03	2239598.85	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н376	418376.57	2240980.84	Картометрический метод	0.1	-
н377	418338.45	2240968.13	Картометрический метод	0.1	-
н378	418298.39	2240955.66	Картометрический метод	0.1	-
н379	418269.16	2240946.56	Картометрический метод	0.1	-
н380	418246.85	2240939.62	Картометрический метод	0.1	-
н381	418224.27	2240934.35	Картометрический метод	0.1	-
н382	418099.68	2240905.28	Картометрический метод	0.1	-
н383	418075.09	2240896.48	Картометрический метод	0.1	-
н384	418057.82	2240884.42	Картометрический метод	0.1	-
н385	418017.15	2240851.24	Картометрический метод	0.1	-
н386	418014.98	2240853.54	Картометрический метод	0.1	-
н387	418007.62	2240848.85	Картометрический метод	0.1	-
н388	417994.73	2240860.21	Картометрический метод	0.1	-
н389	418021.16	2240894.89	Картометрический метод	0.1	-
н390	418028.48	2240901.77	Картометрический метод	0.1	-
н391	418028.61	2240901.89	Картометрический метод	0.1	-
н392	418034.10	2240907.04	Картометрический метод	0.1	-
н393	418043.27	2240915.65	Картометрический метод	0.1	-
н394	418053.47	2240925.22	Картометрический метод	0.1	-
н395	418064.83	2240934.91	Картометрический метод	0.1	-
н396	418095.08	2240949.34	Картометрический метод	0.1	-
н397	418128.35	2240961.71	Картометрический метод	0.1	-
н398	418140.04	2240961.58	Картометрический метод	0.1	-
н399	418159.25	2240971.71	Картометрический метод	0.1	-
н400	418186.29	2240979.14	Картометрический метод	0.1	-
н401	418200.04	2240982.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н402	418234.59	2240989.45	Картометрический метод	0.1	-
н403	418250.52	2240992.64	Картометрический метод	0.1	-
н404	418276.49	2240995.82	Картометрический метод	0.1	-
н405	418284.77	2240998.36	Картометрический метод	0.1	-
н406	418302.65	2240998.43	Картометрический метод	0.1	-
н407	418323.56	2240999.95	Картометрический метод	0.1	-
н408	418342.38	2241001.13	Картометрический метод	0.1	-
н409	418345.76	2241003.43	Картометрический метод	0.1	-
н410	418375.54	2241001.21	Картометрический метод	0.1	-
н411	418381.53	2241002.16	Картометрический метод	0.1	-
н412	418382.63	2240995.22	Картометрический метод	0.1	-
н413	418384.38	2240987.37	Картометрический метод	0.1	-
н414	418385.15	2240983.00	Картометрический метод	0.1	-
н376	418376.57	2240980.84	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н415	418540.01	2239602.11	Картометрический метод	0.1	-
н416	418357.26	2239600.39	Картометрический метод	0.1	-
н417	418348.86	2239598.23	Картометрический метод	0.1	-
н418	418345.78	2239595.24	Картометрический метод	0.1	-
н419	418321.84	2239570.12	Картометрический метод	0.1	-
н420	418303.55	2239551.37	Картометрический метод	0.1	-
н421	418230.63	2239484.97	Картометрический метод	0.1	-
н422	418199.60	2239453.79	Картометрический метод	0.1	-
н423	417954.75	2239388.08	Картометрический метод	0.1	-
н424	417934.50	2239384.39	Картометрический метод	0.1	-
н425	417933.12	2239388.42	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н426	417844.01	2239368.76	Картометрический метод	0.1	-
н427	417847.09	2239351.31	Картометрический метод	0.1	-
н428	417815.47	2239346.49	Картометрический метод	0.1	-
н429	417813.48	2239362.02	Картометрический метод	0.1	-
н430	417785.76	2239355.91	Картометрический метод	0.1	-
н431	417786.58	2239333.80	Картометрический метод	0.1	-
н432	417782.98	2239325.16	Картометрический метод	0.1	-
н433	417783.79	2239301.18	Картометрический метод	0.1	-
н434	417734.18	2239289.79	Картометрический метод	0.1	-
н435	417733.24	2239313.75	Картометрический метод	0.1	-
н436	417736.92	2239322.35	Картометрический метод	0.1	-
н437	417736.07	2239346.37	Картометрический метод	0.1	-
н438	417733.10	2239345.69	Картометрический метод	0.1	-
н439	417728.86	2239386.27	Картометрический метод	0.1	-
н440	417760.26	2239394.40	Картометрический метод	0.1	-
н441	417807.73	2239406.68	Картометрический метод	0.1	-
н442	417807.82	2239406.28	Картометрический метод	0.1	-
н443	417833.88	2239412.65	Картометрический метод	0.1	-
н444	417859.32	2239419.04	Картометрический метод	0.1	-
н445	417878.35	2239423.98	Картометрический метод	0.1	-
н446	417898.11	2239428.89	Картометрический метод	0.1	-
н447	417917.57	2239434.14	Картометрический метод	0.1	-
н448	417947.18	2239442.16	Картометрический метод	0.1	-
н449	417975.96	2239449.43	Картометрический метод	0.1	-
н450	418015.14	2239459.28	Картометрический метод	0.1	-
н451	418034.87	2239464.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н452	418053.64	2239469.86	Картометрический метод	0.1	-
н453	418092.62	2239479.21	Картометрический метод	0.1	-
н454	418112.05	2239484.70	Картометрический метод	0.1	-
н455	418112.32	2239483.71	Картометрический метод	0.1	-
н456	418146.32	2239493.37	Картометрический метод	0.1	-
н457	418146.20	2239493.76	Картометрический метод	0.1	-
н458	418165.56	2239499.04	Картометрический метод	0.1	-
н459	418165.34	2239499.72	Картометрический метод	0.1	-
н460	418176.44	2239502.87	Картометрический метод	0.1	-
н461	418178.05	2239504.02	Картометрический метод	0.1	-
н462	418198.24	2239517.78	Картометрический метод	0.1	-
н463	418210.95	2239533.22	Картометрический метод	0.1	-
н464	418211.49	2239532.68	Картометрический метод	0.1	-
н465	418225.40	2239547.62	Картометрический метод	0.1	-
н466	418244.53	2239568.38	Картометрический метод	0.1	-
н467	418244.67	2239568.21	Картометрический метод	0.1	-
н468	418264.00	2239588.22	Картометрический метод	0.1	-
н469	418283.30	2239607.88	Картометрический метод	0.1	-
н470	418281.48	2239609.68	Картометрический метод	0.1	-
н471	418311.50	2239638.70	Картометрический метод	0.1	-
н472	418322.88	2239648.14	Картометрический метод	0.1	-
н473	418368.74	2239655.97	Картометрический метод	0.1	-
н474	418368.79	2239655.16	Картометрический метод	0.1	-
н475	418388.40	2239655.08	Картометрический метод	0.1	-
н476	418415.49	2239655.05	Картометрический метод	0.1	-
н477	418442.82	2239654.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н478	418474.72	2239656.37	Картометрический метод	0.1	-
н479	418510.00	2239659.53	Картометрический метод	0.1	-
н480	418510.54	2239658.05	Картометрический метод	0.1	-
н481	418559.96	2239664.21	Картометрический метод	0.1	-
н482	418563.42	2239606.54	Картометрический метод	0.1	-
н483	418563.67	2239602.44	Картометрический метод	0.1	-
н415	418540.01	2239602.11	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н484	418551.12	2240907.39	Картометрический метод	0.1	-
н485	418541.36	2240924.35	Картометрический метод	0.1	-
н486	418540.76	2240925.40	Картометрический метод	0.1	-
н487	418536.60	2240927.52	Картометрический метод	0.1	-
н488	418531.75	2240930.00	Картометрический метод	0.1	-
н489	418499.20	2240919.79	Картометрический метод	0.1	-
н490	418466.59	2240909.56	Картометрический метод	0.1	-
н491	418439.50	2240901.06	Картометрический метод	0.1	-
н492	418414.96	2240893.36	Картометрический метод	0.1	-
н493	418390.25	2240885.61	Картометрический метод	0.1	-
н494	418321.70	2240864.10	Картометрический метод	0.1	-
н495	418313.93	2240861.67	Картометрический метод	0.1	-
н496	418237.60	2240837.72	Картометрический метод	0.1	-
н497	418161.02	2240813.69	Картометрический метод	0.1	-
н498	418123.10	2240801.80	Картометрический метод	0.1	-
н499	418091.80	2240792.80	Картометрический метод	0.1	-
н500	418070.18	2240767.78	Картометрический метод	0.1	-
н501	418067.44	2240764.61	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н502	418062.19	2240758.28	Картометрический метод	0.1	-
н503	418039.68	2240731.11	Картометрический метод	0.1	-
н504	418019.63	2240686.58	Картометрический метод	0.1	-
н505	418004.49	2240649.55	Картометрический метод	0.1	-
н506	417988.62	2240609.90	Картометрический метод	0.1	-
н507	417978.68	2240586.29	Картометрический метод	0.1	-
н508	417965.70	2240555.44	Картометрический метод	0.1	-
н509	417990.03	2240539.80	Картометрический метод	0.1	-
н510	417996.76	2240527.55	Картометрический метод	0.1	-
н511	418010.80	2240532.21	Картометрический метод	0.1	-
н512	418013.17	2240533.22	Картометрический метод	0.1	-
н513	418018.54	2240535.50	Картометрический метод	0.1	-
н514	418022.86	2240537.98	Картометрический метод	0.1	-
н515	418027.18	2240540.47	Картометрический метод	0.1	-
н516	418041.36	2240550.22	Картометрический метод	0.1	-
н517	418035.26	2240513.39	Картометрический метод	0.1	-
н518	418041.70	2240490.17	Картометрический метод	0.1	-
н519	418048.07	2240485.93	Картометрический метод	0.1	-
н520	418049.03	2240485.29	Картометрический метод	0.1	-
н521	418052.36	2240484.50	Картометрический метод	0.1	-
н522	418020.51	2240442.04	Картометрический метод	0.1	-
н523	417998.79	2240467.35	Картометрический метод	0.1	-
н524	417988.35	2240473.22	Картометрический метод	0.1	-
н525	417954.65	2240496.42	Картометрический метод	0.1	-
н526	417934.53	2240510.90	Картометрический метод	0.1	-
н527	417915.01	2240523.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н528	417886.03	2240534.75	Картометрический метод	0.1	-
н529	417877.84	2240540.03	Картометрический метод	0.1	-
н530	417875.20	2240542.46	Картометрический метод	0.1	-
н531	417873.49	2240546.77	Картометрический метод	0.1	-
н532	417873.39	2240552.91	Картометрический метод	0.1	-
н533	417879.59	2240580.01	Картометрический метод	0.1	-
н534	417884.82	2240598.44	Картометрический метод	0.1	-
н535	417896.89	2240604.32	Картометрический метод	0.1	-
н536	417906.48	2240622.73	Картометрический метод	0.1	-
н537	417907.74	2240625.62	Картометрический метод	0.1	-
н538	417903.69	2240633.31	Картометрический метод	0.1	-
н539	417874.50	2240689.83	Картометрический метод	0.1	-
н540	417919.63	2240714.74	Картометрический метод	0.1	-
н541	417926.94	2240694.22	Картометрический метод	0.1	-
н542	417927.54	2240692.55	Картометрический метод	0.1	-
н543	417936.87	2240692.32	Картометрический метод	0.1	-
н544	417947.08	2240717.45	Картометрический метод	0.1	-
н545	417954.45	2240735.67	Картометрический метод	0.1	-
н546	417966.48	2240765.40	Картометрический метод	0.1	-
н547	417968.49	2240767.52	Картометрический метод	0.1	-
н548	417985.30	2240785.21	Картометрический метод	0.1	-
н549	418000.48	2240808.49	Картометрический метод	0.1	-
н550	418012.85	2240827.86	Картометрический метод	0.1	-
н551	418016.15	2240832.94	Картометрический метод	0.1	-
н552	418022.43	2240841.03	Картометрический метод	0.1	-
н553	418030.34	2240851.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н554	418041.82	2240861.81	Картометрический метод	0.1	-
н555	418056.05	2240872.87	Картометрический метод	0.1	-
н556	418077.98	2240888.81	Картометрический метод	0.1	-
н557	418085.29	2240892.94	Картометрический метод	0.1	-
н558	418087.29	2240894.07	Картометрический метод	0.1	-
н559	418095.37	2240896.07	Картометрический метод	0.1	-
н560	418248.03	2240927.31	Картометрический метод	0.1	-
н561	418379.37	2240973.90	Картометрический метод	0.1	-
н562	418387.58	2240977.51	Картометрический метод	0.1	-
н563	418403.56	2240981.36	Картометрический метод	0.1	-
н564	418403.66	2240980.39	Картометрический метод	0.1	-
н565	418412.44	2240980.32	Картометрический метод	0.1	-
н566	418422.65	2240982.40	Картометрический метод	0.1	-
н567	418465.69	2240984.95	Картометрический метод	0.1	-
н568	418514.97	2240999.66	Картометрический метод	0.1	-
н569	418524.43	2240998.80	Картометрический метод	0.1	-
н570	418589.96	2240967.08	Картометрический метод	0.1	-
н571	418591.21	2240964.93	Картометрический метод	0.1	-
н572	418592.05	2240962.50	Картометрический метод	0.1	-
н573	418600.83	2240940.64	Картометрический метод	0.1	-
н574	418601.85	2240931.73	Картометрический метод	0.1	-
н484	418551.12	2240907.39	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н575	419004.87	2239752.90	Картометрический метод	0.1	-
н576	418992.81	2239758.88	Картометрический метод	0.1	-
н577	418992.30	2239759.14	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н578	418987.95	2239765.00	Картометрический метод	0.1	-
н579	418872.84	2239660.67	Картометрический метод	0.1	-
н580	418824.78	2239738.99	Картометрический метод	0.1	-
н581	418772.68	2239716.56	Картометрический метод	0.1	-
н582	418668.45	2239598.77	Картометрический метод	0.1	-
н583	418455.09	2239357.66	Картометрический метод	0.1	-
н584	418056.92	2239172.73	Картометрический метод	0.1	-
н585	417965.00	2239366.48	Картометрический метод	0.1	-
н586	418121.55	2239408.46	Картометрический метод	0.1	-
н587	418130.77	2239383.48	Картометрический метод	0.1	-
н588	418249.92	2239437.27	Картометрический метод	0.1	-
н589	418229.83	2239455.32	Картометрический метод	0.1	-
н590	418362.00	2239587.80	Картометрический метод	0.1	-
н591	418576.41	2239590.47	Картометрический метод	0.1	-
н592	418571.86	2239665.26	Картометрический метод	0.1	-
н593	418572.85	2239670.33	Картометрический метод	0.1	-
н594	418595.32	2239673.38	Картометрический метод	0.1	-
н595	418602.52	2239674.58	Картометрический метод	0.1	-
н596	418615.73	2239677.18	Картометрический метод	0.1	-
н597	418636.04	2239685.32	Картометрический метод	0.1	-
н598	418665.60	2239702.99	Картометрический метод	0.1	-
н599	418672.69	2239707.96	Картометрический метод	0.1	-
н600	418693.57	2239719.23	Картометрический метод	0.1	-
н601	418757.23	2239752.99	Картометрический метод	0.1	-
н602	418761.16	2239759.83	Картометрический метод	0.1	-
н603	418783.20	2239773.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н604	418789.65	2239777.91	Картометрический метод	0.1	-
н605	418801.71	2239784.77	Картометрический метод	0.1	-
н606	418810.81	2239786.88	Картометрический метод	0.1	-
н607	418825.05	2239790.19	Картометрический метод	0.1	-
н608	418855.95	2239796.31	Картометрический метод	0.1	-
н609	418878.35	2239802.01	Картометрический метод	0.1	-
н610	418901.30	2239813.53	Картометрический метод	0.1	-
н611	418930.65	2239830.32	Картометрический метод	0.1	-
н612	418931.07	2239830.55	Картометрический метод	0.1	-
н613	418931.36	2239830.62	Картометрический метод	0.1	-
н614	418944.84	2239832.40	Картометрический метод	0.1	-
н615	418955.41	2239830.91	Картометрический метод	0.1	-
н616	418966.93	2239827.73	Картометрический метод	0.1	-
н617	418972.54	2239823.84	Картометрический метод	0.1	-
н618	418995.49	2239807.83	Картометрический метод	0.1	-
н619	418994.41	2239791.65	Картометрический метод	0.1	-
н620	419009.18	2239765.77	Картометрический метод	0.1	-
н575	419004.87	2239752.90	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н621	418997.77	2239819.87	Картометрический метод	0.1	-
н622	418993.76	2239821.30	Картометрический метод	0.1	-
н623	418971.22	2239836.92	Картометрический метод	0.1	-
н624	418957.44	2239840.72	Картометрический метод	0.1	-
н625	418944.89	2239842.49	Картометрический метод	0.1	-
н626	418929.64	2239840.48	Картометрический метод	0.1	-
н627	418927.45	2239840.00	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н628	418901.79	2239825.33	Картометрический метод	0.1	-
н629	418896.57	2239822.34	Картометрический метод	0.1	-
н630	418874.84	2239811.43	Картометрический метод	0.1	-
н631	418861.85	2239808.13	Картометрический метод	0.1	-
н632	418853.75	2239806.07	Картометрический метод	0.1	-
н633	418822.94	2239799.96	Картометрический метод	0.1	-
н634	418799.62	2239794.55	Картометрический метод	0.1	-
н635	418798.03	2239794.18	Картометрический метод	0.1	-
н636	418785.51	2239787.06	Картометрический метод	0.1	-
н637	418784.49	2239786.48	Картометрический метод	0.1	-
н638	418756.82	2239768.92	Картометрический метод	0.1	-
н639	418753.26	2239766.64	Картометрический метод	0.1	-
н640	418754.13	2239768.29	Картометрический метод	0.1	-
н641	418754.73	2239769.95	Картометрический метод	0.1	-
н642	418770.48	2239813.45	Картометрический метод	0.1	-
н643	418782.37	2239836.69	Картометрический метод	0.1	-
н644	418790.15	2239851.91	Картометрический метод	0.1	-
н645	418814.57	2239887.05	Картометрический метод	0.1	-
н646	418819.01	2239885.41	Картометрический метод	0.1	-
н647	418822.96	2239883.63	Картометрический метод	0.1	-
н648	418825.61	2239882.83	Картометрический метод	0.1	-
н649	418826.09	2239882.68	Картометрический метод	0.1	-
н650	418825.93	2239882.38	Картометрический метод	0.1	-
н651	418859.67	2239886.22	Картометрический метод	0.1	-
н652	418891.36	2239908.66	Картометрический метод	0.1	-
н653	418892.63	2239918.79	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н654	418895.17	2239931.21	Картометрический метод	0.1	-
н655	418914.24	2239948.28	Картометрический метод	0.1	-
н656	418937.99	2239970.41	Картометрический метод	0.1	-
н657	418948.40	2239972.25	Картометрический метод	0.1	-
н658	418959.86	2239969.65	Картометрический метод	0.1	-
н659	418975.96	2239978.98	Картометрический метод	0.1	-
н660	418983.13	2239982.32	Картометрический метод	0.1	-
н661	418970.07	2239922.02	Картометрический метод	0.1	-
н662	419021.03	2239897.08	Картометрический метод	0.1	-
н663	419024.71	2239895.28	Картометрический метод	0.1	-
н621	418997.77	2239819.87	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н664	418966.39	2240928.07	Картометрический метод	0.1	-
н665	418976.71	2240898.32	Картометрический метод	0.1	-
н666	418947.34	2240887.29	Картометрический метод	0.1	-
н667	418936.50	2240883.27	Картометрический метод	0.1	-
н668	418936.54	2240883.10	Картометрический метод	0.1	-
н669	418923.60	2240878.27	Картометрический метод	0.1	-
н670	418925.86	2240867.47	Картометрический метод	0.1	-
н671	418923.32	2240866.58	Картометрический метод	0.1	-
н672	418923.03	2240866.48	Картометрический метод	0.1	-
н673	418923.00	2240866.66	Картометрический метод	0.1	-
н674	418918.57	2240865.14	Картометрический метод	0.1	-
н675	418919.26	2240855.15	Картометрический метод	0.1	-
н676	418856.13	2240859.46	Картометрический метод	0.1	-
н677	418839.91	2240868.42	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н678	418818.11	2240841.33	Картометрический метод	0.1	-
н679	418796.88	2240857.43	Картометрический метод	0.1	-
н680	418808.01	2240876.39	Картометрический метод	0.1	-
н681	418805.06	2240877.73	Картометрический метод	0.1	-
н682	418822.46	2240910.48	Картометрический метод	0.1	-
н683	418822.97	2240910.19	Картометрический метод	0.1	-
н684	418853.11	2240964.08	Картометрический метод	0.1	-
н685	418856.22	2240968.50	Картометрический метод	0.1	-
н686	418875.40	2240981.31	Картометрический метод	0.1	-
н687	418880.29	2240985.02	Картометрический метод	0.1	-
н688	418899.53	2240999.52	Картометрический метод	0.1	-
н689	418904.88	2240998.20	Картометрический метод	0.1	-
н690	418913.80	2240965.79	Картометрический метод	0.1	-
н691	418914.54	2240967.45	Картометрический метод	0.1	-
н692	418914.94	2240967.27	Картометрический метод	0.1	-
н693	418917.66	2240971.45	Картометрический метод	0.1	-
н694	418908.06	2241003.01	Картометрический метод	0.1	-
н695	418951.40	2241006.76	Картометрический метод	0.1	-
н696	418971.14	2241006.31	Картометрический метод	0.1	-
н697	418981.68	2240996.47	Картометрический метод	0.1	-
н698	419005.77	2240979.26	Картометрический метод	0.1	-
н699	419013.56	2240977.71	Картометрический метод	0.1	-
н700	419021.17	2240960.17	Картометрический метод	0.1	-
н701	419026.05	2240949.22	Картометрический метод	0.1	-
н702	419004.05	2240941.42	Картометрический метод	0.1	-
н664	418966.39	2240928.07	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 10					
н703	419325.49	2241060.22	Картометрический метод	0.1	-
н704	419279.48	2241028.93	Картометрический метод	0.1	-
н705	419243.98	2241008.65	Картометрический метод	0.1	-
н706	419179.98	2240970.15	Картометрический метод	0.1	-
н707	419175.59	2240966.30	Картометрический метод	0.1	-
н708	419177.02	2240961.73	Картометрический метод	0.1	-
н709	419173.20	2240958.28	Картометрический метод	0.1	-
н710	419173.03	2240958.12	Картометрический метод	0.1	-
н711	419169.48	2240956.00	Картометрический метод	0.1	-
н712	419169.11	2240956.82	Картометрический метод	0.1	-
н713	419141.94	2240943.82	Картометрический метод	0.1	-
н714	419137.47	2240941.63	Картометрический метод	0.1	-
н715	419118.36	2240941.42	Картометрический метод	0.1	-
н716	419069.77	2240937.74	Картометрический метод	0.1	-
н717	419058.70	2240960.76	Картометрический метод	0.1	-
н718	419034.58	2240952.23	Картометрический метод	0.1	-
н719	419033.78	2240951.94	Картометрический метод	0.1	-
н720	419021.98	2240976.97	Картометрический метод	0.1	-
н721	419023.00	2240981.52	Картометрический метод	0.1	-
н722	419028.08	2240986.43	Картометрический метод	0.1	-
н723	419030.17	2240988.45	Картометрический метод	0.1	-
н724	419049.80	2241000.15	Картометрический метод	0.1	-
н725	419077.49	2241014.50	Картометрический метод	0.1	-
н726	419101.38	2241023.18	Картометрический метод	0.1	-
н727	419125.96	2241029.93	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н728	419199.13	2241046.57	Картометрический метод	0.1	-
н729	419273.83	2241060.34	Картометрический метод	0.1	-
н730	419329.02	2241072.13	Картометрический метод	0.1	-
н703	419325.49	2241060.22	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н731	419573.05	2241136.39	Картометрический метод	0.1	-
н732	419513.80	2241048.57	Картометрический метод	0.1	-
н733	419471.97	2241082.40	Картометрический метод	0.1	-
н734	419438.61	2241094.42	Картометрический метод	0.1	-
н735	419469.36	2241101.87	Картометрический метод	0.1	-
н736	419497.94	2241110.90	Картометрический метод	0.1	-
н737	419575.23	2241139.21	Картометрический метод	0.1	-
н731	419573.05	2241136.39	Картометрический метод	0.1	-
Часть 12					
н738	420736.21	2241463.35	Картометрический метод	0.1	-
н739	420732.09	2241461.65	Картометрический метод	0.1	-
н740	420697.11	2241461.31	Картометрический метод	0.1	-
н741	420693.82	2241461.70	Картометрический метод	0.1	-
н742	420689.46	2241463.32	Картометрический метод	0.1	-
н743	420680.99	2241469.12	Картометрический метод	0.1	-
н744	420677.21	2241471.70	Картометрический метод	0.1	-
н745	420669.71	2241477.89	Картометрический метод	0.1	-
н746	420638.06	2241503.97	Картометрический метод	0.1	-
н747	420618.12	2241518.68	Картометрический метод	0.1	-
н748	420612.60	2241520.46	Картометрический метод	0.1	-
н749	420611.63	2241520.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н750	420607.13	2241520.55	Картометрический метод	0.1	-
н751	420587.42	2241511.94	Картометрический метод	0.1	-
н752	420573.75	2241501.49	Картометрический метод	0.1	-
н753	420542.29	2241477.62	Картометрический метод	0.1	-
н754	420537.34	2241472.65	Картометрический метод	0.1	-
н755	420534.27	2241466.90	Картометрический метод	0.1	-
н756	420532.54	2241463.65	Картометрический метод	0.1	-
н757	420521.24	2241435.24	Картометрический метод	0.1	-
н758	420464.29	2241422.12	Картометрический метод	0.1	-
н759	420456.58	2241422.19	Картометрический метод	0.1	-
н760	420446.02	2241430.70	Картометрический метод	0.1	-
н761	420438.01	2241437.15	Картометрический метод	0.1	-
н762	420435.64	2241438.72	Картометрический метод	0.1	-
н763	420427.97	2241443.80	Картометрический метод	0.1	-
н764	420412.95	2241458.08	Картометрический метод	0.1	-
н765	420399.16	2241460.46	Картометрический метод	0.1	-
н766	420392.47	2241460.57	Картометрический метод	0.1	-
н767	420389.45	2241458.89	Картометрический метод	0.1	-
н768	420368.67	2241431.01	Картометрический метод	0.1	-
н769	420337.48	2241387.56	Картометрический метод	0.1	-
н770	420337.42	2241387.47	Картометрический метод	0.1	-
н771	420319.45	2241350.09	Картометрический метод	0.1	-
н772	420291.04	2241292.61	Картометрический метод	0.1	-
н773	420285.27	2241288.04	Картометрический метод	0.1	-
н774	420281.24	2241285.93	Картометрический метод	0.1	-
н775	420237.86	2241270.52	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н776	420226.81	2241265.52	Картометрический метод	0.1	-
н777	420222.53	2241263.59	Картометрический метод	0.1	-
н778	420255.92	2241228.94	Картометрический метод	0.1	-
н779	420264.82	2241218.29	Картометрический метод	0.1	-
н780	420275.23	2241211.84	Картометрический метод	0.1	-
н781	420332.51	2241187.18	Картометрический метод	0.1	-
н782	420353.83	2241178.00	Картометрический метод	0.1	-
н783	420512.89	2241204.51	Картометрический метод	0.1	-
н784	420715.97	2241032.20	Картометрический метод	0.1	-
н785	420647.49	2240799.14	Картометрический метод	0.1	-
н786	420626.33	2240676.42	Картометрический метод	0.1	-
н787	420332.12	2240713.64	Картометрический метод	0.1	-
н788	420351.34	2240930.47	Картометрический метод	0.1	-
н789	420325.87	2240925.41	Картометрический метод	0.1	-
н790	420272.63	2240928.15	Картометрический метод	0.1	-
н791	420252.13	2240929.15	Картометрический метод	0.1	-
н792	420222.59	2240930.61	Картометрический метод	0.1	-
н793	420160.25	2240934.63	Картометрический метод	0.1	-
н794	420132.72	2240935.58	Картометрический метод	0.1	-
н795	420094.26	2240937.74	Картометрический метод	0.1	-
н796	420058.80	2240939.79	Картометрический метод	0.1	-
н797	420020.63	2240937.88	Картометрический метод	0.1	-
н798	419972.67	2240933.19	Картометрический метод	0.1	-
н799	419938.78	2240929.10	Картометрический метод	0.1	-
н800	419886.08	2240926.39	Картометрический метод	0.1	-
н801	419842.37	2240921.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н802	419820.89	2240919.56	Картометрический метод	0.1	-
н803	419742.66	2240799.74	Картометрический метод	0.1	-
н804	419653.70	2240516.00	Картометрический метод	0.1	-
н805	419646.15	2240490.31	Картометрический метод	0.1	-
н806	419573.80	2240512.49	Картометрический метод	0.1	-
н807	419569.17	2240510.32	Картометрический метод	0.1	-
н808	419427.30	2240496.22	Картометрический метод	0.1	-
н809	419426.19	2240496.78	Картометрический метод	0.1	-
н810	419406.59	2240497.36	Картометрический метод	0.1	-
н811	419413.37	2240517.55	Картометрический метод	0.1	-
н812	419421.16	2240556.99	Картометрический метод	0.1	-
н813	419427.29	2240614.08	Картометрический метод	0.1	-
н814	419429.72	2240632.84	Картометрический метод	0.1	-
н815	419434.84	2240682.03	Картометрический метод	0.1	-
н816	419437.57	2240709.73	Картометрический метод	0.1	-
н817	419434.19	2240737.92	Картометрический метод	0.1	-
н818	419438.82	2240770.64	Картометрический метод	0.1	-
н819	419448.19	2240801.60	Картометрический метод	0.1	-
н820	419465.55	2240849.44	Картометрический метод	0.1	-
н821	419488.82	2240927.55	Картометрический метод	0.1	-
н822	419489.66	2240930.36	Картометрический метод	0.1	-
н823	419521.48	2241026.15	Картометрический метод	0.1	-
н824	419530.37	2241044.31	Картометрический метод	0.1	-
н825	419564.95	2241090.10	Картометрический метод	0.1	-
н826	419602.26	2241137.26	Картометрический метод	0.1	-
н827	419744.51	2241228.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н828	419949.11	2241353.18	Картометрический метод	0.1	-
н829	420262.21	2241545.56	Картометрический метод	0.1	-
н830	420270.97	2241546.64	Картометрический метод	0.1	-
н831	420325.31	2241577.66	Картометрический метод	0.1	-
н832	420347.23	2241588.36	Картометрический метод	0.1	-
н833	420360.22	2241593.30	Картометрический метод	0.1	-
н834	420424.76	2241603.69	Картометрический метод	0.1	-
н835	420487.61	2241616.55	Картометрический метод	0.1	-
н836	420514.13	2241624.00	Картометрический метод	0.1	-
н837	420538.21	2241631.96	Картометрический метод	0.1	-
н838	420632.21	2241678.98	Картометрический метод	0.1	-
н839	420637.73	2241681.99	Картометрический метод	0.1	-
н840	420640.58	2241677.22	Картометрический метод	0.1	-
н841	420699.40	2241547.31	Картометрический метод	0.1	-
н842	420675.78	2241534.94	Картометрический метод	0.1	-
н843	420672.03	2241531.59	Картометрический метод	0.1	-
н844	420669.47	2241524.48	Картометрический метод	0.1	-
н845	420668.71	2241519.71	Картометрический метод	0.1	-
н846	420669.42	2241515.91	Картометрический метод	0.1	-
н847	420670.67	2241512.63	Картометрический метод	0.1	-
н848	420685.09	2241499.53	Картометрический метод	0.1	-
н849	420745.68	2241503.00	Картометрический метод	0.1	-
н850	420760.65	2241480.60	Картометрический метод	0.1	-
н851	420760.56	2241480.54	Картометрический метод	0.1	-
н738	420736.21	2241463.35	Картометрический метод	0.1	-
Часть 13					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н852	421352.32	2242004.49	Картометрический метод	0.1	-
н853	421343.83	2241990.90	Картометрический метод	0.1	-
н854	421334.24	2241996.04	Картометрический метод	0.1	-
н855	421303.38	2241981.84	Картометрический метод	0.1	-
н856	421194.05	2241934.92	Картометрический метод	0.1	-
н857	421159.35	2241922.05	Картометрический метод	0.1	-
н858	421093.17	2241896.95	Картометрический метод	0.1	-
н859	420931.69	2241841.67	Картометрический метод	0.1	-
н860	420929.32	2241836.00	Картометрический метод	0.1	-
н861	420888.43	2241824.23	Картометрический метод	0.1	-
н862	420881.51	2241822.23	Картометрический метод	0.1	-
н863	420856.24	2241811.95	Картометрический метод	0.1	-
н864	420858.26	2241805.97	Картометрический метод	0.1	-
н865	420827.53	2241793.81	Картометрический метод	0.1	-
н866	420823.35	2241798.50	Картометрический метод	0.1	-
н867	420734.83	2241757.95	Картометрический метод	0.1	-
н868	420737.46	2241754.12	Картометрический метод	0.1	-
н869	420723.92	2241745.55	Картометрический метод	0.1	-
н870	420720.33	2241750.99	Картометрический метод	0.1	-
н871	420652.72	2241714.60	Картометрический метод	0.1	-
н872	420635.05	2241704.10	Картометрический метод	0.1	-
н873	420630.44	2241701.36	Картометрический метод	0.1	-
н874	420628.43	2241703.89	Картометрический метод	0.1	-
н875	420532.10	2241654.24	Картометрический метод	0.1	-
н876	420507.29	2241644.92	Картометрический метод	0.1	-
н877	420486.25	2241639.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н878	420486.06	2241636.97	Картометрический метод	0.1	-
н879	420484.82	2241633.68	Картометрический метод	0.1	-
н880	420480.21	2241632.26	Картометрический метод	0.1	-
н881	420455.75	2241627.12	Картометрический метод	0.1	-
н882	420452.78	2241632.37	Картометрический метод	0.1	-
н883	420412.60	2241625.71	Картометрический метод	0.1	-
н884	420409.76	2241616.06	Картометрический метод	0.1	-
н885	420395.84	2241619.43	Картометрический метод	0.1	-
н886	420396.96	2241622.75	Картометрический метод	0.1	-
н887	420354.70	2241613.88	Картометрический метод	0.1	-
н888	420343.23	2241610.91	Картометрический метод	0.1	-
н889	420313.56	2241600.72	Картометрический метод	0.1	-
н890	420263.15	2241572.65	Картометрический метод	0.1	-
н891	420245.80	2241562.81	Картометрический метод	0.1	-
н892	420224.78	2241549.27	Картометрический метод	0.1	-
н893	420214.76	2241542.83	Картометрический метод	0.1	-
н894	420134.51	2241492.06	Картометрический метод	0.1	-
н895	420137.58	2241486.80	Картометрический метод	0.1	-
н896	420124.23	2241478.65	Картометрический метод	0.1	-
н897	420122.23	2241481.88	Картометрический метод	0.1	-
н898	420108.06	2241473.22	Картометрический метод	0.1	-
н899	420099.14	2241459.93	Картометрический метод	0.1	-
н900	420092.95	2241464.09	Картометрический метод	0.1	-
н901	420089.09	2241464.60	Картометрический метод	0.1	-
н902	420025.26	2241425.33	Картометрический метод	0.1	-
н903	420028.03	2241420.24	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н904	420019.50	2241415.80	Картометрический метод	0.1	-
н905	420013.85	2241412.85	Картометрический метод	0.1	-
н906	420011.90	2241416.59	Картометрический метод	0.1	-
н907	419934.89	2241368.98	Картометрический метод	0.1	-
н908	419936.83	2241365.00	Картометрический метод	0.1	-
н909	419928.75	2241360.85	Картометрический метод	0.1	-
н910	419922.59	2241357.68	Картометрический метод	0.1	-
н911	419921.20	2241360.57	Картометрический метод	0.1	-
н912	419844.08	2241314.69	Картометрический метод	0.1	-
н913	419846.07	2241311.58	Картометрический метод	0.1	-
н914	419829.08	2241300.66	Картометрический метод	0.1	-
н915	419824.13	2241298.39	Картометрический метод	0.1	-
н916	419812.44	2241290.77	Картометрический метод	0.1	-
н917	419810.54	2241294.08	Картометрический метод	0.1	-
н918	419791.40	2241283.03	Картометрический метод	0.1	-
н919	419778.59	2241275.28	Картометрический метод	0.1	-
н920	419781.00	2241271.77	Картометрический метод	0.1	-
н921	419767.81	2241262.72	Картометрический метод	0.1	-
н922	419764.91	2241266.94	Картометрический метод	0.1	-
н923	419717.77	2241238.45	Картометрический метод	0.1	-
н924	419584.20	2241155.39	Картометрический метод	0.1	-
н925	419495.31	2241124.69	Картометрический метод	0.1	-
н926	419413.53	2241099.31	Картометрический метод	0.1	-
н927	419400.35	2241097.05	Картометрический метод	0.1	-
н928	419288.53	2241071.88	Картометрический метод	0.1	-
н929	419278.43	2241069.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н930	419273.94	2241069.27	Картометрический метод	0.1	-
н931	419197.79	2241056.19	Картометрический метод	0.1	-
н932	419157.05	2241045.17	Картометрический метод	0.1	-
н933	419102.46	2241033.84	Картометрический метод	0.1	-
н934	419075.07	2241023.48	Картометрический метод	0.1	-
н935	419061.39	2241015.95	Картометрический метод	0.1	-
н936	419050.70	2241010.04	Картометрический метод	0.1	-
н937	419049.05	2241012.46	Картометрический метод	0.1	-
н938	419044.82	2241018.63	Картометрический метод	0.1	-
н939	419042.34	2241026.91	Картометрический метод	0.1	-
н940	419039.82	2241031.04	Картометрический метод	0.1	-
н941	419028.45	2241049.84	Картометрический метод	0.1	-
н942	419022.32	2241046.40	Картометрический метод	0.1	-
н943	419024.77	2241041.88	Картометрический метод	0.1	-
н944	419034.63	2241029.60	Картометрический метод	0.1	-
н945	419039.09	2241016.09	Картометрический метод	0.1	-
н946	419038.68	2241014.80	Картометрический метод	0.1	-
н947	419038.18	2241011.56	Картометрический метод	0.1	-
н948	419037.62	2241009.25	Картометрический метод	0.1	-
н949	419036.36	2241005.08	Картометрический метод	0.1	-
н950	419034.95	2241001.19	Картометрический метод	0.1	-
н951	419027.14	2240994.53	Картометрический метод	0.1	-
н952	419024.92	2240993.22	Картометрический метод	0.1	-
н953	419021.81	2240989.80	Картометрический метод	0.1	-
н954	419017.83	2240986.91	Картометрический метод	0.1	-
н955	419013.85	2240985.63	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н956	419010.48	2240985.99	Картометрический метод	0.1	-
н957	418988.54	2241000.13	Картометрический метод	0.1	-
н958	418986.79	2241001.57	Картометрический метод	0.1	-
н959	418985.54	2241003.02	Картометрический метод	0.1	-
н960	418979.94	2241011.62	Картометрический метод	0.1	-
н961	418975.24	2241012.35	Картометрический метод	0.1	-
н962	418960.85	2241015.75	Картометрический метод	0.1	-
н963	418944.63	2241017.72	Картометрический метод	0.1	-
н964	418943.29	2241017.38	Картометрический метод	0.1	-
н965	418916.48	2241015.71	Картометрический метод	0.1	-
н966	418914.40	2241015.57	Картометрический метод	0.1	-
н967	418901.44	2241010.71	Картометрический метод	0.1	-
н968	418892.57	2241007.38	Картометрический метод	0.1	-
н969	418867.72	2240992.15	Картометрический метод	0.1	-
н970	418862.02	2240988.66	Картометрический метод	0.1	-
н971	418850.10	2240974.57	Картометрический метод	0.1	-
н972	418845.90	2240968.60	Картометрический метод	0.1	-
н973	418815.11	2240914.67	Картометрический метод	0.1	-
н974	418795.98	2240881.84	Картометрический метод	0.1	-
н975	418776.81	2240889.95	Картометрический метод	0.1	-
н976	418762.95	2240894.25	Картометрический метод	0.1	-
н977	418758.36	2240900.18	Картометрический метод	0.1	-
н978	418755.01	2240903.44	Картометрический метод	0.1	-
н979	418748.77	2240915.74	Картометрический метод	0.1	-
н980	418739.73	2240931.39	Картометрический метод	0.1	-
н981	418731.88	2240945.36	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н982	418724.18	2240958.23	Картометрический метод	0.1	-
н983	418724.96	2240961.63	Картометрический метод	0.1	-
н984	418713.70	2240977.53	Картометрический метод	0.1	-
н985	418710.67	2240975.61	Картометрический метод	0.1	-
н986	418701.38	2240988.11	Картометрический метод	0.1	-
н987	418701.27	2240988.24	Картометрический метод	0.1	-
н988	418692.02	2240998.47	Картометрический метод	0.1	-
н989	418688.29	2240998.27	Картометрический метод	0.1	-
н990	418662.49	2240987.71	Картометрический метод	0.1	-
н991	418655.13	2241005.91	Картометрический метод	0.1	-
н992	418642.35	2241004.63	Картометрический метод	0.1	-
н993	418643.59	2241001.84	Картометрический метод	0.1	-
н994	418651.36	2240988.26	Картометрический метод	0.1	-
н995	418627.60	2240990.09	Картометрический метод	0.1	-
н996	418621.68	2240984.93	Картометрический метод	0.1	-
н997	418601.06	2240966.02	Картометрический метод	0.1	-
н998	418600.47	2240968.90	Картометрический метод	0.1	-
н999	418595.69	2240977.13	Картометрический метод	0.1	-
н1000	418585.01	2240981.31	Картометрический метод	0.1	-
н1001	418582.66	2240989.16	Картометрический метод	0.1	-
н1002	418574.03	2240986.62	Картометрический метод	0.1	-
н1003	418544.64	2240999.26	Картометрический метод	0.1	-
н1004	418528.77	2241011.52	Картометрический метод	0.1	-
н1005	418540.14	2241016.40	Картометрический метод	0.1	-
н1006	418569.71	2241027.30	Картометрический метод	0.1	-
н1007	418595.55	2241030.40	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1008	418632.63	2241029.42	Картометрический метод	0.1	-
н1009	418657.89	2241028.68	Картометрический метод	0.1	-
н1010	418669.08	2241031.04	Картометрический метод	0.1	-
н1011	418669.54	2241029.77	Картометрический метод	0.1	-
н1012	418681.61	2241032.59	Картометрический метод	0.1	-
н1013	418704.69	2241038.03	Картометрический метод	0.1	-
н1014	418728.49	2241034.01	Картометрический метод	0.1	-
н1015	418743.80	2241037.28	Картометрический метод	0.1	-
н1016	418795.06	2241044.83	Картометрический метод	0.1	-
н1017	418807.55	2241048.40	Картометрический метод	0.1	-
н1018	418810.72	2241046.62	Картометрический метод	0.1	-
н1019	418814.73	2241047.50	Картометрический метод	0.1	-
н1020	418864.14	2241063.20	Картометрический метод	0.1	-
н1021	418894.81	2241072.64	Картометрический метод	0.1	-
н1022	418896.44	2241076.03	Картометрический метод	0.1	-
н1023	418909.76	2241073.46	Картометрический метод	0.1	-
н1024	418941.22	2241080.31	Картометрический метод	0.1	-
н1025	418943.78	2241080.65	Картометрический метод	0.1	-
н1026	418946.29	2241081.07	Картометрический метод	0.1	-
н1027	418948.77	2241081.54	Картометрический метод	0.1	-
н1028	418951.19	2241082.07	Картометрический метод	0.1	-
н1029	418953.58	2241082.65	Картометрический метод	0.1	-
н1030	418955.93	2241083.27	Картометрический метод	0.1	-
н1031	418958.27	2241083.95	Картометрический метод	0.1	-
н1032	418961.62	2241084.99	Картометрический метод	0.1	-
н1033	418964.92	2241086.11	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1034	418968.32	2241087.34	Картометрический метод	0.1	-
н1035	418988.47	2241095.36	Картометрический метод	0.1	-
н1036	418992.16	2241096.69	Картометрический метод	0.1	-
н1037	419014.69	2241104.81	Картометрический метод	0.1	-
н1038	419020.60	2241107.04	Картометрический метод	0.1	-
н1039	419026.50	2241109.41	Картометрический метод	0.1	-
н1040	419032.35	2241111.89	Картометрический метод	0.1	-
н1041	419038.14	2241114.48	Картометрический метод	0.1	-
н1042	419044.81	2241117.61	Картометрический метод	0.1	-
н1043	419052.35	2241121.31	Картометрический метод	0.1	-
н1044	419061.63	2241126.10	Картометрический метод	0.1	-
н1045	419073.57	2241132.54	Картометрический метод	0.1	-
н1046	419135.30	2241168.12	Картометрический метод	0.1	-
н1047	419142.90	2241172.41	Картометрический метод	0.1	-
н1048	419148.65	2241175.52	Картометрический метод	0.1	-
н1049	419173.54	2241188.08	Картометрический метод	0.1	-
н1050	419200.27	2241202.13	Картометрический метод	0.1	-
н1051	419201.80	2241202.92	Картометрический метод	0.1	-
н1052	419203.15	2241203.58	Картометрический метод	0.1	-
н1053	419204.47	2241204.18	Картометрический метод	0.1	-
н1054	419205.51	2241204.60	Картометрический метод	0.1	-
н1055	419206.02	2241204.79	Картометрический метод	0.1	-
н1056	419206.95	2241205.11	Картометрический метод	0.1	-
н1057	419207.40	2241205.24	Картометрический метод	0.1	-
н1058	419207.83	2241205.35	Картометрический метод	0.1	-
н1059	419209.13	2241205.66	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1060	419212.69	2241206.36	Картометрический метод	0.1	-
н1061	419215.88	2241206.98	Картометрический метод	0.1	-
н1062	419218.34	2241207.53	Картометрический метод	0.1	-
н1063	419219.79	2241207.89	Картометрический метод	0.1	-
н1064	419221.22	2241208.28	Картометрический метод	0.1	-
н1065	419222.69	2241208.72	Картометрический метод	0.1	-
н1066	419224.13	2241209.19	Картометрический метод	0.1	-
н1067	419225.52	2241209.68	Картометрический метод	0.1	-
н1068	419226.91	2241210.21	Картометрический метод	0.1	-
н1069	419229.12	2241211.11	Картометрический метод	0.1	-
н1070	419225.79	2241224.86	Картометрический метод	0.1	-
н1071	419247.29	2241235.35	Картометрический метод	0.1	-
н1072	419250.64	2241235.32	Картометрический метод	0.1	-
н1073	419273.00	2241235.11	Картометрический метод	0.1	-
н1074	419291.92	2241228.04	Картометрический метод	0.1	-
н1075	419292.35	2241222.66	Картометрический метод	0.1	-
н1076	419293.68	2241206.04	Картометрический метод	0.1	-
н1077	419312.68	2241204.47	Картометрический метод	0.1	-
н1078	419328.09	2241204.58	Картометрический метод	0.1	-
н1079	419365.44	2241201.44	Картометрический метод	0.1	-
н1080	419363.50	2241195.44	Картометрический метод	0.1	-
н1081	419378.44	2241201.28	Картометрический метод	0.1	-
н1082	419398.78	2241207.22	Картометрический метод	0.1	-
н1083	419401.95	2241197.84	Картометрический метод	0.1	-
н1084	419412.11	2241201.11	Картометрический метод	0.1	-
н1085	419417.90	2241201.52	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1086	419426.53	2241200.72	Картометрический метод	0.1	-
н1087	419429.58	2241200.65	Картометрический метод	0.1	-
н1088	419432.31	2241200.28	Картометрический метод	0.1	-
н1089	419449.91	2241190.96	Картометрический метод	0.1	-
н1090	419464.73	2241197.88	Картометрический метод	0.1	-
н1091	419469.48	2241200.65	Картометрический метод	0.1	-
н1092	419477.36	2241203.67	Картометрический метод	0.1	-
н1093	419481.02	2241205.84	Картометрический метод	0.1	-
н1094	419479.15	2241209.53	Картометрический метод	0.1	-
н1095	419487.36	2241214.12	Картометрический метод	0.1	-
н1096	419495.93	2241218.92	Картометрический метод	0.1	-
н1097	419488.80	2241228.68	Картометрический метод	0.1	-
н1098	419517.54	2241248.59	Картометрический метод	0.1	-
н1099	419526.13	2241234.35	Картометрический метод	0.1	-
н1100	419526.34	2241234.47	Картометрический метод	0.1	-
н1101	419543.79	2241245.01	Картометрический метод	0.1	-
н1102	419552.63	2241250.35	Картометрический метод	0.1	-
н1103	419583.27	2241268.52	Картометрический метод	0.1	-
н1104	419597.12	2241276.86	Картометрический метод	0.1	-
н1105	419598.93	2241273.68	Картометрический метод	0.1	-
н1106	419608.45	2241279.10	Картометрический метод	0.1	-
н1107	419648.78	2241302.21	Картометрический метод	0.1	-
н1108	419669.62	2241315.80	Картометрический метод	0.1	-
н1109	419706.37	2241337.90	Картометрический метод	0.1	-
н1110	419756.57	2241371.36	Картометрический метод	0.1	-
н1111	419798.42	2241392.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1112	419812.43	2241403.69	Картометрический метод	0.1	-
н1113	419830.49	2241417.17	Картометрический метод	0.1	-
н1114	419861.37	2241444.96	Картометрический метод	0.1	-
н1115	419887.84	2241463.36	Картометрический метод	0.1	-
н1116	419903.66	2241474.45	Картометрический метод	0.1	-
н1117	419924.89	2241486.31	Картометрический метод	0.1	-
н1118	419953.81	2241496.19	Картометрический метод	0.1	-
н1119	419984.10	2241506.68	Картометрический метод	0.1	-
н1120	420019.73	2241507.80	Картометрический метод	0.1	-
н1121	420027.31	2241522.47	Картометрический метод	0.1	-
н1122	420036.57	2241528.26	Картометрический метод	0.1	-
н1123	420040.31	2241524.78	Картометрический метод	0.1	-
н1124	420046.99	2241522.89	Картометрический метод	0.1	-
н1125	420049.98	2241524.11	Картометрический метод	0.1	-
н1126	420068.74	2241531.82	Картометрический метод	0.1	-
н1127	420070.17	2241532.41	Картометрический метод	0.1	-
н1128	420057.34	2241552.35	Картометрический метод	0.1	-
н1129	420052.61	2241559.71	Картометрический метод	0.1	-
н1130	420061.12	2241563.85	Картометрический метод	0.1	-
н1131	420063.80	2241565.19	Картометрический метод	0.1	-
н1132	420069.99	2241568.45	Картометрический метод	0.1	-
н1133	420077.88	2241572.79	Картометрический метод	0.1	-
н1134	420096.92	2241583.82	Картометрический метод	0.1	-
н1135	420115.99	2241594.82	Картометрический метод	0.1	-
н1136	420128.24	2241601.54	Картометрический метод	0.1	-
н1137	420158.36	2241617.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1138	420153.72	2241625.23	Картометрический метод	0.1	-
н1139	420153.89	2241625.32	Картометрический метод	0.1	-
н1140	420153.66	2241625.65	Картометрический метод	0.1	-
н1141	420213.88	2241658.74	Картометрический метод	0.1	-
н1142	420218.07	2241649.79	Картометрический метод	0.1	-
н1143	420232.42	2241657.47	Картометрический метод	0.1	-
н1144	420259.41	2241669.20	Картометрический метод	0.1	-
н1145	420287.62	2241679.16	Картометрический метод	0.1	-
н1146	420288.03	2241671.74	Картометрический метод	0.1	-
н1147	420324.84	2241663.57	Картометрический метод	0.1	-
н1148	420341.56	2241668.06	Картометрический метод	0.1	-
н1149	420342.61	2241664.37	Картометрический метод	0.1	-
н1150	420350.42	2241665.21	Картометрический метод	0.1	-
н1151	420354.85	2241667.06	Картометрический метод	0.1	-
н1152	420383.02	2241680.02	Картометрический метод	0.1	-
н1153	420438.08	2241706.67	Картометрический метод	0.1	-
н1154	420524.35	2241766.84	Картометрический метод	0.1	-
н1155	420545.73	2241780.97	Картометрический метод	0.1	-
н1156	420568.59	2241796.66	Картометрический метод	0.1	-
н1157	420589.14	2241810.41	Картометрический метод	0.1	-
н1158	420659.53	2241858.46	Картометрический метод	0.1	-
н1159	420651.46	2241872.25	Картометрический метод	0.1	-
н1160	420649.67	2241874.91	Картометрический метод	0.1	-
н1161	420650.12	2241875.32	Картометрический метод	0.1	-
н1162	420667.85	2241889.17	Картометрический метод	0.1	-
н1163	420678.31	2241898.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1164	420703.05	2241920.72	Картометрический метод	0.1	-
н1165	420727.07	2241944.23	Картометрический метод	0.1	-
н1166	420752.51	2241967.18	Картометрический метод	0.1	-
н1167	420765.38	2241978.90	Картометрический метод	0.1	-
н1168	420769.19	2241983.91	Картометрический метод	0.1	-
н1169	420772.64	2241990.76	Картометрический метод	0.1	-
н1170	420786.60	2241982.10	Картометрический метод	0.1	-
н1171	420788.71	2242001.56	Картометрический метод	0.1	-
н1172	420789.56	2242025.99	Картометрический метод	0.1	-
н1173	420806.43	2242086.93	Картометрический метод	0.1	-
н1174	420812.01	2242100.42	Картометрический метод	0.1	-
н1175	420825.02	2242122.38	Картометрический метод	0.1	-
н1176	420844.60	2242146.33	Картометрический метод	0.1	-
н1177	420858.68	2242159.78	Картометрический метод	0.1	-
н1178	420873.22	2242172.64	Картометрический метод	0.1	-
н1179	420885.86	2242181.15	Картометрический метод	0.1	-
н1180	420917.01	2242192.44	Картометрический метод	0.1	-
н1181	420953.64	2242202.86	Картометрический метод	0.1	-
н1182	420994.66	2242211.90	Картометрический метод	0.1	-
н1183	421030.36	2242223.37	Картометрический метод	0.1	-
н1184	421036.41	2242225.32	Картометрический метод	0.1	-
н1185	421042.67	2242208.73	Картометрический метод	0.1	-
н1186	421058.53	2242190.82	Картометрический метод	0.1	-
н1187	421066.63	2242188.27	Картометрический метод	0.1	-
н1188	421107.32	2242151.46	Картометрический метод	0.1	-
н1189	421139.45	2242134.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1190	421191.59	2242116.21	Картометрический метод	0.1	-
н1191	421218.77	2242100.79	Картометрический метод	0.1	-
н1192	421360.76	2242008.90	Картометрический метод	0.1	-
н852	421352.32	2242004.49	Картометрический метод	0.1	-
н1193	420124.11	2241516.12	Картометрический метод	0.1	-
н1194	420108.10	2241504.63	Картометрический метод	0.1	-
н1195	420105.08	2241502.46	Картометрический метод	0.1	-
н1196	420091.27	2241518.85	Картометрический метод	0.1	-
н1197	420084.61	2241520.44	Картометрический метод	0.1	-
н1127	420070.17	2241532.41	Картометрический метод	0.1	-
н1198	420103.78	2241549.23	Картометрический метод	0.1	-
н1193	420124.11	2241516.12	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н1199	421891.31	2242113.51	Картометрический метод	0.1	-
н1200	421888.74	2242076.74	Картометрический метод	0.1	-
н1201	421876.50	2241901.36	Картометрический метод	0.1	-
н1202	421871.47	2241829.21	Картометрический метод	0.1	-
н1203	421865.53	2241744.06	Картометрический метод	0.1	-
н1204	421862.63	2241702.50	Картометрический метод	0.1	-
н1205	421858.19	2241672.90	Картометрический метод	0.1	-
н1206	421854.50	2241648.31	Картометрический метод	0.1	-
н1207	421850.81	2241650.07	Картометрический метод	0.1	-
н1208	421836.88	2241656.74	Картометрический метод	0.1	-
н1209	421833.04	2241649.01	Картометрический метод	0.1	-
н1210	421830.79	2241644.49	Картометрический метод	0.1	-
н1211	421844.90	2241635.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1212	421843.66	2241628.27	Картометрический метод	0.1	-
н1213	421840.91	2241612.70	Картометрический метод	0.1	-
н1214	421757.81	2241667.44	Картометрический метод	0.1	-
н1215	421697.20	2241570.76	Картометрический метод	0.1	-
н1216	421691.54	2241572.36	Картометрический метод	0.1	-
н1217	421652.96	2241520.67	Картометрический метод	0.1	-
н1218	421556.84	2241556.94	Картометрический метод	0.1	-
н1219	421538.41	2241534.12	Картометрический метод	0.1	-
н1220	421518.02	2241547.95	Картометрический метод	0.1	-
н1221	421417.44	2241617.49	Картометрический метод	0.1	-
н1222	421402.16	2241628.12	Картометрический метод	0.1	-
н1223	421412.84	2241642.29	Картометрический метод	0.1	-
н1224	421453.32	2241695.84	Картометрический метод	0.1	-
н1225	421453.97	2241696.69	Картометрический метод	0.1	-
н1226	421322.57	2241840.64	Картометрический метод	0.1	-
н1227	421013.91	2241713.34	Картометрический метод	0.1	-
н1228	420959.83	2241691.04	Картометрический метод	0.1	-
н1229	420954.97	2241703.86	Картометрический метод	0.1	-
н1230	420949.46	2241701.74	Картометрический метод	0.1	-
н1231	420946.62	2241724.01	Картометрический метод	0.1	-
н1232	420944.89	2241730.05	Картометрический метод	0.1	-
н1233	420940.65	2241737.22	Картометрический метод	0.1	-
н1234	420938.01	2241739.26	Картометрический метод	0.1	-
н1235	420917.29	2241743.24	Картометрический метод	0.1	-
н1236	420913.43	2241744.91	Картометрический метод	0.1	-
н1237	420906.76	2241750.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1238	420903.13	2241754.93	Картометрический метод	0.1	-
н1239	420900.36	2241766.84	Картометрический метод	0.1	-
н1240	420896.09	2241783.38	Картометрический метод	0.1	-
н1241	420883.10	2241785.71	Картометрический метод	0.1	-
н1242	420865.47	2241784.62	Картометрический метод	0.1	-
н1243	420890.82	2241800.41	Картометрический метод	0.1	-
н1244	421213.40	2241915.86	Картометрический метод	0.1	-
н1245	421384.62	2241993.59	Картометрический метод	0.1	-
н1246	421472.77	2241936.37	Картометрический метод	0.1	-
н1247	421525.85	2241847.20	Картометрический метод	0.1	-
н1248	421536.70	2241828.86	Картометрический метод	0.1	-
н1249	421562.57	2241805.05	Картометрический метод	0.1	-
н1250	421566.27	2241801.67	Картометрический метод	0.1	-
н1251	421583.81	2241789.63	Картометрический метод	0.1	-
н1252	421592.12	2241783.95	Картометрический метод	0.1	-
н1253	421614.49	2241768.58	Картометрический метод	0.1	-
н1254	421635.51	2241754.15	Картометрический метод	0.1	-
н1255	421687.37	2241718.58	Картометрический метод	0.1	-
н1256	421689.26	2241720.91	Картометрический метод	0.1	-
н1257	421690.75	2241722.76	Картометрический метод	0.1	-
н1258	421692.82	2241726.25	Картометрический метод	0.1	-
н1259	421693.05	2241726.59	Картометрический метод	0.1	-
н1260	421698.25	2241735.37	Картометрический метод	0.1	-
н1261	421646.83	2241770.64	Картометрический метод	0.1	-
н1262	421625.81	2241785.06	Картометрический метод	0.1	-
н1263	421603.42	2241800.45	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1264	421595.11	2241806.13	Картометрический метод	0.1	-
н1265	421578.74	2241817.37	Картометрический метод	0.1	-
н1266	421576.09	2241819.79	Картометрический метод	0.1	-
н1267	421552.41	2241841.59	Картометрический метод	0.1	-
н1268	421543.05	2241857.41	Картометрический метод	0.1	-
н1269	421482.16	2241949.92	Картометрический метод	0.1	-
н1270	421413.70	2242008.25	Картометрический метод	0.1	-
н1271	421411.56	2242010.18	Картометрический метод	0.1	-
н1272	421452.32	2242031.53	Картометрический метод	0.1	-
н1273	421495.66	2242055.80	Картометрический метод	0.1	-
н1274	421562.73	2242097.70	Картометрический метод	0.1	-
н1275	421609.14	2242127.99	Картометрический метод	0.1	-
н1276	421686.62	2242182.17	Картометрический метод	0.1	-
н1277	421888.04	2242326.73	Картометрический метод	0.1	-
н1278	421889.08	2242310.59	Картометрический метод	0.1	-
н1279	421935.38	2242302.54	Картометрический метод	0.1	-
н1280	421925.32	2242259.37	Картометрический метод	0.1	-
н1281	421915.10	2242215.52	Картометрический метод	0.1	-
н1282	421906.11	2242176.97	Картометрический метод	0.1	-
н1283	421900.81	2242154.29	Картометрический метод	0.1	-
н1284	421897.86	2242141.58	Картометрический метод	0.1	-
н1199	421891.31	2242113.51	Картометрический метод	0.1	-
Часть 15					
н1285	421593.30	2232990.88	Картометрический метод	0.1	-
н1286	421579.37	2233017.51	Картометрический метод	0.1	-
н1287	421928.49	2233200.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1288	421892.79	2233268.32	Картометрический метод	0.1	-
н1289	421960.52	2233303.77	Картометрический метод	0.1	-
н1290	422009.37	2233210.43	Картометрический метод	0.1	-
н1291	422010.12	2233208.99	Картометрический метод	0.1	-
н1285	421593.30	2232990.88	Картометрический метод	0.1	-
Часть 16					
н1292	422135.78	2233803.93	Картометрический метод	0.1	-
н1293	422123.32	2233715.67	Картометрический метод	0.1	-
н1294	422116.14	2233713.37	Картометрический метод	0.1	-
н1295	422050.08	2233680.76	Картометрический метод	0.1	-
н1296	422049.73	2233680.59	Картометрический метод	0.1	-
н1297	421760.03	2233537.62	Картометрический метод	0.1	-
н1298	421537.74	2233427.92	Картометрический метод	0.1	-
н1299	421474.71	2233541.90	Картометрический метод	0.1	-
н1300	421538.15	2233574.06	Картометрический метод	0.1	-
н1301	421518.24	2233582.25	Картометрический метод	0.1	-
н1302	421502.14	2233616.05	Картометрический метод	0.1	-
н1303	421498.89	2233831.23	Картометрический метод	0.1	-
н1304	421510.72	2233837.02	Картометрический метод	0.1	-
н1305	421660.54	2233910.37	Картометрический метод	0.1	-
н1306	421760.55	2233959.33	Картометрический метод	0.1	-
н1307	421967.72	2233915.06	Картометрический метод	0.1	-
н1308	422021.72	2233900.19	Картометрический метод	0.1	-
н1309	422123.73	2233873.91	Картометрический метод	0.1	-
н1310	422135.29	2233838.80	Картометрический метод	0.1	-
н1311	422136.33	2233825.19	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1292	422135.78	2233803.93	Картометрический метод	0.1	-
Часть 17					
н1312	422540.38	2243464.67	Картометрический метод	0.1	-
н1313	422508.88	2243486.73	Картометрический метод	0.1	-
н1314	422449.01	2243476.74	Картометрический метод	0.1	-
н1315	422427.77	2243461.13	Картометрический метод	0.1	-
н1316	422414.41	2243449.70	Картометрический метод	0.1	-
н1317	422406.63	2243427.73	Картометрический метод	0.1	-
н1318	422402.63	2243426.43	Картометрический метод	0.1	-
н1319	422401.46	2243426.05	Картометрический метод	0.1	-
н1320	422372.08	2243434.75	Картометрический метод	0.1	-
н1321	422366.13	2243437.35	Картометрический метод	0.1	-
н1322	422347.39	2243453.18	Картометрический метод	0.1	-
н1323	422340.56	2243442.60	Картометрический метод	0.1	-
н1324	422295.79	2243390.65	Картометрический метод	0.1	-
н1325	422280.89	2243377.44	Картометрический метод	0.1	-
н1326	422279.83	2243373.96	Картометрический метод	0.1	-
н1327	422282.16	2243367.52	Картометрический метод	0.1	-
н1328	422285.14	2243351.12	Картометрический метод	0.1	-
н1329	422290.80	2243306.16	Картометрический метод	0.1	-
н1330	422214.82	2243290.21	Картометрический метод	0.1	-
н1331	422214.38	2243318.39	Картометрический метод	0.1	-
н1332	422213.65	2243365.34	Картометрический метод	0.1	-
н1333	422212.58	2243483.41	Картометрический метод	0.1	-
н1334	422236.10	2243484.73	Картометрический метод	0.1	-
н1335	422291.27	2243487.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1336	422322.16	2243489.55	Картометрический метод	0.1	-
н1337	422320.30	2243644.80	Картометрический метод	0.1	-
н1338	422276.76	2243652.59	Картометрический метод	0.1	-
н1339	422234.20	2243667.86	Картометрический метод	0.1	-
н1340	422234.11	2243659.46	Картометрический метод	0.1	-
н1341	422183.32	2243682.59	Картометрический метод	0.1	-
н1342	422159.09	2243687.02	Картометрический метод	0.1	-
н1343	422132.75	2243699.11	Картометрический метод	0.1	-
н1344	422061.89	2243731.70	Картометрический метод	0.1	-
н1345	422055.56	2243735.05	Картометрический метод	0.1	-
н1346	422048.69	2243726.40	Картометрический метод	0.1	-
н1347	422021.74	2243692.44	Картометрический метод	0.1	-
н1348	422005.42	2243672.22	Картометрический метод	0.1	-
н1349	421988.79	2243654.58	Картометрический метод	0.1	-
н1350	421942.20	2243695.17	Картометрический метод	0.1	-
н1351	421931.05	2243695.75	Картометрический метод	0.1	-
н1352	421907.62	2243677.90	Картометрический метод	0.1	-
н1353	421894.90	2243656.32	Картометрический метод	0.1	-
н1354	421892.06	2243652.25	Картометрический метод	0.1	-
н1355	421827.28	2243559.34	Картометрический метод	0.1	-
н1356	421784.83	2243499.85	Картометрический метод	0.1	-
н1357	421783.26	2243497.64	Картометрический метод	0.1	-
н1358	421782.42	2243496.68	Картометрический метод	0.1	-
н1359	421760.75	2243471.96	Картометрический метод	0.1	-
н1360	421750.35	2243481.97	Картометрический метод	0.1	-
н1361	421736.42	2243465.87	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1362	421731.38	2243461.03	Картометрический метод	0.1	-
н1363	421741.16	2243451.65	Картометрический метод	0.1	-
н1364	421666.13	2243385.29	Картометрический метод	0.1	-
н1365	421651.73	2243364.54	Картометрический метод	0.1	-
н1366	421576.66	2243256.38	Картометрический метод	0.1	-
н1367	421555.05	2243214.30	Картометрический метод	0.1	-
н1368	421550.91	2243198.48	Картометрический метод	0.1	-
н1369	421553.74	2243193.41	Картометрический метод	0.1	-
н1370	421585.47	2243198.41	Картометрический метод	0.1	-
н1371	421588.59	2243183.77	Картометрический метод	0.1	-
н1372	421589.03	2243182.40	Картометрический метод	0.1	-
н1373	421593.68	2243167.75	Картометрический метод	0.1	-
н1374	421594.16	2243163.84	Картометрический метод	0.1	-
н1375	421595.54	2243152.66	Картометрический метод	0.1	-
н1376	421594.68	2243148.99	Картометрический метод	0.1	-
н1377	421574.87	2243121.83	Картометрический метод	0.1	-
н1378	421525.17	2243043.23	Картометрический метод	0.1	-
н1379	421515.06	2243049.55	Картометрический метод	0.1	-
н1380	421498.83	2243048.98	Картометрический метод	0.1	-
н1381	421463.26	2243053.27	Картометрический метод	0.1	-
н1382	421446.53	2243055.30	Картометрический метод	0.1	-
н1383	421414.42	2243004.46	Картометрический метод	0.1	-
н1384	421453.62	2242977.20	Картометрический метод	0.1	-
н1385	421463.36	2242968.73	Картометрический метод	0.1	-
н1386	421478.43	2242928.68	Картометрический метод	0.1	-
н1387	421483.12	2242923.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1388	421491.08	2242897.17	Картометрический метод	0.1	-
н1389	421506.55	2242900.37	Картометрический метод	0.1	-
н1390	421530.34	2242905.28	Картометрический метод	0.1	-
н1391	421538.40	2242881.68	Картометрический метод	0.1	-
н1392	421556.94	2242878.49	Картометрический метод	0.1	-
н1393	421596.00	2242871.78	Картометрический метод	0.1	-
н1394	421618.60	2242796.01	Картометрический метод	0.1	-
н1395	421583.88	2242785.88	Картометрический метод	0.1	-
н1396	421553.89	2242777.13	Картометрический метод	0.1	-
н1397	421562.31	2242756.65	Картометрический метод	0.1	-
н1398	421568.61	2242741.32	Картометрический метод	0.1	-
н1399	421580.61	2242706.53	Картометрический метод	0.1	-
н1400	421577.87	2242703.49	Картометрический метод	0.1	-
н1401	421583.16	2242697.13	Картометрический метод	0.1	-
н1402	421609.40	2242699.98	Картометрический метод	0.1	-
н1403	421618.16	2242671.17	Картометрический метод	0.1	-
н1404	421623.30	2242655.05	Картометрический метод	0.1	-
н1405	421625.01	2242649.92	Картометрический метод	0.1	-
н1406	421665.47	2242646.50	Картометрический метод	0.1	-
н1407	421673.74	2242644.28	Картометрический метод	0.1	-
н1408	421658.93	2242624.02	Картометрический метод	0.1	-
н1409	421628.78	2242613.36	Картометрический метод	0.1	-
н1410	421612.78	2242610.43	Картометрический метод	0.1	-
н1411	421592.92	2242576.47	Картометрический метод	0.1	-
н1412	421590.20	2242576.56	Картометрический метод	0.1	-
н1413	421598.45	2242554.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1414	421564.50	2242541.95	Картометрический метод	0.1	-
н1415	421551.40	2242578.09	Картометрический метод	0.1	-
н1416	421547.04	2242578.26	Картометрический метод	0.1	-
н1417	421544.14	2242576.82	Картометрический метод	0.1	-
н1418	421572.82	2242501.45	Картометрический метод	0.1	-
н1419	421615.05	2242417.15	Картометрический метод	0.1	-
н1420	421641.86	2242362.04	Картометрический метод	0.1	-
н1421	421669.74	2242301.13	Картометрический метод	0.1	-
н1422	421673.29	2242288.65	Картометрический метод	0.1	-
н1423	421674.81	2242277.75	Картометрический метод	0.1	-
н1424	421676.71	2242263.65	Картометрический метод	0.1	-
н1425	421678.18	2242233.86	Картометрический метод	0.1	-
н1426	421681.59	2242210.25	Картометрический метод	0.1	-
н1427	421681.98	2242205.93	Картометрический метод	0.1	-
н1428	421673.06	2242199.54	Картометрический метод	0.1	-
н1429	421668.53	2242196.34	Картометрический метод	0.1	-
н1430	421669.36	2242190.01	Картометрический метод	0.1	-
н1431	421608.88	2242152.38	Картометрический метод	0.1	-
н1432	421606.26	2242153.52	Картометрический метод	0.1	-
н1433	421550.24	2242117.48	Картометрический метод	0.1	-
н1434	421502.94	2242088.38	Картометрический метод	0.1	-
н1435	421461.48	2242063.58	Картометрический метод	0.1	-
н1436	421386.89	2242021.83	Картометрический метод	0.1	-
н1437	421367.46	2242036.81	Картометрический метод	0.1	-
н1438	421308.53	2242072.58	Картометрический метод	0.1	-
н1439	421240.03	2242114.17	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1440	421238.52	2242113.35	Картометрический метод	0.1	-
н1441	421216.74	2242126.26	Картометрический метод	0.1	-
н1442	421210.34	2242132.20	Картометрический метод	0.1	-
н1443	421199.63	2242137.40	Картометрический метод	0.1	-
н1444	421196.65	2242139.04	Картометрический метод	0.1	-
н1445	421195.33	2242135.18	Картометрический метод	0.1	-
н1446	421195.15	2242125.88	Картометрический метод	0.1	-
н1447	421192.49	2242127.30	Картометрический метод	0.1	-
н1448	421180.29	2242131.17	Картометрический метод	0.1	-
н1449	421144.49	2242145.21	Картометрический метод	0.1	-
н1450	421114.20	2242161.39	Картометрический метод	0.1	-
н1451	421084.35	2242183.86	Картометрический метод	0.1	-
н1452	421084.40	2242184.05	Картометрический метод	0.1	-
н1453	421050.05	2242212.43	Картометрический метод	0.1	-
н1454	421052.74	2242213.02	Картометрический метод	0.1	-
н1455	421097.63	2242212.04	Картометрический метод	0.1	-
н1456	421134.04	2242212.18	Картометрический метод	0.1	-
н1457	421140.92	2242214.21	Картометрический метод	0.1	-
н1458	421184.90	2242227.13	Картометрический метод	0.1	-
н1459	421211.87	2242235.04	Картометрический метод	0.1	-
н1460	421254.55	2242238.88	Картометрический метод	0.1	-
н1461	421286.69	2242240.49	Картометрический метод	0.1	-
н1462	421326.35	2242240.80	Картометрический метод	0.1	-
н1463	421363.81	2242250.00	Картометрический метод	0.1	-
н1464	421384.84	2242271.75	Картометрический метод	0.1	-
н1465	421406.06	2242293.45	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1466	421412.20	2242322.75	Картометрический метод	0.1	-
н1467	421416.47	2242347.83	Картометрический метод	0.1	-
н1468	421418.59	2242387.79	Картометрический метод	0.1	-
н1469	421418.82	2242389.85	Картометрический метод	0.1	-
н1470	421420.30	2242426.49	Картометрический метод	0.1	-
н1471	421421.76	2242462.48	Картометрический метод	0.1	-
н1472	421422.94	2242491.72	Картометрический метод	0.1	-
н1473	421432.11	2242520.96	Картометрический метод	0.1	-
н1474	421445.74	2242559.12	Картометрический метод	0.1	-
н1475	421462.38	2242588.45	Картометрический метод	0.1	-
н1476	421478.30	2242641.35	Картометрический метод	0.1	-
н1477	421479.95	2242669.47	Картометрический метод	0.1	-
н1478	421480.01	2242689.54	Картометрический метод	0.1	-
н1479	421470.53	2242707.41	Картометрический метод	0.1	-
н1480	421470.36	2242719.86	Картометрический метод	0.1	-
н1481	421470.24	2242729.23	Картометрический метод	0.1	-
н1482	421470.21	2242758.90	Картометрический метод	0.1	-
н1483	421471.97	2242802.19	Картометрический метод	0.1	-
н1484	421468.46	2242834.66	Картометрический метод	0.1	-
н1485	421466.68	2242852.65	Картометрический метод	0.1	-
н1486	421451.47	2242869.81	Картометрический метод	0.1	-
н1487	421433.81	2242886.56	Картометрический метод	0.1	-
н1488	421426.41	2242892.51	Картометрический метод	0.1	-
н1489	421400.42	2242895.64	Картометрический метод	0.1	-
н1490	421370.25	2242915.15	Картометрический метод	0.1	-
н1491	421347.13	2242946.89	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1492	421340.09	2242975.76	Картометрический метод	0.1	-
н1493	421344.07	2243042.71	Картометрический метод	0.1	-
н1494	421343.17	2243099.47	Картометрический метод	0.1	-
н1495	421354.46	2243125.15	Картометрический метод	0.1	-
н1496	421355.73	2243128.04	Картометрический метод	0.1	-
н1497	421366.94	2243157.96	Картометрический метод	0.1	-
н1498	421387.67	2243200.04	Картометрический метод	0.1	-
н1499	421389.02	2243201.80	Картометрический метод	0.1	-
н1500	421384.63	2243204.55	Картометрический метод	0.1	-
н1501	421402.81	2243236.59	Картометрический метод	0.1	-
н1502	421405.30	2243235.46	Картометрический метод	0.1	-
н1503	421417.95	2243262.43	Картометрический метод	0.1	-
н1504	421435.49	2243289.02	Картометрический метод	0.1	-
н1505	421438.82	2243287.08	Картометрический метод	0.1	-
н1506	421456.80	2243310.03	Картометрический метод	0.1	-
н1507	421475.41	2243329.25	Картометрический метод	0.1	-
н1508	421499.03	2243359.74	Картометрический метод	0.1	-
н1509	421524.95	2243386.43	Картометрический метод	0.1	-
н1510	421545.46	2243399.96	Картометрический метод	0.1	-
н1511	421552.23	2243410.60	Картометрический метод	0.1	-
н1512	421560.66	2243429.99	Картометрический метод	0.1	-
н1513	421560.29	2243451.45	Картометрический метод	0.1	-
н1514	421561.13	2243453.61	Картометрический метод	0.1	-
н1515	421574.57	2243472.29	Картометрический метод	0.1	-
н1516	421593.51	2243494.33	Картометрический метод	0.1	-
н1517	421611.47	2243508.77	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1518	421637.30	2243534.18	Картометрический метод	0.1	-
н1519	421656.22	2243550.97	Картометрический метод	0.1	-
н1520	421676.26	2243568.11	Картометрический метод	0.1	-
н1521	421703.34	2243589.07	Картометрический метод	0.1	-
н1522	421733.42	2243619.12	Картометрический метод	0.1	-
н1523	421754.49	2243634.50	Картометрический метод	0.1	-
н1524	421768.29	2243642.88	Картометрический метод	0.1	-
н1525	421791.57	2243659.79	Картометрический метод	0.1	-
н1526	421826.20	2243685.73	Картометрический метод	0.1	-
н1527	421854.71	2243709.89	Картометрический метод	0.1	-
н1528	421877.92	2243729.31	Картометрический метод	0.1	-
н1529	421900.79	2243745.31	Картометрический метод	0.1	-
н1530	421937.28	2243771.40	Картометрический метод	0.1	-
н1531	421976.58	2243799.84	Картометрический метод	0.1	-
н1532	421995.69	2243813.51	Картометрический метод	0.1	-
н1533	422006.37	2243824.35	Картометрический метод	0.1	-
н1534	422006.54	2243824.41	Картометрический метод	0.1	-
н1535	422020.08	2243824.11	Картометрический метод	0.1	-
н1536	422024.12	2243823.92	Картометрический метод	0.1	-
н1537	422040.21	2243830.16	Картометрический метод	0.1	-
н1538	422065.86	2243841.33	Картометрический метод	0.1	-
н1539	422070.20	2243846.47	Картометрический метод	0.1	-
н1540	422071.10	2243847.50	Картометрический метод	0.1	-
н1541	422071.53	2243848.03	Картометрический метод	0.1	-
н1542	422071.93	2243848.58	Картометрический метод	0.1	-
н1543	422072.57	2243849.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1544	422072.84	2243849.55	Картометрический метод	0.1	-
н1545	422073.33	2243849.59	Картометрический метод	0.1	-
н1546	422073.93	2243849.66	Картометрический метод	0.1	-
н1547	422074.51	2243849.72	Картометрический метод	0.1	-
н1548	422074.93	2243849.78	Картометрический метод	0.1	-
н1549	422075.67	2243849.89	Картометрический метод	0.1	-
н1550	422076.81	2243850.10	Картометрический метод	0.1	-
н1551	422076.94	2243850.13	Картометрический метод	0.1	-
н1552	422077.91	2243850.35	Картометрический метод	0.1	-
н1553	422078.46	2243850.51	Картометрический метод	0.1	-
н1554	422078.96	2243850.65	Картометрический метод	0.1	-
н1555	422079.94	2243851.00	Картометрический метод	0.1	-
н1556	422080.13	2243851.08	Картометрический метод	0.1	-
н1557	422080.85	2243851.39	Картометрический метод	0.1	-
н1558	422081.29	2243851.62	Картометрический метод	0.1	-
н1559	422081.69	2243851.84	Картометрический метод	0.1	-
н1560	422082.44	2243852.33	Картометрический метод	0.1	-
н1561	422083.12	2243852.88	Картометрический метод	0.1	-
н1562	422083.21	2243852.97	Картометрический метод	0.1	-
н1563	422083.73	2243853.50	Картометрический метод	0.1	-
н1564	422083.93	2243853.75	Картометрический метод	0.1	-
н1565	422084.27	2243854.17	Картометрический метод	0.1	-
н1566	422084.62	2243854.74	Картометрический метод	0.1	-
н1567	422084.74	2243854.92	Картометрический метод	0.1	-
н1568	422085.18	2243855.75	Картометрический метод	0.1	-
н1569	422085.44	2243856.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1570	422085.59	2243856.66	Картометрический метод	0.1	-
н1571	422085.72	2243857.01	Картометрический метод	0.1	-
н1572	422085.97	2243857.66	Картометрический метод	0.1	-
н1573	422086.35	2243858.79	Картометрический метод	0.1	-
н1574	422086.71	2243859.92	Картометрический метод	0.1	-
н1575	422087.07	2243861.15	Картометрический метод	0.1	-
н1576	422087.34	2243862.36	Картометрический метод	0.1	-
н1577	422087.49	2243863.50	Картометрический метод	0.1	-
н1578	422087.49	2243864.49	Картометрический метод	0.1	-
н1579	422087.33	2243865.33	Картометрический метод	0.1	-
н1580	422087.17	2243865.69	Картометрический метод	0.1	-
н1581	422087.01	2243866.03	Картометрический метод	0.1	-
н1582	422086.94	2243866.13	Картометрический метод	0.1	-
н1583	422086.60	2243866.55	Картометрический метод	0.1	-
н1584	422086.33	2243866.80	Картометрический метод	0.1	-
н1585	422085.90	2243867.15	Картометрический метод	0.1	-
н1586	422085.52	2243867.39	Картометрический метод	0.1	-
н1587	422085.09	2243867.65	Картометрический метод	0.1	-
н1588	422084.12	2243868.13	Картометрический метод	0.1	-
н1589	422081.96	2243869.13	Картометрический метод	0.1	-
н1590	422081.79	2243869.22	Картометрический метод	0.1	-
н1591	422080.95	2243869.69	Картометрический метод	0.1	-
н1592	422080.37	2243870.11	Картометрический метод	0.1	-
н1593	422080.10	2243870.31	Картометрический метод	0.1	-
н1594	422079.45	2243871.01	Картометрический метод	0.1	-
н1595	422079.00	2243871.82	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1596	422078.78	2243872.55	Картометрический метод	0.1	-
н1597	422078.73	2243872.74	Картометрический метод	0.1	-
н1598	422078.63	2243873.78	Картометрический метод	0.1	-
н1599	422078.70	2243874.93	Картометрический метод	0.1	-
н1600	422078.94	2243876.16	Картометрический метод	0.1	-
н1601	422079.36	2243877.40	Картометрический метод	0.1	-
н1602	422079.46	2243877.61	Картометрический метод	0.1	-
н1603	422079.91	2243878.57	Картометрический метод	0.1	-
н1604	422080.55	2243879.61	Картометрический метод	0.1	-
н1605	422081.25	2243880.44	Картометрический метод	0.1	-
н1606	422081.47	2243880.65	Картометрический метод	0.1	-
н1607	422081.94	2243881.07	Картометрический метод	0.1	-
н1608	422082.05	2243881.14	Картометрический метод	0.1	-
н1609	422082.62	2243881.51	Картометрический метод	0.1	-
н1610	422083.30	2243881.82	Картометрический метод	0.1	-
н1611	422084.01	2243882.03	Картометрический метод	0.1	-
н1612	422084.75	2243882.17	Картометрический метод	0.1	-
н1613	422085.56	2243882.22	Картометрический метод	0.1	-
н1614	422085.73	2243882.22	Картометрический метод	0.1	-
н1615	422086.44	2243882.22	Картометрический метод	0.1	-
н1616	422087.40	2243882.14	Картометрический метод	0.1	-
н1617	422087.69	2243882.11	Картометрический метод	0.1	-
н1618	422088.47	2243882.01	Картометрический метод	0.1	-
н1619	422089.05	2243881.93	Картометрический метод	0.1	-
н1620	422089.65	2243881.84	Картометрический метод	0.1	-
н1621	422092.42	2243881.42	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1622	422094.03	2243881.22	Картометрический метод	0.1	-
н1623	422095.23	2243881.13	Картометрический метод	0.1	-
н1624	422095.81	2243881.09	Картометрический метод	0.1	-
н1625	422097.71	2243881.00	Картометрический метод	0.1	-
н1626	422099.51	2243880.91	Картометрический метод	0.1	-
н1627	422101.40	2243880.83	Картометрический метод	0.1	-
н1628	422102.35	2243880.74	Картометрический метод	0.1	-
н1629	422102.95	2243880.68	Картометрический метод	0.1	-
н1630	422104.22	2243880.47	Картометрический метод	0.1	-
н1631	422104.49	2243880.39	Картометрический метод	0.1	-
н1632	422105.19	2243880.20	Картометрический метод	0.1	-
н1633	422105.51	2243880.05	Картометрический метод	0.1	-
н1634	422105.89	2243879.88	Картометрический метод	0.1	-
н1635	422106.05	2243879.77	Картометрический метод	0.1	-
н1636	422106.39	2243879.53	Картометрический метод	0.1	-
н1637	422106.72	2243879.15	Картометрический метод	0.1	-
н1638	422106.80	2243879.00	Картометрический метод	0.1	-
н1639	422106.93	2243878.73	Картометрический метод	0.1	-
н1640	422107.03	2243878.24	Картометрический метод	0.1	-
н1641	422106.99	2243877.62	Картометрический метод	0.1	-
н1642	422106.76	2243876.80	Картометрический метод	0.1	-
н1643	422106.46	2243876.07	Картометрический метод	0.1	-
н1644	422106.35	2243875.79	Картометрический метод	0.1	-
н1645	422106.26	2243875.60	Картометрический метод	0.1	-
н1646	422105.85	2243874.75	Картометрический метод	0.1	-
н1647	422105.30	2243873.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1648	422105.05	2243873.30	Картометрический метод	0.1	-
н1649	422104.71	2243872.73	Картометрический метод	0.1	-
н1650	422104.09	2243871.75	Картометрический метод	0.1	-
н1651	422103.45	2243870.79	Картометрический метод	0.1	-
н1652	422102.14	2243868.92	Картометрический метод	0.1	-
н1653	422100.63	2243866.79	Картометрический метод	0.1	-
н1654	422100.24	2243866.24	Картометрический метод	0.1	-
н1655	422099.65	2243865.37	Картометрический метод	0.1	-
н1656	422099.11	2243864.52	Картометрический метод	0.1	-
н1657	422098.61	2243863.69	Картометрический метод	0.1	-
н1658	422098.45	2243863.39	Картометрический метод	0.1	-
н1659	422098.16	2243862.86	Картометрический метод	0.1	-
н1660	422097.98	2243862.49	Картометрический метод	0.1	-
н1661	422097.76	2243862.05	Картометрический метод	0.1	-
н1662	422097.59	2243861.65	Картометрический метод	0.1	-
н1663	422097.42	2243861.24	Картометрический метод	0.1	-
н1664	422097.10	2243860.35	Картометрический метод	0.1	-
н1665	422096.90	2243859.64	Картометрический метод	0.1	-
н1666	422096.74	2243858.84	Картометрический метод	0.1	-
н1667	422096.64	2243858.03	Картометрический метод	0.1	-
н1668	422096.61	2243857.20	Картометрический метод	0.1	-
н1669	422096.64	2243856.35	Картометрический метод	0.1	-
н1670	422096.74	2243855.46	Картометрический метод	0.1	-
н1671	422096.88	2243854.54	Картометрический метод	0.1	-
н1672	422097.08	2243853.58	Картометрический метод	0.1	-
н1673	422097.32	2243852.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1674	422098.78	2243846.90	Картометрический метод	0.1	-
н1675	422099.11	2243845.75	Картометрический метод	0.1	-
н1676	422099.48	2243844.68	Картометрический метод	0.1	-
н1677	422099.89	2243843.73	Картометрический метод	0.1	-
н1678	422100.35	2243842.91	Картометрический метод	0.1	-
н1679	422100.86	2243842.22	Картометрический метод	0.1	-
н1680	422101.43	2243841.66	Картометрический метод	0.1	-
н1681	422102.07	2243841.23	Картометрический метод	0.1	-
н1682	422102.49	2243841.04	Картометрический метод	0.1	-
н1683	422102.79	2243840.90	Картометрический метод	0.1	-
н1684	422103.46	2243840.71	Картометрический метод	0.1	-
н1685	422103.62	2243840.67	Картометрический метод	0.1	-
н1686	422104.54	2243840.52	Картометрический метод	0.1	-
н1687	422105.27	2243840.49	Картометрический метод	0.1	-
н1688	422105.56	2243840.48	Картометрический метод	0.1	-
н1689	422106.68	2243840.52	Картометрический метод	0.1	-
н1690	422107.00	2243840.56	Картометрический метод	0.1	-
н1691	422107.87	2243840.65	Картометрический метод	0.1	-
н1692	422109.10	2243840.86	Картометрический метод	0.1	-
н1693	422110.04	2243841.07	Картометрический метод	0.1	-
н1694	422110.33	2243841.13	Картометрический метод	0.1	-
н1695	422110.66	2243841.21	Картометрический метод	0.1	-
н1696	422111.52	2243841.43	Картометрический метод	0.1	-
н1697	422112.65	2243841.75	Картометрический метод	0.1	-
н1698	422117.54	2243843.22	Картометрический метод	0.1	-
н1699	422118.38	2243843.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1700	422119.20	2243843.61	Картометрический метод	0.1	-
н1701	422119.36	2243843.63	Картометрический метод	0.1	-
н1702	422120.00	2243843.74	Картометрический метод	0.1	-
н1703	422120.77	2243843.83	Картометрический метод	0.1	-
н1704	422121.53	2243843.89	Картометрический метод	0.1	-
н1705	422122.27	2243843.91	Картометрический метод	0.1	-
н1706	422122.79	2243843.90	Картометрический метод	0.1	-
н1707	422123.01	2243843.90	Картометрический метод	0.1	-
н1708	422123.66	2243843.86	Картометрический метод	0.1	-
н1709	422124.48	2243843.79	Картометрический метод	0.1	-
н1710	422124.81	2243843.75	Картометрический метод	0.1	-
н1711	422125.22	2243843.70	Картометрический метод	0.1	-
н1712	422125.96	2243843.58	Картометрический метод	0.1	-
н1713	422126.49	2243843.49	Картометрический метод	0.1	-
н1714	422126.72	2243843.44	Картометрический метод	0.1	-
н1715	422127.49	2243843.28	Картометрический метод	0.1	-
н1716	422128.09	2243843.14	Картометрический метод	0.1	-
н1717	422128.27	2243843.10	Картометрический метод	0.1	-
н1718	422129.65	2243842.73	Картометрический метод	0.1	-
н1719	422129.91	2243842.66	Картометрический метод	0.1	-
н1720	422131.65	2243842.15	Картометрический метод	0.1	-
н1721	422136.20	2243840.78	Картометрический метод	0.1	-
н1722	422137.89	2243840.27	Картометрический метод	0.1	-
н1723	422139.69	2243839.79	Картометрический метод	0.1	-
н1724	422140.48	2243839.58	Картометрический метод	0.1	-
н1725	422141.90	2243839.24	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1726	422143.43	2243838.91	Картометрический метод	0.1	-
н1727	422144.32	2243838.74	Картометрический метод	0.1	-
н1728	422145.08	2243838.60	Картометрический метод	0.1	-
н1729	422146.81	2243838.29	Картометрический метод	0.1	-
н1730	422147.91	2243837.96	Картометрический метод	0.1	-
н1731	422148.13	2243837.89	Картометрический метод	0.1	-
н1732	422148.32	2243837.74	Картометрический метод	0.1	-
н1733	422148.68	2243837.46	Картометрический метод	0.1	-
н1734	422148.74	2243837.20	Картометрический метод	0.1	-
н1735	422148.77	2243837.04	Картометрический метод	0.1	-
н1736	422148.69	2243836.82	Картометрический метод	0.1	-
н1737	422148.57	2243836.48	Картометрический метод	0.1	-
н1738	422148.36	2243836.19	Картометрический метод	0.1	-
н1739	422147.96	2243835.62	Картометрический метод	0.1	-
н1740	422147.01	2243834.50	Картометрический метод	0.1	-
н1741	422142.75	2243829.55	Картометрический метод	0.1	-
н1742	422142.46	2243829.18	Картометрический метод	0.1	-
н1743	422142.06	2243828.69	Картометрический метод	0.1	-
н1744	422141.42	2243827.86	Картометрический метод	0.1	-
н1745	422140.83	2243827.06	Картометрический метод	0.1	-
н1746	422140.28	2243826.26	Картометрический метод	0.1	-
н1747	422139.78	2243825.48	Картометрический метод	0.1	-
н1748	422139.33	2243824.71	Картометрический метод	0.1	-
н1749	422139.11	2243824.30	Картометрический метод	0.1	-
н1750	422138.91	2243823.94	Картометрический метод	0.1	-
н1751	422138.54	2243823.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1752	422138.38	2243822.76	Картометрический метод	0.1	-
н1753	422138.21	2243822.38	Картометрический метод	0.1	-
н1754	422138.08	2243822.00	Картометрический метод	0.1	-
н1755	422137.92	2243821.58	Картометрический метод	0.1	-
н1756	422137.73	2243820.94	Картометрический метод	0.1	-
н1757	422137.67	2243820.76	Картометрический метод	0.1	-
н1758	422137.60	2243820.45	Картометрический метод	0.1	-
н1759	422137.47	2243819.91	Картометрический метод	0.1	-
н1760	422137.31	2243819.02	Картометрический метод	0.1	-
н1761	422137.23	2243818.41	Картометрический метод	0.1	-
н1762	422137.19	2243818.09	Картометрический метод	0.1	-
н1763	422137.14	2243817.11	Картометрический метод	0.1	-
н1764	422137.18	2243816.09	Картометрический метод	0.1	-
н1765	422137.21	2243815.94	Картометрический метод	0.1	-
н1766	422137.38	2243815.10	Картометрический метод	0.1	-
н1767	422137.53	2243814.73	Картометрический метод	0.1	-
н1768	422137.76	2243814.14	Картометрический метод	0.1	-
н1769	422138.30	2243813.25	Картометрический метод	0.1	-
н1770	422138.96	2243812.45	Картометрический метод	0.1	-
н1771	422139.69	2243811.79	Картометрический метод	0.1	-
н1772	422140.48	2243811.26	Картометрический метод	0.1	-
н1773	422141.30	2243810.84	Картометрический метод	0.1	-
н1774	422141.86	2243810.63	Картометрический метод	0.1	-
н1775	422142.18	2243810.51	Картометрический метод	0.1	-
н1776	422142.47	2243810.42	Картометрический метод	0.1	-
н1777	422143.11	2243810.24	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1778	422143.40	2243810.18	Картометрический метод	0.1	-
н1779	422144.09	2243810.03	Картометрический метод	0.1	-
н1780	422145.12	2243809.86	Картометрический метод	0.1	-
н1781	422145.93	2243809.74	Картометрический метод	0.1	-
н1782	422146.18	2243809.71	Картометрический метод	0.1	-
н1783	422147.74	2243809.49	Картометрический метод	0.1	-
н1784	422149.43	2243809.26	Картометрический метод	0.1	-
н1785	422149.65	2243809.21	Картометрический метод	0.1	-
н1786	422150.48	2243809.04	Картометрический метод	0.1	-
н1787	422151.49	2243808.77	Картометрический метод	0.1	-
н1788	422152.46	2243808.42	Картометрический метод	0.1	-
н1789	422153.38	2243807.98	Картометрический метод	0.1	-
н1790	422154.24	2243807.44	Картометрический метод	0.1	-
н1791	422155.04	2243806.80	Картометрический метод	0.1	-
н1792	422155.77	2243806.10	Картометрический метод	0.1	-
н1793	422156.40	2243805.34	Картометрический метод	0.1	-
н1794	422156.94	2243804.54	Картометрический метод	0.1	-
н1795	422157.40	2243803.69	Картометрический метод	0.1	-
н1796	422157.53	2243803.39	Картометрический метод	0.1	-
н1797	422157.79	2243802.80	Картометрический метод	0.1	-
н1798	422157.95	2243802.37	Картометрический метод	0.1	-
н1799	422158.13	2243801.86	Картометрический метод	0.1	-
н1800	422158.42	2243800.87	Картометрический метод	0.1	-
н1801	422158.67	2243799.84	Картометрический метод	0.1	-
н1802	422158.88	2243798.77	Картометрический метод	0.1	-
н1803	422159.06	2243797.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1804	422159.17	2243796.85	Картометрический метод	0.1	-
н1805	422159.22	2243796.54	Картометрический метод	0.1	-
н1806	422159.80	2243792.01	Картометрический метод	0.1	-
н1807	422159.99	2243790.85	Картометрический метод	0.1	-
н1808	422160.18	2243789.88	Картометрический метод	0.1	-
н1809	422160.38	2243789.06	Картометрический метод	0.1	-
н1810	422160.42	2243788.88	Картометрический метод	0.1	-
н1811	422160.71	2243787.93	Картометрический метод	0.1	-
н1812	422161.04	2243787.04	Картометрический метод	0.1	-
н1813	422161.32	2243786.44	Картометрический метод	0.1	-
н1814	422161.42	2243786.20	Картометрический метод	0.1	-
н1815	422161.47	2243786.11	Картометрический метод	0.1	-
н1816	422161.86	2243785.42	Картометрический метод	0.1	-
н1817	422162.37	2243784.69	Картометрический метод	0.1	-
н1818	422162.95	2243784.02	Картометрический метод	0.1	-
н1819	422163.61	2243783.38	Картометрический метод	0.1	-
н1820	422164.41	2243782.73	Картометрический метод	0.1	-
н1821	422165.16	2243782.20	Картометрический метод	0.1	-
н1822	422165.76	2243781.81	Картометрический метод	0.1	-
н1823	422166.02	2243781.64	Картометрический метод	0.1	-
н1824	422166.93	2243781.09	Картометрический метод	0.1	-
н1825	422168.11	2243780.38	Картометрический метод	0.1	-
н1826	422170.60	2243778.88	Картометрический метод	0.1	-
н1827	422171.43	2243778.34	Картометрический метод	0.1	-
н1828	422172.34	2243777.74	Картометрический метод	0.1	-
н1829	422173.16	2243777.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1830	422173.84	2243776.66	Картометрический метод	0.1	-
н1831	422174.02	2243776.53	Картометрический метод	0.1	-
н1832	422174.73	2243775.96	Картометрический метод	0.1	-
н1833	422175.47	2243775.35	Картометрический метод	0.1	-
н1834	422176.17	2243774.71	Картометрический метод	0.1	-
н1835	422176.83	2243774.07	Картометрический метод	0.1	-
н1836	422176.92	2243773.97	Картометрический метод	0.1	-
н1837	422177.45	2243773.40	Картометрический метод	0.1	-
н1838	422178.05	2243772.71	Картометрический метод	0.1	-
н1839	422178.31	2243772.39	Картометрический метод	0.1	-
н1840	422178.63	2243772.00	Картометрический метод	0.1	-
н1841	422178.80	2243771.77	Картометрический метод	0.1	-
н1842	422179.19	2243771.26	Картометрический метод	0.1	-
н1843	422179.75	2243770.49	Картометрический метод	0.1	-
н1844	422180.89	2243768.85	Картометрический метод	0.1	-
н1845	422182.77	2243766.04	Картометрический метод	0.1	-
н1846	422184.17	2243763.95	Картометрический метод	0.1	-
н1847	422184.73	2243762.86	Картометрический метод	0.1	-
н1848	422185.04	2243762.03	Картометрический метод	0.1	-
н1849	422185.19	2243761.19	Картометрический метод	0.1	-
н1850	422185.16	2243760.44	Картометрический метод	0.1	-
н1851	422184.94	2243759.74	Картометрический метод	0.1	-
н1852	422184.73	2243759.38	Картометрический метод	0.1	-
н1853	422184.55	2243759.05	Картометрический метод	0.1	-
н1854	422184.27	2243758.70	Картометрический метод	0.1	-
н1855	422183.98	2243758.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1856	422183.65	2243758.00	Картометрический метод	0.1	-
н1857	422183.25	2243757.58	Картометрический метод	0.1	-
н1858	422182.52	2243756.92	Картометрический метод	0.1	-
н1859	422182.39	2243756.80	Картометрический метод	0.1	-
н1860	422180.56	2243755.18	Картометрический метод	0.1	-
н1861	422180.01	2243754.62	Картометрический метод	0.1	-
н1862	422179.77	2243754.37	Картометрический метод	0.1	-
н1863	422179.09	2243753.58	Картометрический метод	0.1	-
н1864	422178.47	2243752.81	Картометрический метод	0.1	-
н1865	422176.79	2243750.65	Картометрический метод	0.1	-
н1866	422176.69	2243750.52	Картометрический метод	0.1	-
н1867	422176.03	2243749.77	Картометрический метод	0.1	-
н1868	422175.30	2243749.01	Картометрический метод	0.1	-
н1869	422174.66	2243748.40	Картометрический метод	0.1	-
н1870	422174.50	2243748.24	Картометрический метод	0.1	-
н1871	422173.21	2243747.04	Картометрический метод	0.1	-
н1872	422171.99	2243745.91	Картометрический метод	0.1	-
н1873	422171.57	2243745.48	Картометрический метод	0.1	-
н1874	422171.23	2243745.12	Картометрический метод	0.1	-
н1875	422170.55	2243744.35	Картометрический метод	0.1	-
н1876	422169.99	2243743.57	Картометрический метод	0.1	-
н1877	422169.55	2243742.81	Картометрический метод	0.1	-
н1878	422169.38	2243742.40	Картометрический метод	0.1	-
н1879	422169.23	2243742.03	Картометрический метод	0.1	-
н1880	422169.03	2243741.25	Картометрический метод	0.1	-
н1881	422168.99	2243740.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1882	422168.96	2243740.43	Картометрический метод	0.1	-
н1883	422168.98	2243739.57	Картометрический метод	0.1	-
н1884	422169.10	2243738.65	Картометрический метод	0.1	-
н1885	422169.19	2243738.22	Картометрический метод	0.1	-
н1886	422169.30	2243737.67	Картометрический метод	0.1	-
н1887	422169.42	2243737.23	Картометрический метод	0.1	-
н1888	422169.57	2243736.64	Картометрический метод	0.1	-
н1889	422170.51	2243733.35	Картометрический метод	0.1	-
н1890	422170.76	2243732.24	Картометрический метод	0.1	-
н1891	422170.94	2243731.30	Картометрический метод	0.1	-
н1892	422170.97	2243731.16	Картометрический метод	0.1	-
н1893	422171.03	2243730.78	Картометрический метод	0.1	-
н1894	422171.14	2243730.10	Картометрический метод	0.1	-
н1895	422171.24	2243729.38	Картометрический метод	0.1	-
н1896	422171.71	2243726.15	Картометрический метод	0.1	-
н1897	422171.84	2243725.48	Картометрический метод	0.1	-
н1898	422171.88	2243725.25	Картометрический метод	0.1	-
н1899	422172.09	2243724.39	Картометрический метод	0.1	-
н1900	422172.12	2243724.26	Картометрический метод	0.1	-
н1901	422172.32	2243723.57	Картометрический метод	0.1	-
н1902	422172.45	2243723.19	Картометрический метод	0.1	-
н1903	422172.59	2243722.77	Картометрический метод	0.1	-
н1904	422172.86	2243722.05	Картометрический метод	0.1	-
н1905	422172.93	2243721.88	Картометрический метод	0.1	-
н1906	422173.21	2243721.17	Картометрический метод	0.1	-
н1907	422174.73	2243717.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1908	422175.15	2243716.41	Картометрический метод	0.1	-
н1909	422175.48	2243715.42	Картометрический метод	0.1	-
н1910	422175.58	2243715.14	Картометрический метод	0.1	-
н1911	422176.49	2243712.28	Картометрический метод	0.1	-
н1912	422177.00	2243711.06	Картометрический метод	0.1	-
н1913	422177.29	2243710.59	Картометрический метод	0.1	-
н1914	422177.53	2243710.20	Картометрический метод	0.1	-
н1915	422178.07	2243709.69	Картометрический метод	0.1	-
н1916	422178.61	2243709.45	Картометрический метод	0.1	-
н1917	422179.17	2243709.41	Картометрический метод	0.1	-
н1918	422179.96	2243709.62	Картометрический метод	0.1	-
н1919	422180.86	2243710.13	Картометрический метод	0.1	-
н1920	422181.95	2243710.75	Картометрический метод	0.1	-
н1921	422183.04	2243711.36	Картометрический метод	0.1	-
н1922	422183.93	2243711.97	Картометрический метод	0.1	-
н1923	422184.82	2243712.29	Картометрический метод	0.1	-
н1924	422185.72	2243712.50	Картометрический метод	0.1	-
н1925	422186.52	2243712.61	Картометрический метод	0.1	-
н1926	422187.32	2243712.52	Картометрический метод	0.1	-
н1927	422188.12	2243712.33	Картометрический метод	0.1	-
н1928	422189.03	2243711.95	Картометрический метод	0.1	-
н1929	422189.94	2243711.46	Картометрический метод	0.1	-
н1930	422190.94	2243710.98	Картометрический метод	0.1	-
н1931	422191.95	2243710.29	Картометрический метод	0.1	-
н1932	422192.96	2243709.60	Картометрический метод	0.1	-
н1933	422196.10	2243707.45	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1934	422197.00	2243706.86	Картометрический метод	0.1	-
н1935	422198.01	2243706.28	Картометрический метод	0.1	-
н1936	422198.92	2243705.69	Картометрический метод	0.1	-
н1937	422199.83	2243705.30	Картометрический метод	0.1	-
н1938	422200.73	2243704.92	Картометрический метод	0.1	-
н1939	422201.64	2243704.53	Картометрический метод	0.1	-
н1940	422202.54	2243704.24	Картометрический метод	0.1	-
н1941	422203.44	2243704.05	Картометрический метод	0.1	-
н1942	422204.35	2243703.97	Картометрический метод	0.1	-
н1943	422205.25	2243703.88	Картометрический метод	0.1	-
н1944	422206.25	2243703.89	Картометрический метод	0.1	-
н1945	422207.15	2243704.01	Картометрический метод	0.1	-
н1946	422208.14	2243704.22	Картометрический метод	0.1	-
н1947	422209.14	2243704.34	Картометрический метод	0.1	-
н1948	422211.24	2243704.77	Картометрический метод	0.1	-
н1949	422214.13	2243705.51	Картометрический метод	0.1	-
н1950	422216.02	2243706.03	Картометрический метод	0.1	-
н1951	422217.91	2243706.56	Картометрический метод	0.1	-
н1952	422219.80	2243707.09	Картометрический метод	0.1	-
н1953	422221.69	2243707.72	Картометрический метод	0.1	-
н1954	422223.58	2243708.44	Картометрический метод	0.1	-
н1955	422225.57	2243709.27	Картометрический метод	0.1	-
н1956	422228.55	2243710.52	Картометрический метод	0.1	-
н1957	422229.55	2243710.83	Картометрический метод	0.1	-
н1958	422230.54	2243711.24	Картометрический метод	0.1	-
н1959	422231.44	2243711.46	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1960	422232.44	2243711.67	Картометрический метод	0.1	-
н1961	422233.34	2243711.78	Картометрический метод	0.1	-
н1962	422234.24	2243711.90	Картометрический метод	0.1	-
н1963	422235.24	2243711.81	Картометрический метод	0.1	-
н1964	422236.14	2243711.72	Картометрический метод	0.1	-
н1965	422237.04	2243711.54	Картометрический метод	0.1	-
н1966	422237.95	2243711.25	Картометрический метод	0.1	-
н1967	422238.95	2243710.86	Картометрический метод	0.1	-
н1968	422239.86	2243710.48	Картометрический метод	0.1	-
н1969	422243.78	2243708.93	Картометрический метод	0.1	-
н1970	422244.78	2243708.65	Картометрический метод	0.1	-
н1971	422245.79	2243708.36	Картометрический метод	0.1	-
н1972	422250.61	2243706.93	Картометрический метод	0.1	-
н1973	422251.51	2243706.64	Картометрический метод	0.1	-
н1974	422252.42	2243706.36	Картометрический метод	0.1	-
н1975	422253.32	2243705.97	Картометрический метод	0.1	-
н1976	422254.23	2243705.48	Картометрический метод	0.1	-
н1977	422255.04	2243705.00	Картометрический метод	0.1	-
н1978	422255.94	2243704.51	Картометрический метод	0.1	-
н1979	422256.75	2243703.92	Картометрический метод	0.1	-
н1980	422257.56	2243703.43	Картометрический метод	0.1	-
н1981	422258.37	2243702.74	Картометрический метод	0.1	-
н1982	422259.18	2243702.15	Картометрический метод	0.1	-
н1983	422259.99	2243701.47	Картометрический метод	0.1	-
н1984	422260.80	2243700.88	Картометрический метод	0.1	-
н1985	422262.32	2243699.40	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1986	422263.84	2243698.02	Картометрический метод	0.1	-
н1987	422269.42	2243692.60	Картометрический метод	0.1	-
н1988	422270.83	2243691.32	Картометрический метод	0.1	-
н1989	422272.25	2243690.14	Картометрический метод	0.1	-
н1990	422272.96	2243689.55	Картометрический метод	0.1	-
н1991	422273.67	2243689.06	Картометрический метод	0.1	-
н1992	422274.48	2243688.47	Картометрический метод	0.1	-
н1993	422275.18	2243687.98	Картометрический метод	0.1	-
н1994	422275.99	2243687.49	Картометрический метод	0.1	-
н1995	422276.70	2243687.00	Картометрический метод	0.1	-
н1996	422277.50	2243686.62	Картометрический метод	0.1	-
н1997	422278.31	2243686.23	Картометрический метод	0.1	-
н1998	422279.11	2243685.84	Картометрический метод	0.1	-
н1999	422280.02	2243685.55	Картометрический метод	0.1	-
н2000	422280.82	2243685.26	Картометрический метод	0.1	-
н2001	422281.73	2243685.08	Картометрический метод	0.1	-
н2002	422282.53	2243684.89	Картометрический метод	0.1	-
н2003	422283.43	2243684.70	Картометрический метод	0.1	-
н2004	422284.33	2243684.61	Картометрический метод	0.1	-
н2005	422285.33	2243684.53	Картометрический метод	0.1	-
н2006	422286.23	2243684.54	Картометрический метод	0.1	-
н2007	422287.23	2243684.56	Картометрический метод	0.1	-
н2008	422288.23	2243684.57	Картометрический метод	0.1	-
н2009	422289.23	2243684.68	Картометрический метод	0.1	-
н2010	422290.23	2243684.70	Картометрический метод	0.1	-
н2011	422291.23	2243684.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2012	422293.33	2243685.14	Картометрический метод	0.1	-
н2013	422301.91	2243686.47	Картометрический метод	0.1	-
н2014	422303.90	2243686.70	Картометрический метод	0.1	-
н2015	422304.90	2243686.81	Картометрический метод	0.1	-
н2016	422305.90	2243686.82	Картометрический метод	0.1	-
н2017	422306.90	2243686.94	Картометрический метод	0.1	-
н2018	422307.90	2243686.85	Картометрический метод	0.1	-
н2019	422308.80	2243686.87	Картометрический метод	0.1	-
н2020	422309.80	2243686.78	Картометрический метод	0.1	-
н2021	422310.81	2243686.69	Картометрический метод	0.1	-
н2022	422311.71	2243686.51	Картометрический метод	0.1	-
н2023	422312.71	2243686.42	Картометрический метод	0.1	-
н2024	422313.61	2243686.23	Картометрический метод	0.1	-
н2025	422314.62	2243685.95	Картометрический метод	0.1	-
н2026	422315.62	2243685.76	Картометрический метод	0.1	-
н2027	422317.53	2243685.19	Картометрический метод	0.1	-
н2028	422320.44	2243684.33	Картометрический метод	0.1	-
н2029	422324.36	2243683.09	Картометрический метод	0.1	-
н2030	422326.37	2243682.52	Картометрический метод	0.1	-
н2031	422328.37	2243682.05	Картометрический метод	0.1	-
н2032	422331.39	2243681.29	Картометрический метод	0.1	-
н2033	422335.40	2243680.45	Картометрический метод	0.1	-
н2034	422347.24	2243677.92	Картометрический метод	0.1	-
н2035	422350.14	2243677.26	Картометрический метод	0.1	-
н2036	422351.95	2243676.78	Картометрический метод	0.1	-
н2037	422353.86	2243676.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2038	422355.67	2243675.64	Картометрический метод	0.1	-
н2039	422357.58	2243674.96	Картометрический метод	0.1	-
н2040	422359.29	2243674.29	Картометрический метод	0.1	-
н2041	422361.10	2243673.52	Картометрический метод	0.1	-
н2042	422362.81	2243672.74	Картометрический метод	0.1	-
н2043	422365.53	2243671.48	Картометрический метод	0.1	-
н2044	422373.59	2243667.39	Картометрический метод	0.1	-
н2045	422375.50	2243666.52	Картометрический метод	0.1	-
н2046	422377.51	2243665.75	Картометрический метод	0.1	-
н2047	422379.52	2243664.98	Картометрический метод	0.1	-
н2048	422388.68	2243661.41	Картометрический метод	0.1	-
н2049	422390.69	2243660.64	Картометрический метод	0.1	-
н2050	422391.59	2243660.25	Картометрический метод	0.1	-
н2051	422392.50	2243659.76	Картометрический метод	0.1	-
н2052	422393.41	2243659.28	Картометрический метод	0.1	-
н2053	422394.21	2243658.89	Картометрический метод	0.1	-
н2054	422395.02	2243658.40	Картометрический метод	0.1	-
н2055	422395.83	2243657.91	Картометрический метод	0.1	-
н2056	422396.63	2243657.42	Картометрический метод	0.1	-
н2057	422397.34	2243656.83	Картометрический метод	0.1	-
н2058	422398.05	2243656.34	Картометрический метод	0.1	-
н2059	422398.76	2243655.75	Картометрический метод	0.1	-
н2060	422399.37	2243655.16	Картометрический метод	0.1	-
н2061	422399.98	2243654.57	Картометрический метод	0.1	-
н2062	422400.58	2243653.98	Картометрический метод	0.1	-
н2063	422401.19	2243653.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2064	422401.70	2243652.70	Картометрический метод	0.1	-
н2065	422402.21	2243652.00	Картометрический метод	0.1	-
н2066	422402.72	2243651.21	Картометрический метод	0.1	-
н2067	422403.24	2243650.42	Картометрический метод	0.1	-
н2068	422403.65	2243649.62	Картометрический метод	0.1	-
н2069	422404.06	2243648.83	Картометрический метод	0.1	-
н2070	422404.57	2243647.94	Картометрический метод	0.1	-
н2071	422404.98	2243647.04	Картометрический метод	0.1	-
н2072	422405.40	2243646.05	Картометрический метод	0.1	-
н2073	422405.71	2243645.05	Картометрический метод	0.1	-
н2074	422406.13	2243643.96	Картометрический метод	0.1	-
н2075	422406.54	2243642.86	Картометрический метод	0.1	-
н2076	422406.86	2243641.77	Картометрический метод	0.1	-
н2077	422407.70	2243639.28	Картометрический метод	0.1	-
н2078	422408.43	2243636.69	Картометрический метод	0.1	-
н2079	422408.85	2243635.40	Картометрический метод	0.1	-
н2080	422409.27	2243634.20	Картометрический метод	0.1	-
н2081	422409.69	2243633.11	Картометрический метод	0.1	-
н2082	422410.20	2243632.22	Картометрический метод	0.1	-
н2083	422410.61	2243631.42	Картометрический метод	0.1	-
н2084	422411.12	2243630.73	Картометрический метод	0.1	-
н2085	422411.73	2243630.24	Картометрический метод	0.1	-
н2086	422412.23	2243629.85	Картометрический метод	0.1	-
н2087	422412.84	2243629.55	Картометрический метод	0.1	-
н2088	422413.44	2243629.36	Картометрический метод	0.1	-
н2089	422414.14	2243629.27	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2090	422414.94	2243629.28	Картометрический метод	0.1	-
н2091	422415.84	2243629.30	Картометрический метод	0.1	-
н2092	422416.74	2243629.41	Картометрический метод	0.1	-
н2093	422417.84	2243629.63	Картометрический метод	0.1	-
н2094	422421.33	2243630.38	Картометрический метод	0.1	-
н2095	422422.52	2243630.59	Картометрический метод	0.1	-
н2096	422423.62	2243630.61	Картометрический метод	0.1	-
н2097	422424.82	2243630.63	Картометрический метод	0.1	-
н2098	422425.82	2243630.54	Картометрический метод	0.1	-
н2099	422426.83	2243630.35	Картометрический метод	0.1	-
н2100	422427.83	2243629.97	Картометрический метод	0.1	-
н2101	422428.74	2243629.58	Картометрический метод	0.1	-
н2102	422429.64	2243629.20	Картометрический метод	0.1	-
н2103	422430.55	2243628.61	Картометрический метод	0.1	-
н2104	422431.46	2243628.02	Картометрический метод	0.1	-
н2105	422432.27	2243627.33	Картометрический метод	0.1	-
н2106	422433.08	2243626.64	Картометрический метод	0.1	-
н2107	422433.89	2243625.96	Картометрический метод	0.1	-
н2108	422434.70	2243625.17	Картометрический метод	0.1	-
н2109	422435.11	2243624.77	Картометрический метод	0.1	-
н2110	422438.05	2243628.52	Картометрический метод	0.1	-
н2111	422436.93	2243630.40	Картометрический метод	0.1	-
н2112	422436.31	2243631.29	Картометрический метод	0.1	-
н2113	422435.70	2243632.28	Картометрический метод	0.1	-
н2114	422435.09	2243633.07	Картометрический метод	0.1	-
н2115	422434.48	2243633.77	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2116	422433.77	2243634.35	Картометрический метод	0.1	-
н2117	422433.16	2243634.85	Картометрический метод	0.1	-
н2118	422432.46	2243635.24	Картометрический метод	0.1	-
н2119	422431.65	2243635.52	Картометрический метод	0.1	-
н2120	422430.75	2243635.71	Картометрический метод	0.1	-
н2121	422429.75	2243635.80	Картометрический метод	0.1	-
н2122	422428.75	2243635.68	Картометрический метод	0.1	-
н2123	422427.55	2243635.57	Картометрический метод	0.1	-
н2124	422426.35	2243635.35	Картометрический метод	0.1	-
н2125	422422.57	2243634.39	Картометрический метод	0.1	-
н2126	422421.37	2243634.08	Картометрический метод	0.1	-
н2127	422420.28	2243633.86	Картометрический метод	0.1	-
н2128	422419.28	2243633.75	Картометрический метод	0.1	-
н2129	422418.28	2243633.63	Картометрический метод	0.1	-
н2130	422417.48	2243633.72	Картометрический метод	0.1	-
н2131	422416.68	2243633.81	Картометрический метод	0.1	-
н2132	422415.97	2243634.00	Картометрический метод	0.1	-
н2133	422415.37	2243634.29	Картометрический метод	0.1	-
н2134	422414.76	2243634.68	Картометрический метод	0.1	-
н2135	422414.25	2243635.27	Картометрический метод	0.1	-
н2136	422413.74	2243635.97	Картометрический метод	0.1	-
н2137	422413.23	2243636.76	Картометрический метод	0.1	-
н2138	422412.72	2243637.65	Картометрический метод	0.1	-
н2139	422412.30	2243638.75	Картометрический метод	0.1	-
н2140	422411.89	2243639.94	Картометрический метод	0.1	-
н2141	422411.05	2243642.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2142	422410.32	2243644.82	Картометрический метод	0.1	-
н2143	422409.48	2243647.11	Картометрический метод	0.1	-
н2144	422409.17	2243648.10	Картометрический метод	0.1	-
н2145	422408.76	2243649.10	Картометрический метод	0.1	-
н2146	422408.34	2243650.09	Картометрический метод	0.1	-
н2147	422407.93	2243651.09	Картометрический метод	0.1	-
н2148	422407.41	2243651.98	Картометрический метод	0.1	-
н2149	422407.00	2243652.77	Картометрический метод	0.1	-
н2150	422406.59	2243653.67	Картометрический метод	0.1	-
н2151	422406.08	2243654.46	Картометрический метод	0.1	-
н2152	422405.57	2243655.25	Картометрический метод	0.1	-
н2153	422405.06	2243655.94	Картометрический метод	0.1	-
н2154	422404.55	2243656.64	Картометрический метод	0.1	-
н2155	422403.94	2243657.33	Картометрический метод	0.1	-
н2156	422403.33	2243657.92	Картометрический метод	0.1	-
н2157	422402.72	2243658.61	Картометрический метод	0.1	-
н2158	422402.11	2243659.20	Картометрический метод	0.1	-
н2159	422401.40	2243659.69	Картометрический метод	0.1	-
н2160	422400.69	2243660.28	Картометрический метод	0.1	-
н2161	422399.99	2243660.77	Картометрический метод	0.1	-
н2162	422399.18	2243661.26	Картометрический метод	0.1	-
н2163	422398.37	2243661.75	Картометрический метод	0.1	-
н2164	422397.57	2243662.24	Картометрический метод	0.1	-
н2165	422396.76	2243662.73	Картометрический метод	0.1	-
н2166	422395.85	2243663.11	Картометрический метод	0.1	-
н2167	422394.95	2243663.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2168	422393.94	2243663.99	Картометрический метод	0.1	-
н2169	422392.03	2243664.76	Картометрический метод	0.1	-
н2170	422387.00	2243666.69	Картометрический метод	0.1	-
н2171	422383.98	2243667.94	Картометрический метод	0.1	-
н2172	422381.97	2243668.71	Картометрический метод	0.1	-
н2173	422380.06	2243669.59	Картометрический метод	0.1	-
н2174	422378.15	2243670.46	Картометрический метод	0.1	-
н2175	422369.28	2243675.03	Картометрический метод	0.1	-
н2176	422366.66	2243676.40	Картометрический метод	0.1	-
н2177	422364.85	2243677.17	Картометрический метод	0.1	-
н2178	422363.14	2243677.94	Картометрический метод	0.1	-
н2179	422361.33	2243678.72	Картометрический метод	0.1	-
н2180	422359.52	2243679.39	Картометрический метод	0.1	-
н2181	422357.71	2243680.07	Картометрический метод	0.1	-
н2182	422355.90	2243680.64	Картометрический метод	0.1	-
н2183	422353.99	2243681.11	Картометрический метод	0.1	-
н2184	422352.08	2243681.69	Картометрический метод	0.1	-
н2185	422349.27	2243682.35	Картометрический метод	0.1	-
н2186	422334.42	2243685.53	Картометрический метод	0.1	-
н2187	422330.41	2243686.48	Картометрический метод	0.1	-
н2188	422327.40	2243687.23	Картометрический метод	0.1	-
н2189	422325.39	2243687.70	Картометрический метод	0.1	-
н2190	422319.47	2243689.52	Картометрический метод	0.1	-
н2191	422317.56	2243690.09	Картометрический метод	0.1	-
н2192	422315.65	2243690.66	Картометрический метод	0.1	-
н2193	422314.65	2243690.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2194	422313.64	2243691.04	Картометрический метод	0.1	-
н2195	422312.74	2243691.22	Картометрический метод	0.1	-
н2196	422311.74	2243691.41	Картометрический метод	0.1	-
н2197	422310.84	2243691.50	Картометрический метод	0.1	-
н2198	422309.83	2243691.68	Картометрический метод	0.1	-
н2199	422308.93	2243691.67	Картометрический метод	0.1	-
н2200	422307.93	2243691.75	Картометрический метод	0.1	-
н2201	422307.03	2243691.74	Картометрический метод	0.1	-
н2202	422306.03	2243691.73	Картометрический метод	0.1	-
н2203	422305.03	2243691.61	Картометрический метод	0.1	-
н2204	422304.03	2243691.60	Картометрический метод	0.1	-
н2205	422303.04	2243691.48	Картометрический метод	0.1	-
н2206	422302.04	2243691.37	Картометрический метод	0.1	-
н2207	422301.04	2243691.15	Картометрический метод	0.1	-
н2208	422298.94	2243690.82	Картометрический метод	0.1	-
н2209	422294.66	2243689.96	Картометрический метод	0.1	-
н2210	422292.56	2243689.53	Картометрический метод	0.1	-
н2211	422291.47	2243689.32	Картометрический метод	0.1	-
н2212	422290.47	2243689.20	Картометрический метод	0.1	-
н2213	422289.37	2243688.99	Картометрический метод	0.1	-
н2214	422288.37	2243688.97	Картометрический метод	0.1	-
н2215	422287.37	2243688.86	Картометрический метод	0.1	-
н2216	422286.47	2243688.84	Картометрический метод	0.1	-
н2217	422285.57	2243688.83	Картометрический метод	0.1	-
н2218	422284.57	2243688.92	Картометрический метод	0.1	-
н2219	422283.77	2243689.11	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2220	422282.87	2243689.29	Картометрический метод	0.1	-
н2221	422282.06	2243689.58	Картометрический метод	0.1	-
н2222	422281.16	2243689.87	Картометрический метод	0.1	-
н2223	422280.35	2243690.26	Картометрический метод	0.1	-
н2224	422279.55	2243690.65	Картометрический метод	0.1	-
н2225	422278.74	2243691.13	Картометрический метод	0.1	-
н2226	422277.93	2243691.72	Картометрический метод	0.1	-
н2227	422277.12	2243692.31	Картометрический метод	0.1	-
н2228	422276.31	2243693.00	Картометрический метод	0.1	-
н2229	422275.40	2243693.69	Картометрический метод	0.1	-
н2230	422274.59	2243694.37	Картометрический метод	0.1	-
н2231	422273.78	2243695.16	Картометрический метод	0.1	-
н2232	422270.63	2243698.32	Картометрический метод	0.1	-
н2233	422268.20	2243700.68	Картометрический метод	0.1	-
н2234	422266.68	2243702.16	Картометрический метод	0.1	-
н2235	422265.06	2243703.54	Картометрический метод	0.1	-
н2236	422264.25	2243704.23	Картометрический метод	0.1	-
н2237	422263.54	2243704.92	Картометрический метод	0.1	-
н2238	422262.73	2243705.51	Картометрический метод	0.1	-
н2239	422261.92	2243706.09	Картометрический метод	0.1	-
н2240	422261.11	2243706.68	Картометрический метод	0.1	-
н2241	422260.30	2243707.27	Картометрический метод	0.1	-
н2242	422259.50	2243707.76	Картометрический метод	0.1	-
н2243	422258.69	2243708.25	Картометрический метод	0.1	-
н2244	422257.88	2243708.74	Картометрический метод	0.1	-
н2245	422256.98	2243709.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2246	422256.17	2243709.51	Картометрический метод	0.1	-
н2247	422255.27	2243709.90	Картометрический метод	0.1	-
н2248	422254.36	2243710.19	Картометрический метод	0.1	-
н2249	422253.46	2243710.47	Картометрический метод	0.1	-
н2250	422248.54	2243711.80	Картометрический метод	0.1	-
н2251	422247.53	2243712.09	Картометрический метод	0.1	-
н2252	422246.53	2243712.37	Картометрический метод	0.1	-
н2253	422241.61	2243714.00	Картометрический метод	0.1	-
н2254	422240.60	2243714.39	Картометрический метод	0.1	-
н2255	422239.70	2243714.68	Картометрический метод	0.1	-
н2256	422238.69	2243714.86	Картометрический метод	0.1	-
н2257	422237.79	2243715.15	Картометрический метод	0.1	-
н2258	422236.89	2243715.34	Картометрический метод	0.1	-
н2259	422235.89	2243715.42	Картометрический метод	0.1	-
н2260	422234.98	2243715.51	Картометрический метод	0.1	-
н2261	422234.08	2243715.50	Картометрический метод	0.1	-
н2262	422233.19	2243715.38	Картометрический метод	0.1	-
н2263	422232.29	2243715.27	Картометрический метод	0.1	-
н2264	422231.39	2243715.16	Картометрический метод	0.1	-
н2265	422230.39	2243714.94	Картометрический метод	0.1	-
н2266	422229.50	2243714.63	Картометрический метод	0.1	-
н2267	422228.50	2243714.31	Картометрический метод	0.1	-
н2268	422227.60	2243714.00	Картометрический метод	0.1	-
н2269	422226.61	2243713.59	Картометрический метод	0.1	-
н2270	422225.62	2243713.17	Картометрический метод	0.1	-
н2271	422224.62	2243712.66	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2272	422219.46	2243710.18	Картометрический метод	0.1	-
н2273	422217.47	2243709.16	Картометрический метод	0.1	-
н2274	422216.48	2243708.74	Картометрический метод	0.1	-
н2275	422215.48	2243708.33	Картометрический метод	0.1	-
н2276	422214.49	2243707.91	Картометрический метод	0.1	-
н2277	422213.50	2243707.60	Картометрический метод	0.1	-
н2278	422212.60	2243707.29	Картометрический метод	0.1	-
н2279	422211.60	2243706.97	Картометрический метод	0.1	-
н2280	422210.71	2243706.86	Картометрический метод	0.1	-
н2281	422209.81	2243706.65	Картометрический метод	0.1	-
н2282	422208.91	2243706.53	Картометрический метод	0.1	-
н2283	422208.11	2243706.52	Картометрический метод	0.1	-
н2284	422207.21	2243706.51	Картометрический метод	0.1	-
н2285	422206.41	2243706.60	Картометрический метод	0.1	-
н2286	422205.51	2243706.78	Картометрический метод	0.1	-
н2287	422204.70	2243706.97	Картометрический метод	0.1	-
н2288	422203.80	2243707.26	Картометрический метод	0.1	-
н2289	422202.89	2243707.55	Картометрический метод	0.1	-
н2290	422201.99	2243707.93	Картометрический метод	0.1	-
н2291	422201.08	2243708.42	Картометрический метод	0.1	-
н2292	422200.07	2243708.91	Картометрический метод	0.1	-
н2293	422199.07	2243709.49	Картометрический метод	0.1	-
н2294	422198.06	2243710.08	Картометрический метод	0.1	-
н2295	422197.05	2243710.76	Картометрический метод	0.1	-
н2296	422193.72	2243713.02	Картометрический метод	0.1	-
н2297	422192.70	2243713.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2298	422191.60	2243714.38	Картометрический метод	0.1	-
н2299	422190.59	2243714.97	Картометрический метод	0.1	-
н2300	422189.58	2243715.56	Картометрический метод	0.1	-
н2301	422188.67	2243715.94	Картометрический метод	0.1	-
н2302	422187.87	2243716.13	Картометрический метод	0.1	-
н2303	422187.07	2243716.32	Картометрический метод	0.1	-
н2304	422186.37	2243716.41	Картометрический метод	0.1	-
н2305	422185.57	2243716.40	Картометрический метод	0.1	-
н2306	422184.87	2243716.19	Картометрический метод	0.1	-
н2307	422184.17	2243715.88	Картометрический метод	0.1	-
н2308	422183.48	2243715.47	Картометрический метод	0.1	-
н2309	422182.59	2243714.86	Картометрический метод	0.1	-
н2310	422180.62	2243712.93	Картометрический метод	0.1	-
н2311	422179.83	2243712.22	Картометрический метод	0.1	-
н2312	422179.23	2243711.91	Картометрический метод	0.1	-
н2313	422178.83	2243711.90	Картометрический метод	0.1	-
н2314	422178.42	2243712.40	Картометрический метод	0.1	-
н2315	422177.68	2243715.39	Картометрический метод	0.1	-
н2316	422177.26	2243716.78	Картометрический метод	0.1	-
н2317	422176.84	2243717.87	Картометрический метод	0.1	-
н2318	422176.43	2243718.87	Картометрический метод	0.1	-
н2319	422175.19	2243721.35	Картометрический метод	0.1	-
н2320	422174.88	2243722.15	Картометрический метод	0.1	-
н2321	422174.57	2243722.84	Картометрический метод	0.1	-
н2322	422174.26	2243723.54	Картометрический метод	0.1	-
н2323	422174.05	2243724.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2324	422173.84	2243725.23	Картометрический метод	0.1	-
н2325	422173.73	2243726.03	Картометрический метод	0.1	-
н2326	422173.61	2243727.03	Картометрический метод	0.1	-
н2327	422173.50	2243728.03	Картометрический метод	0.1	-
н2328	422173.35	2243731.12	Картометрический метод	0.1	-
н2329	422173.34	2243732.22	Картометрический метод	0.1	-
н2330	422173.22	2243733.32	Картометрический метод	0.1	-
н2331	422173.11	2243734.42	Картометрический метод	0.1	-
н2332	422172.88	2243736.52	Картометрический метод	0.1	-
н2333	422172.66	2243737.52	Картометрический метод	0.1	-
н2334	422172.65	2243738.52	Картометрический метод	0.1	-
н2335	422172.63	2243739.42	Картометрический метод	0.1	-
н2336	422172.72	2243740.32	Картометрический метод	0.1	-
н2337	422172.91	2243741.22	Картометрический метод	0.1	-
н2338	422173.20	2243742.02	Картометрический метод	0.1	-
н2339	422173.58	2243742.93	Картометрический метод	0.1	-
н2340	422174.07	2243743.74	Картометрический метод	0.1	-
н2341	422174.56	2243744.64	Картометрический метод	0.1	-
н2342	422175.25	2243745.45	Картометрический метод	0.1	-
н2343	422175.93	2243746.36	Картометрический метод	0.1	-
н2344	422179.68	2243750.42	Картометрический метод	0.1	-
н2345	422181.05	2243751.94	Картометрический метод	0.1	-
н2346	422182.23	2243753.45	Картометрический метод	0.1	-
н2347	422183.36	2243754.91	Картометрический метод	0.1	-
н2348	422184.59	2243756.59	Картометрический метод	0.1	-
н2349	422185.86	2243758.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2350	422186.45	2243759.32	Картометрический метод	0.1	-
н2351	422187.04	2243760.22	Картометрический метод	0.1	-
н2352	422187.52	2243761.13	Картометрический метод	0.1	-
н2353	422187.81	2243762.04	Картометрический метод	0.1	-
н2354	422188.00	2243762.84	Картометрический метод	0.1	-
н2355	422187.99	2243763.74	Картометрический метод	0.1	-
н2356	422187.87	2243764.54	Картометрический метод	0.1	-
н2357	422187.56	2243765.43	Картометрический метод	0.1	-
н2358	422187.15	2243766.33	Картометрический метод	0.1	-
н2359	422186.53	2243767.32	Картометрический метод	0.1	-
н2360	422185.82	2243768.21	Картометрический метод	0.1	-
н2361	422185.01	2243769.20	Картометрический метод	0.1	-
н2362	422184.88	2243769.33	Картометрический метод	0.1	-
н2363	422184.19	2243770.08	Картометрический метод	0.1	-
н2364	422183.38	2243770.87	Картометрический метод	0.1	-
н2365	422181.76	2243772.45	Картометрический метод	0.1	-
н2366	422180.24	2243773.83	Картометрический метод	0.1	-
н2367	422178.82	2243775.11	Картометрический метод	0.1	-
н2368	422177.30	2243776.29	Картометрический метод	0.1	-
н2369	422175.79	2243777.46	Картометрический метод	0.1	-
н2370	422174.27	2243778.64	Картометрический метод	0.1	-
н2371	422172.65	2243779.82	Картометрический метод	0.1	-
н2372	422171.85	2243780.31	Картометрический метод	0.1	-
н2373	422170.94	2243780.89	Картометрический метод	0.1	-
н2374	422170.13	2243781.38	Картометрический метод	0.1	-
н2375	422169.32	2243781.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2376	422168.51	2243782.56	Картометрический метод	0.1	-
н2377	422167.90	2243783.25	Картометрический метод	0.1	-
н2378	422167.29	2243783.94	Картометрический метод	0.1	-
н2379	422166.78	2243784.74	Картометрический метод	0.1	-
н2380	422166.37	2243785.63	Картометрический метод	0.1	-
н2381	422165.96	2243786.52	Картометрический метод	0.1	-
н2382	422165.64	2243787.52	Картометрический метод	0.1	-
н2383	422165.33	2243788.52	Картометрический метод	0.1	-
н2384	422164.17	2243792.80	Картометрический метод	0.1	-
н2385	422163.85	2243793.89	Картометрический метод	0.1	-
н2386	422163.54	2243794.89	Картометрический метод	0.1	-
н2387	422163.22	2243795.79	Картометрический метод	0.1	-
н2388	422162.91	2243796.78	Картометрический метод	0.1	-
н2389	422162.50	2243797.68	Картометрический метод	0.1	-
н2390	422160.53	2243802.05	Картометрический метод	0.1	-
н2391	422159.71	2243803.84	Картометрический метод	0.1	-
н2392	422159.29	2243804.83	Картометрический метод	0.1	-
н2393	422158.88	2243805.82	Картометрический метод	0.1	-
н2394	422158.25	2243807.92	Картометрический метод	0.1	-
н2395	422157.83	2243808.91	Картометрический метод	0.1	-
н2396	422157.52	2243809.81	Картометрический метод	0.1	-
н2397	422157.01	2243810.50	Картометрический метод	0.1	-
н2398	422156.50	2243810.99	Картометрический метод	0.1	-
н2399	422155.80	2243811.38	Картометрический метод	0.1	-
н2400	422154.99	2243811.77	Картометрический метод	0.1	-
н2401	422153.99	2243811.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2402	422152.79	2243812.14	Картометрический метод	0.1	-
н2403	422150.08	2243812.40	Картометрический метод	0.1	-
н2404	422148.58	2243812.48	Картометрический метод	0.1	-
н2405	422147.18	2243812.66	Картометрический метод	0.1	-
н2406	422145.88	2243812.94	Картометрический метод	0.1	-
н2407	422144.67	2243813.12	Картометрический метод	0.1	-
н2408	422143.67	2243813.41	Картометрический метод	0.1	-
н2409	422142.76	2243813.69	Картометрический метод	0.1	-
н2410	422142.06	2243813.98	Картометрический метод	0.1	-
н2411	422141.46	2243814.27	Картометрический метод	0.1	-
н2412	422140.95	2243814.57	Картометрический метод	0.1	-
н2413	422140.65	2243814.86	Картометрический метод	0.1	-
н2414	422140.34	2243815.06	Картометрический метод	0.1	-
н2415	422140.14	2243815.36	Картометрический метод	0.1	-
н2416	422140.04	2243815.55	Картометрический метод	0.1	-
н2417	422139.93	2243815.85	Картометрический метод	0.1	-
н2418	422139.83	2243816.05	Картометрический метод	0.1	-
н2419	422139.83	2243816.35	Картометрический метод	0.1	-
н2420	422139.82	2243816.65	Картометрический метод	0.1	-
н2421	422139.82	2243816.95	Картометрический метод	0.1	-
н2422	422139.91	2243817.25	Картометрический метод	0.1	-
н2423	422140.01	2243817.55	Картометрический метод	0.1	-
н2424	422140.10	2243817.96	Картометрический метод	0.1	-
н2425	422140.30	2243818.36	Картометрический метод	0.1	-
н2426	422140.49	2243818.76	Картометрический метод	0.1	-
н2427	422140.69	2243819.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2428	422141.47	2243820.48	Картометрический метод	0.1	-
н2429	422144.11	2243824.71	Картометрический метод	0.1	-
н2430	422151.55	2243835.82	Картометрический метод	0.1	-
н2431	422152.23	2243836.73	Картометрический метод	0.1	-
н2432	422152.52	2243837.54	Картометрический метод	0.1	-
н2433	422152.71	2243838.14	Картометрический метод	0.1	-
н2434	422152.61	2243838.64	Картометрический метод	0.1	-
н2435	422152.40	2243839.03	Картометрический метод	0.1	-
н2436	422151.99	2243839.53	Картометрический метод	0.1	-
н2437	422151.19	2243839.92	Картометрический метод	0.1	-
н2438	422150.08	2243840.30	Картометрический метод	0.1	-
н2439	422148.58	2243840.78	Картометрический метод	0.1	-
н2440	422145.17	2243841.33	Картометрический метод	0.1	-
н2441	422143.66	2243841.61	Картометрический метод	0.1	-
н2442	422142.26	2243841.89	Картометрический метод	0.1	-
н2443	422141.05	2243842.17	Картометрический метод	0.1	-
н2444	422138.84	2243843.04	Картометрический метод	0.1	-
н2445	422127.83	2243843.88	Картометрический метод	0.1	-
н2446	422121.49	2243846.29	Картометрический метод	0.1	-
н2447	422119.29	2243846.26	Картометрический метод	0.1	-
н2448	422111.71	2243844.95	Картометрический метод	0.1	-
н2449	422103.53	2243843.93	Картометрический метод	0.1	-
н2450	422103.22	2243844.13	Картометрический метод	0.1	-
н2451	422100.10	2243852.38	Картометрический метод	0.1	-
н2452	422099.87	2243854.98	Картометрический метод	0.1	-
н2453	422099.75	2243855.88	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2454	422099.74	2243856.78	Картометрический метод	0.1	-
н2455	422099.73	2243857.68	Картометрический метод	0.1	-
н2456	422099.82	2243858.48	Картометрический метод	0.1	-
н2457	422099.90	2243859.28	Картометрический метод	0.1	-
н2458	422100.09	2243860.19	Картометрический метод	0.1	-
н2459	422100.38	2243860.99	Картометрический метод	0.1	-
н2460	422100.77	2243861.90	Картометрический метод	0.1	-
н2461	422101.15	2243862.80	Картометрический метод	0.1	-
н2462	422101.74	2243863.71	Картометрический метод	0.1	-
н2463	422102.23	2243864.52	Картометрический метод	0.1	-
н2464	422102.92	2243865.43	Картометрический метод	0.1	-
н2465	422103.60	2243866.34	Картометрический метод	0.1	-
н2466	422104.29	2243867.25	Картометрический метод	0.1	-
н2467	422105.08	2243868.06	Картометрический метод	0.1	-
н2468	422105.77	2243868.97	Картометрический метод	0.1	-
н2469	422108.13	2243871.40	Картометрический метод	0.1	-
н2470	422109.71	2243872.93	Картометрический метод	0.1	-
н2471	422110.40	2243873.64	Картометрический метод	0.1	-
н2472	422111.09	2243874.45	Картометрический метод	0.1	-
н2473	422111.68	2243875.15	Картометрический метод	0.1	-
н2474	422112.27	2243875.96	Картометрический метод	0.1	-
н2475	422112.75	2243876.77	Картометрический метод	0.1	-
н2476	422113.24	2243877.58	Картометрический метод	0.1	-
н2477	422113.63	2243878.48	Картометрический метод	0.1	-
н2478	422114.02	2243879.39	Картометрический метод	0.1	-
н2479	422114.30	2243880.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2480	422114.39	2243881.19	Картометрический метод	0.1	-
н2481	422114.18	2243881.79	Картометрический метод	0.1	-
н2482	422113.88	2243882.19	Картометрический метод	0.1	-
н2483	422113.27	2243882.58	Картометрический метод	0.1	-
н2484	422112.37	2243882.96	Картометрический метод	0.1	-
н2485	422110.96	2243883.14	Картометрический метод	0.1	-
н2486	422109.26	2243883.12	Картометрический метод	0.1	-
н2487	422105.67	2243882.97	Картометрический метод	0.1	-
н2488	422104.17	2243882.95	Картометрический метод	0.1	-
н2489	422102.87	2243882.93	Картометрический метод	0.1	-
н2490	422101.77	2243882.91	Картометрический метод	0.1	-
н2491	422100.77	2243882.90	Картометрический метод	0.1	-
н2492	422099.86	2243882.98	Картометрический метод	0.1	-
н2493	422098.96	2243883.07	Картометрический метод	0.1	-
н2494	422098.16	2243883.16	Картометрический метод	0.1	-
н2495	422097.26	2243883.25	Картометрический метод	0.1	-
н2496	422096.46	2243883.44	Картометрический метод	0.1	-
н2497	422095.87	2243883.49	Картометрический метод	0.1	-
н2498	422096.41	2243904.01	Картометрический метод	0.1	-
н2499	422113.39	2243926.84	Картометрический метод	0.1	-
н2500	422126.15	2243947.31	Картометрический метод	0.1	-
н2501	422144.17	2243976.22	Картометрический метод	0.1	-
н2502	422198.09	2244058.29	Картометрический метод	0.1	-
н2503	422241.21	2244133.76	Картометрический метод	0.1	-
н2504	422300.45	2244234.73	Картометрический метод	0.1	-
н2505	422351.66	2244309.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2506	422375.45	2244364.73	Картометрический метод	0.1	-
н2507	422393.32	2244403.20	Картометрический метод	0.1	-
н2508	422397.75	2244422.48	Картометрический метод	0.1	-
н2509	422408.39	2244458.24	Картометрический метод	0.1	-
н2510	422410.44	2244457.59	Картометрический метод	0.1	-
н2511	422428.06	2244487.20	Картометрический метод	0.1	-
н2512	422436.60	2244507.01	Картометрический метод	0.1	-
н2513	422443.43	2244522.84	Картометрический метод	0.1	-
н2514	422440.27	2244523.90	Картометрический метод	0.1	-
н2515	422449.46	2244546.49	Картометрический метод	0.1	-
н2516	422465.22	2244541.25	Картометрический метод	0.1	-
н2517	422461.80	2244532.46	Картометрический метод	0.1	-
н2518	422487.21	2244525.07	Картометрический метод	0.1	-
н2519	422489.24	2244529.05	Картометрический метод	0.1	-
н2520	422514.30	2244521.97	Картометрический метод	0.1	-
н2521	422522.41	2244510.71	Картометрический метод	0.1	-
н2522	422532.09	2244460.69	Картометрический метод	0.1	-
н2523	422530.84	2244403.81	Картометрический метод	0.1	-
н2524	422529.40	2244339.22	Картометрический метод	0.1	-
н2525	422457.24	2244371.52	Картометрический метод	0.1	-
н2526	422451.85	2244361.88	Картометрический метод	0.1	-
н2527	422447.50	2244335.61	Картометрический метод	0.1	-
н2528	422440.76	2244294.95	Картометрический метод	0.1	-
н2529	422434.78	2244258.83	Картометрический метод	0.1	-
н2530	422420.90	2244241.34	Картометрический метод	0.1	-
н2531	422414.53	2244233.32	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2532	422408.63	2244228.08	Картометрический метод	0.1	-
н2533	422405.75	2244221.99	Картометрический метод	0.1	-
н2534	422381.38	2244185.64	Картометрический метод	0.1	-
н2535	422378.31	2244181.61	Картометрический метод	0.1	-
н2536	422378.06	2244181.27	Картометрический метод	0.1	-
н2537	422371.88	2244173.18	Картометрический метод	0.1	-
н2538	422362.93	2244160.86	Картометрический метод	0.1	-
н2539	422355.00	2244149.96	Картометрический метод	0.1	-
н2540	422343.72	2244132.04	Картометрический метод	0.1	-
н2541	422341.44	2244128.43	Картометрический метод	0.1	-
н2542	422328.51	2244104.38	Картометрический метод	0.1	-
н2543	422323.91	2244089.99	Картометрический метод	0.1	-
н2544	422323.86	2244088.22	Картометрический метод	0.1	-
н2545	422323.68	2244082.46	Картометрический метод	0.1	-
н2546	422323.37	2244072.30	Картометрический метод	0.1	-
н2547	422324.95	2244055.72	Картометрический метод	0.1	-
н2548	422333.95	2244038.77	Картометрический метод	0.1	-
н2549	422323.61	2244014.21	Картометрический метод	0.1	-
н2550	422296.81	2243950.52	Картометрический метод	0.1	-
н2551	422286.42	2243950.27	Картометрический метод	0.1	-
н2552	422267.48	2243959.90	Картометрический метод	0.1	-
н2553	422267.09	2243959.29	Картометрический метод	0.1	-
н2554	422262.82	2243950.23	Картометрический метод	0.1	-
н2555	422262.63	2243950.33	Картометрический метод	0.1	-
н2556	422257.47	2243953.06	Картометрический метод	0.1	-
н2557	422262.67	2243960.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2558	422263.45	2243961.94	Картометрический метод	0.1	-
н2559	422258.61	2243964.36	Картометрический метод	0.1	-
н2560	422257.49	2243964.93	Картометрический метод	0.1	-
н2561	422242.79	2243973.04	Картометрический метод	0.1	-
н2562	422224.04	2243983.38	Картометрический метод	0.1	-
н2563	422214.94	2243968.95	Картометрический метод	0.1	-
н2564	422210.60	2243964.78	Картометрический метод	0.1	-
н2565	422205.33	2243962.81	Картометрический метод	0.1	-
н2566	422199.34	2243953.34	Картометрический метод	0.1	-
н2567	422182.27	2243924.97	Картометрический метод	0.1	-
н2568	422175.46	2243911.97	Картометрический метод	0.1	-
н2569	422177.12	2243907.80	Картометрический метод	0.1	-
н2570	422182.92	2243907.68	Картометрический метод	0.1	-
н2571	422189.17	2243903.87	Картометрический метод	0.1	-
н2572	422195.24	2243899.16	Картометрический метод	0.1	-
н2573	422198.22	2243893.60	Картометрический метод	0.1	-
н2574	422198.85	2243885.01	Картометрический метод	0.1	-
н2575	422193.82	2243866.03	Картометрический метод	0.1	-
н2576	422192.72	2243859.22	Картометрический метод	0.1	-
н2577	422192.26	2243856.31	Картометрический метод	0.1	-
н2578	422191.92	2243852.20	Картометрический метод	0.1	-
н2579	422191.77	2243841.20	Картометрический метод	0.1	-
н2580	422196.45	2243828.87	Картометрический метод	0.1	-
н2581	422203.56	2243821.57	Картометрический метод	0.1	-
н2582	422211.55	2243815.08	Картометрический метод	0.1	-
н2583	422216.00	2243811.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2584	422218.84	2243809.19	Картометрический метод	0.1	-
н2585	422220.86	2243807.51	Картометрический метод	0.1	-
н2586	422229.77	2243800.24	Картометрический метод	0.1	-
н2587	422238.86	2243794.07	Картометрический метод	0.1	-
н2588	422241.78	2243792.61	Картометрический метод	0.1	-
н2589	422248.22	2243789.51	Картометрический метод	0.1	-
н2590	422255.25	2243787.31	Картометрический метод	0.1	-
н2591	422255.96	2243787.12	Картометрический метод	0.1	-
н2592	422263.99	2243785.13	Картометрический метод	0.1	-
н2593	422271.21	2243783.44	Картометрический метод	0.1	-
н2594	422273.21	2243783.26	Картометрический метод	0.1	-
н2595	422283.43	2243782.41	Картометрический метод	0.1	-
н2596	422285.53	2243781.94	Картометрический метод	0.1	-
н2597	422294.37	2243779.77	Картометрический метод	0.1	-
н2598	422296.27	2243779.30	Картометрический метод	0.1	-
н2599	422304.22	2243775.81	Картометрический метод	0.1	-
н2600	422305.03	2243775.52	Картометрический метод	0.1	-
н2601	422315.89	2243771.68	Картометрический метод	0.1	-
н2602	422319.81	2243770.33	Картометрический метод	0.1	-
н2603	422325.95	2243767.22	Картометрический метод	0.1	-
н2604	422335.52	2243762.36	Картометрический метод	0.1	-
н2605	422337.54	2243761.39	Картометрический метод	0.1	-
н2606	422340.15	2243760.12	Картометрический метод	0.1	-
н2607	422360.60	2243749.92	Картометрический метод	0.1	-
н2608	422361.91	2243749.23	Картометрический метод	0.1	-
н2609	422365.64	2243747.49	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2610	422368.76	2243746.03	Картометрический метод	0.1	-
н2611	422371.28	2243744.87	Картометрический метод	0.1	-
н2612	422373.39	2243743.80	Картометрический метод	0.1	-
н2613	422386.98	2243737.89	Картометрический метод	0.1	-
н2614	422395.94	2243733.92	Картометрический метод	0.1	-
н2615	422399.26	2243732.47	Картометрический метод	0.1	-
н2616	422411.44	2243726.54	Картометрический метод	0.1	-
н2617	422412.75	2243725.96	Картометрический метод	0.1	-
н2618	422426.24	2243719.66	Картометрический метод	0.1	-
н2619	422437.32	2243714.71	Картометрический метод	0.1	-
н2620	422438.12	2243714.33	Картометрический метод	0.1	-
н2621	422445.86	2243711.74	Картометрический метод	0.1	-
н2622	422450.18	2243710.30	Картометрический метод	0.1	-
н2623	422457.40	2243708.19	Картометрический метод	0.1	-
н2624	422453.54	2243705.34	Картометрический метод	0.1	-
н2625	422459.16	2243697.40	Картометрический метод	0.1	-
н2626	422462.19	2243693.13	Картометрический метод	0.1	-
н2627	422462.56	2243692.61	Картометрический метод	0.1	-
н2628	422455.45	2243672.75	Картометрический метод	0.1	-
н2629	422450.40	2243658.64	Картометрический метод	0.1	-
н2630	422462.35	2243636.17	Картометрический метод	0.1	-
н2631	422455.35	2243635.97	Картометрический метод	0.1	-
н2632	422454.07	2243627.35	Картометрический метод	0.1	-
н2633	422454.47	2243606.95	Картометрический метод	0.1	-
н2634	422455.61	2243603.87	Картометрический метод	0.1	-
н2635	422457.37	2243599.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2636	422461.41	2243590.15	Картометрический метод	0.1	-
н2637	422464.00	2243583.88	Картометрический метод	0.1	-
н2638	422465.65	2243566.11	Картометрический метод	0.1	-
н2639	422465.19	2243563.50	Картометрический метод	0.1	-
н2640	422465.01	2243562.10	Картометрический метод	0.1	-
н2641	422461.67	2243557.85	Картометрический метод	0.1	-
н2642	422458.42	2243554.20	Картометрический метод	0.1	-
н2643	422456.26	2243551.77	Картометрический метод	0.1	-
н2644	422454.69	2243549.75	Картометрический метод	0.1	-
н2645	422453.86	2243544.43	Картометрический метод	0.1	-
н2646	422452.78	2243536.62	Картометрический метод	0.1	-
н2647	422458.76	2243530.50	Картометрический метод	0.1	-
н2648	422462.01	2243527.15	Картометрический метод	0.1	-
н2649	422468.70	2243527.25	Картометрический метод	0.1	-
н2650	422465.23	2243515.46	Картометрический метод	0.1	-
н2651	422468.92	2243494.03	Картометрический метод	0.1	-
н2652	422498.72	2243499.07	Картометрический метод	0.1	-
н2653	422515.71	2243495.42	Картометрический метод	0.1	-
н2654	422531.87	2243480.88	Картометрический метод	0.1	-
н2655	422541.01	2243472.67	Картометрический метод	0.1	-
н2656	422544.90	2243469.17	Картометрический метод	0.1	-
н1312	422540.38	2243464.67	Картометрический метод	0.1	-
н2657	421545.72	2243314.57	Картометрический метод	0.1	-
н2658	421526.20	2243285.08	Картометрический метод	0.1	-
н2659	421494.63	2243304.70	Картометрический метод	0.1	-
н2660	421492.47	2243306.04	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2661	421495.64	2243310.98	Картометрический метод	0.1	-
н2662	421492.52	2243312.85	Картометрический метод	0.1	-
н2663	421509.28	2243336.98	Картометрический метод	0.1	-
н2657	421545.72	2243314.57	Картометрический метод	0.1	-
Часть 18					
н2664	425081.34	2229420.58	Картометрический метод	0.1	-
н2665	425047.83	2229422.48	Картометрический метод	0.1	-
н2666	425028.15	2229417.26	Картометрический метод	0.1	-
н2667	425011.34	2229404.03	Картометрический метод	0.1	-
н2668	424985.94	2229406.33	Картометрический метод	0.1	-
н2669	424988.68	2229401.65	Картометрический метод	0.1	-
н2670	424977.78	2229399.25	Картометрический метод	0.1	-
н2671	424940.80	2229387.71	Картометрический метод	0.1	-
н2672	424936.75	2229384.49	Картометрический метод	0.1	-
н2673	424937.00	2229389.94	Картометрический метод	0.1	-
н2674	424887.91	2229391.19	Картометрический метод	0.1	-
н2675	424848.16	2229409.49	Картометрический метод	0.1	-
н2676	424833.54	2229436.45	Картометрический метод	0.1	-
н2677	424833.68	2229443.57	Картометрический метод	0.1	-
н2678	424840.53	2229466.66	Картометрический метод	0.1	-
н2679	424839.23	2229479.18	Картометрический метод	0.1	-
н2680	424826.21	2229478.12	Картометрический метод	0.1	-
н2681	424771.06	2229468.63	Картометрический метод	0.1	-
н2682	424753.79	2229465.67	Картометрический метод	0.1	-
н2683	424758.77	2229486.10	Картометрический метод	0.1	-
н2684	424766.83	2229527.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2685	424766.94	2229530.43	Картометрический метод	0.1	-
н2686	424769.91	2229554.40	Картометрический метод	0.1	-
н2687	424780.60	2229607.60	Картометрический метод	0.1	-
н2688	424783.84	2229623.78	Картометрический метод	0.1	-
н2689	424788.75	2229654.40	Картометрический метод	0.1	-
н2690	424789.11	2229664.30	Картометрический метод	0.1	-
н2691	424789.33	2229667.21	Картометрический метод	0.1	-
н2692	424793.78	2229691.22	Картометрический метод	0.1	-
н2693	424797.59	2229711.37	Картометрический метод	0.1	-
н2694	424798.52	2229716.05	Картометрический метод	0.1	-
н2695	424798.97	2229716.06	Картометрический метод	0.1	-
н2696	424811.00	2229712.86	Картометрический метод	0.1	-
н2697	424811.54	2229709.23	Картометрический метод	0.1	-
н2698	424826.01	2229706.35	Картометрический метод	0.1	-
н2699	424851.98	2229701.60	Картометрический метод	0.1	-
н2700	424843.79	2229656.02	Картометрический метод	0.1	-
н2701	424871.25	2229651.66	Картометрический метод	0.1	-
н2702	424879.83	2229697.06	Картометрический метод	0.1	-
н2703	424952.68	2229683.99	Картометрический метод	0.1	-
н2704	424987.56	2229676.72	Картометрический метод	0.1	-
н2705	425042.30	2229666.66	Картометрический метод	0.1	-
н2706	425052.99	2229658.41	Картометрический метод	0.1	-
н2707	425054.97	2229623.60	Картометрический метод	0.1	-
н2708	425057.05	2229620.87	Картометрический метод	0.1	-
н2709	425061.03	2229552.28	Картометрический метод	0.1	-
н2710	425100.21	2229486.93	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2711	425115.35	2229422.68	Картометрический метод	0.1	-
н2664	425081.34	2229420.58	Картометрический метод	0.1	-
Часть 19					
н2712	424878.81	2229697.35	Картометрический метод	0.1	-
н2713	424877.54	2229697.56	Картометрический метод	0.1	-
н2714	424877.47	2229697.57	Картометрический метод	0.1	-
н2715	424852.74	2229701.61	Картометрический метод	0.1	-
н2716	424844.95	2229656.85	Картометрический метод	0.1	-
н2717	424870.44	2229652.80	Картометрический метод	0.1	-
н2712	424878.81	2229697.35	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

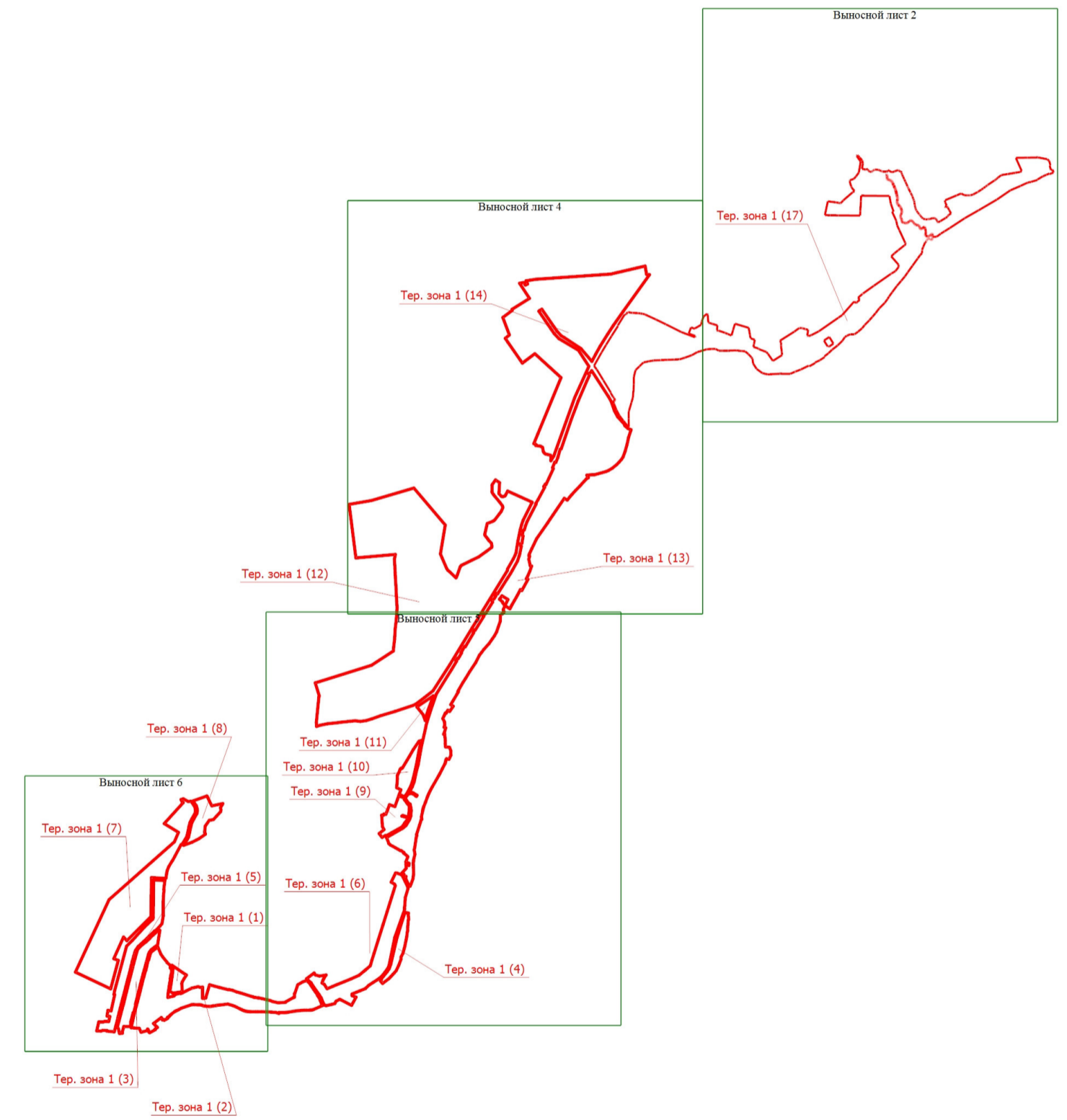
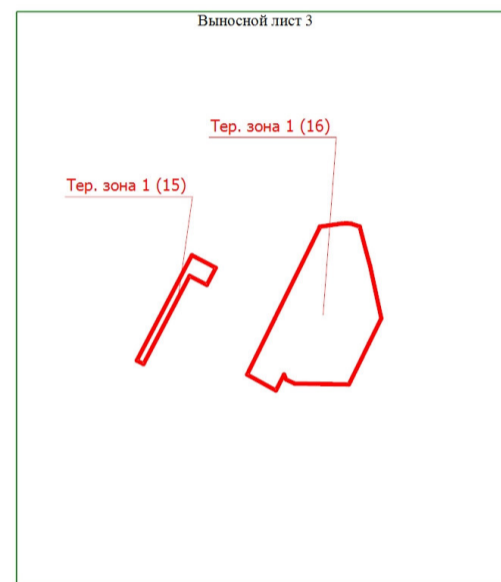
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Условные обозначения
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-1
— - Граница территориальной зоны

Масштаб 1:30000

Подпись _____

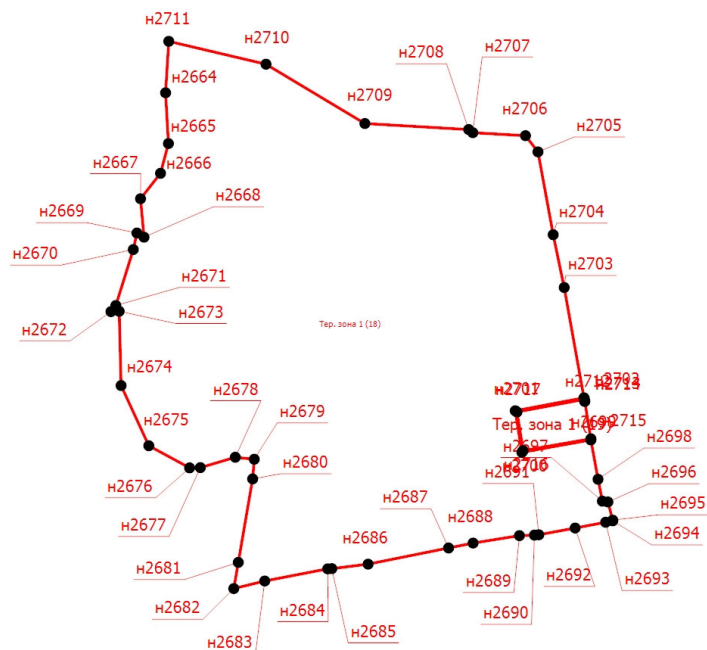
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-1

н1

- Обозначение новой характерной точки

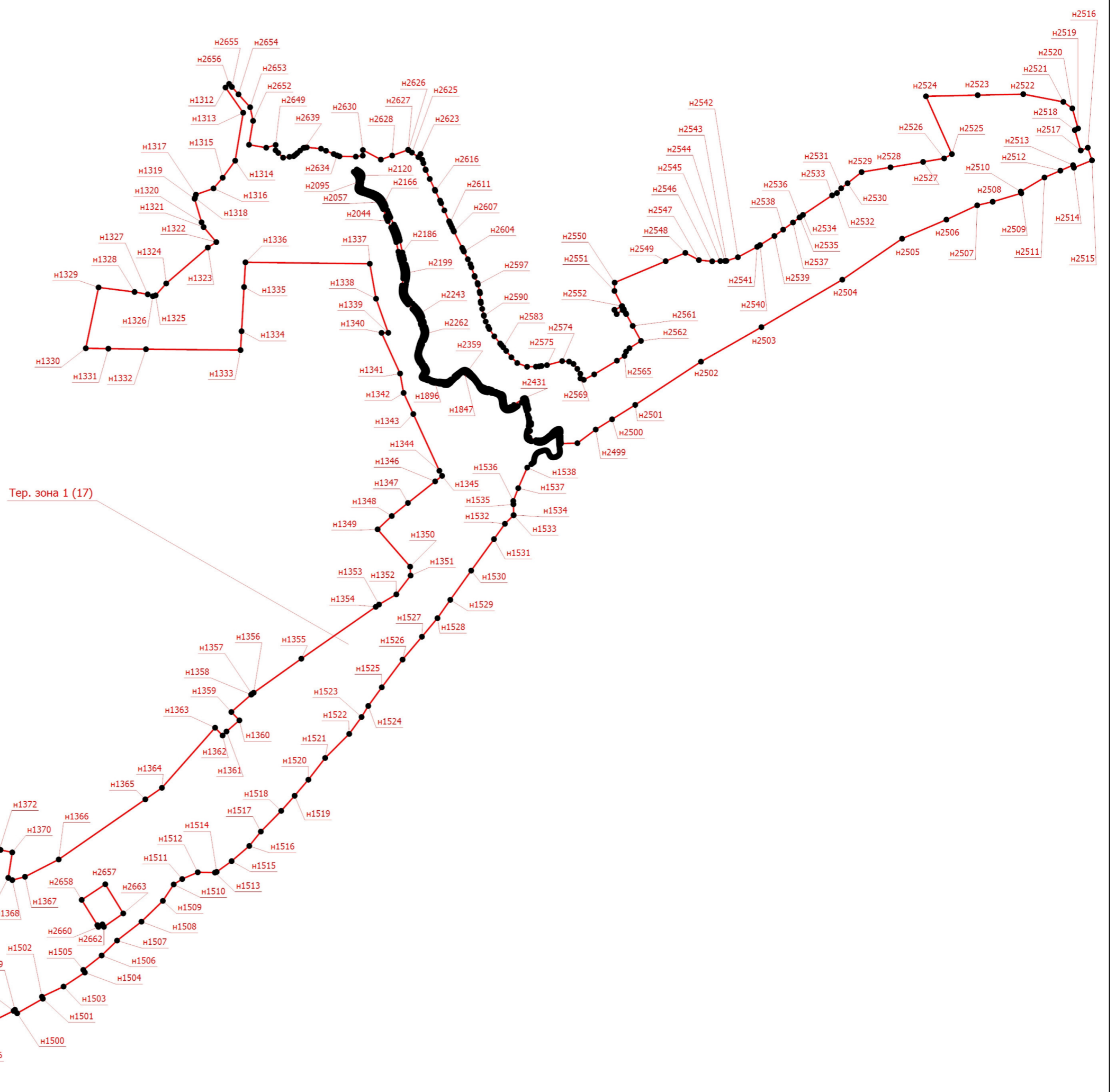
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
 Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-1
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

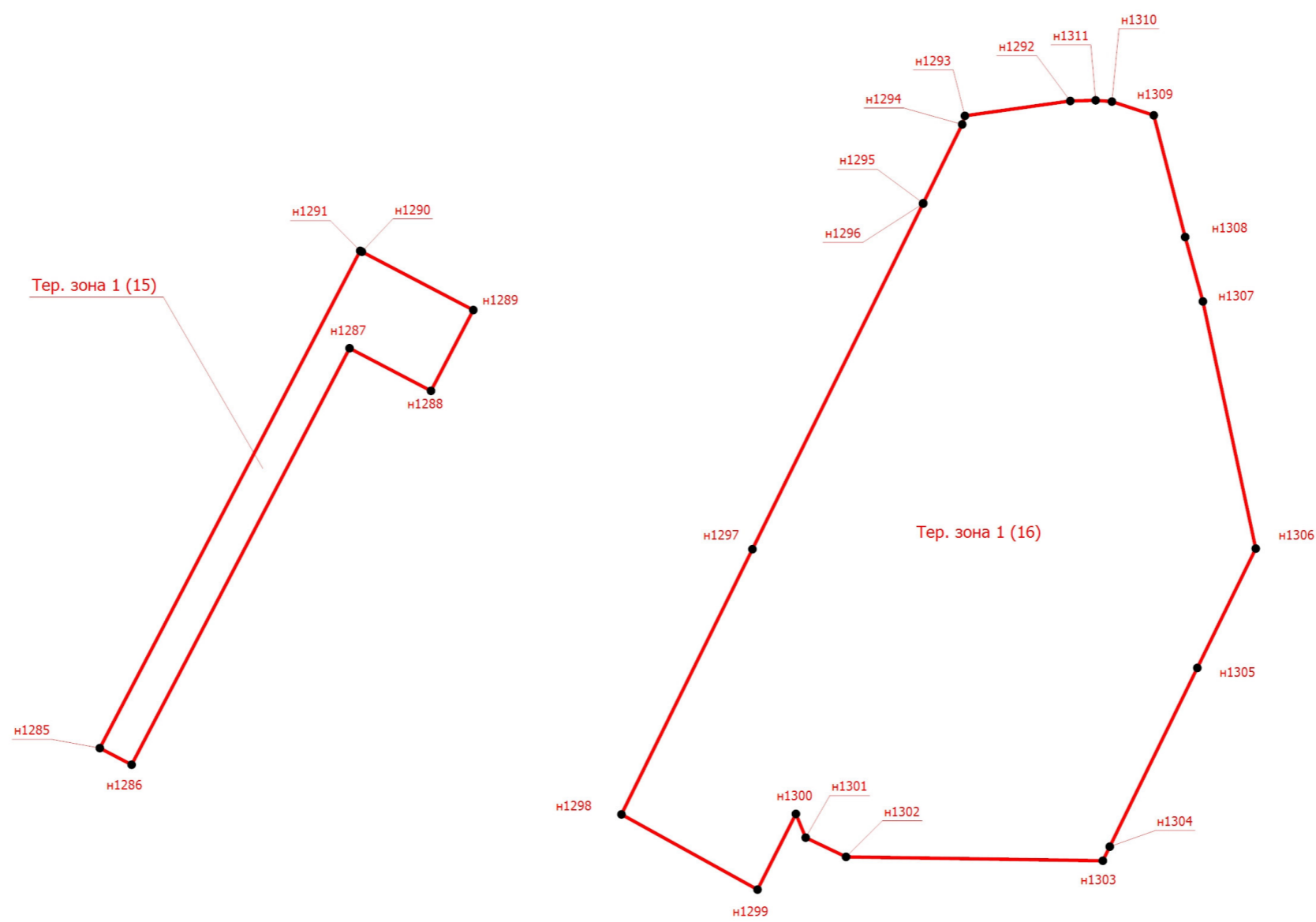
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

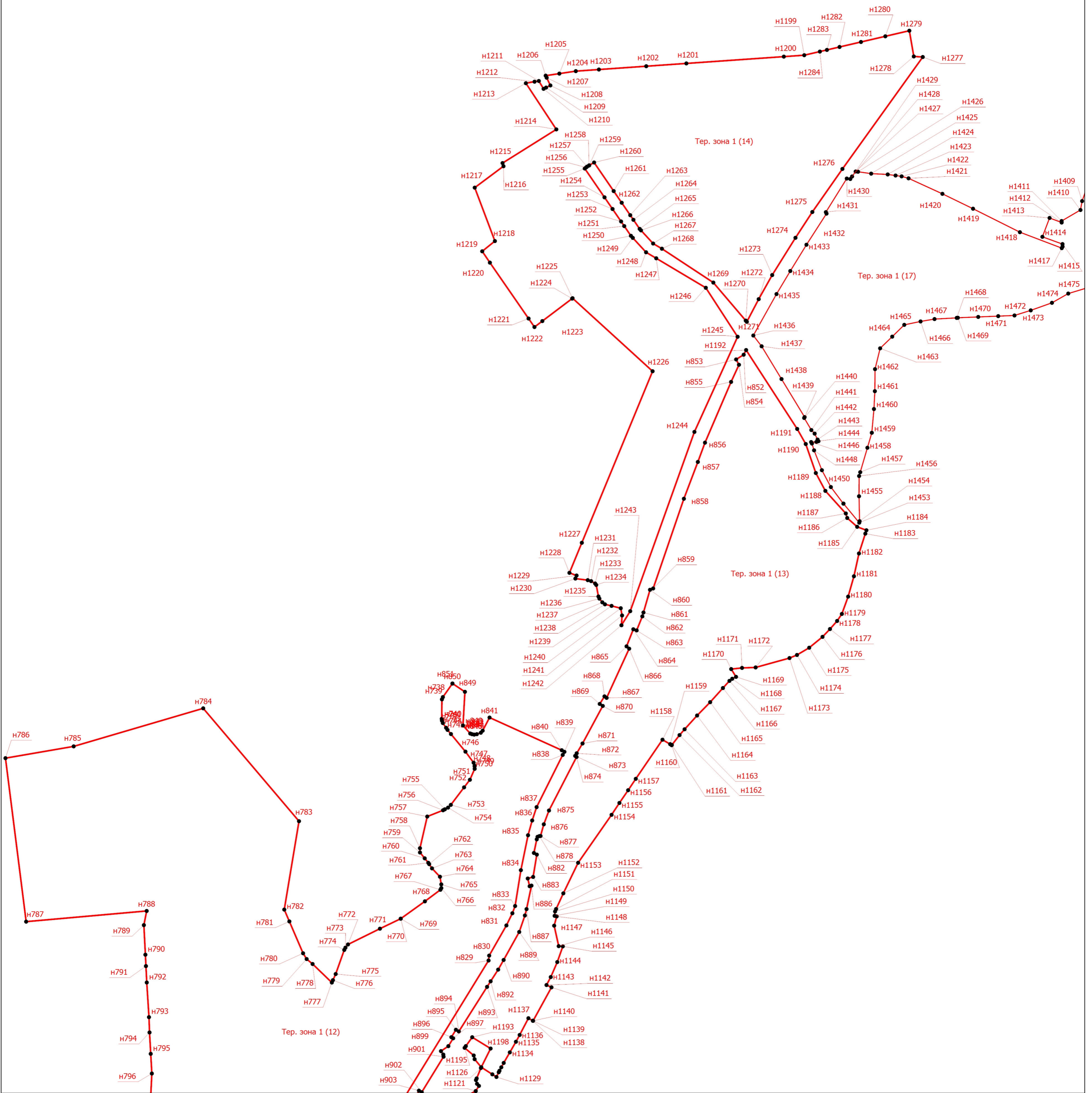
- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
 Выносной лист 4



- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-1
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

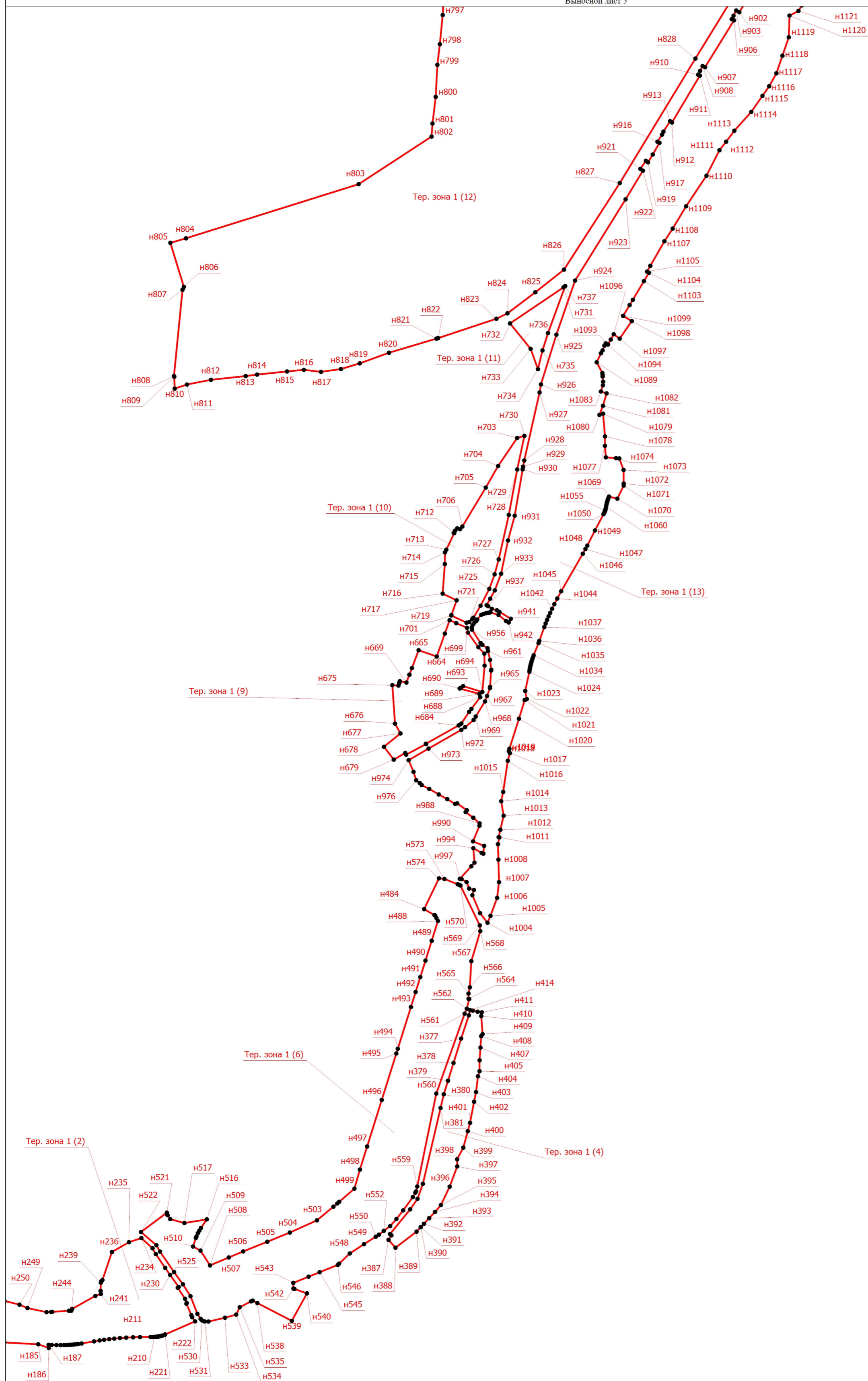
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

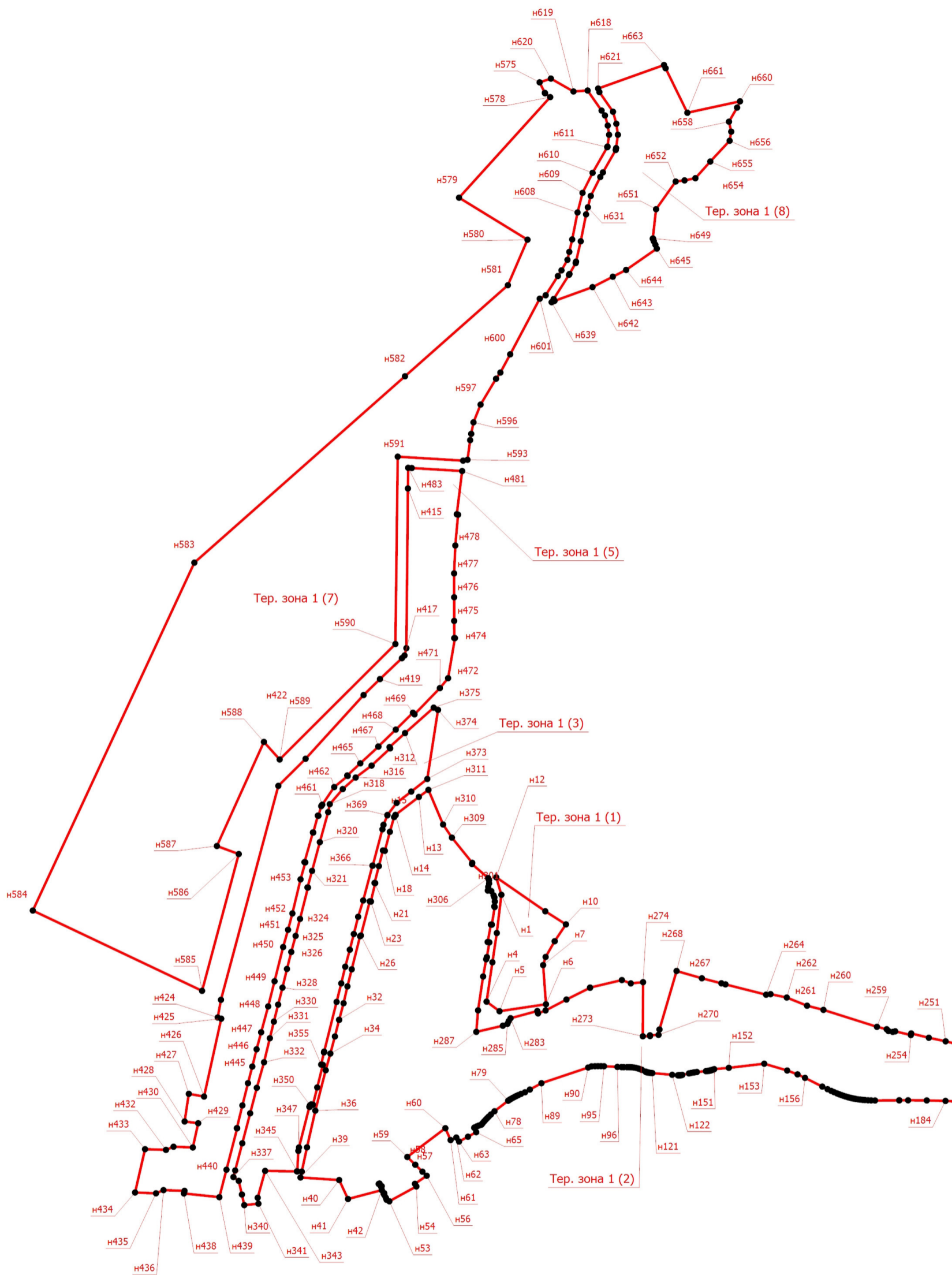
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-1
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТЖ-2-1 (зона смешанной застройки малоэтажными жилыми домами) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3868940 +/- 693 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	418670.43	2238806.03	Картометрический метод	0.10	-
н2	418615.29	2238890.65	Картометрический метод	0.10	-
н3	418585.96	2238871.54	Картометрический метод	0.10	-
н4	418558.32	2238853.52	Картометрический метод	0.10	-
н5	418566.02	2238841.70	Картометрический метод	0.10	-
н6	418578.52	2238822.53	Картометрический метод	0.10	-
н7	418575.17	2238820.34	Картометрический метод	0.10	-
н8	418571.06	2238826.65	Картометрический метод	0.10	-
н9	418545.49	2238809.98	Картометрический метод	0.10	-
н10	418541.97	2238815.38	Картометрический метод	0.10	-
н11	418543.16	2238816.15	Картометрический метод	0.10	-
н12	418545.11	2238817.42	Картометрический метод	0.10	-
н13	418546.29	2238818.19	Картометрический метод	0.10	-
н14	418532.10	2238839.98	Картометрический метод	0.10	-
н15	418515.24	2238828.99	Картометрический метод	0.10	-
н16	418511.40	2238834.88	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	418511.93	2238836.61	Картометрический метод	0.10	-
н18	418513.65	2238842.25	Картометрический метод	0.10	-
н19	418516.34	2238838.10	Картометрический метод	0.10	-
н20	418603.96	2238895.21	Картометрический метод	0.10	-
н21	418584.85	2238924.53	Картометрический метод	0.10	-
н22	418526.20	2238886.31	Картометрический метод	0.10	-
н23	418517.31	2238899.96	Картометрический метод	0.10	-
н24	418479.18	2238912.79	Картометрический метод	0.10	-
н25	418475.41	2238910.33	Картометрический метод	0.10	-
н26	418465.17	2238903.65	Картометрический метод	0.10	-
н27	418424.80	2238863.93	Картометрический метод	0.10	-
н28	418442.44	2238831.56	Картометрический метод	0.10	-
н29	418467.57	2238848.08	Картометрический метод	0.10	-
н30	418486.68	2238818.77	Картометрический метод	0.10	-
н31	418488.72	2238820.10	Картометрический метод	0.10	-
н32	418513.52	2238796.84	Картометрический метод	0.10	-
н33	418548.98	2238763.89	Картометрический метод	0.10	-
н34	418520.41	2238745.25	Картометрический метод	0.10	-
н35	418546.77	2238720.67	Картометрический метод	0.10	-
н36	418575.35	2238739.29	Картометрический метод	0.10	-
н37	418572.03	2238742.39	Картометрический метод	0.10	-
н38	418602.01	2238761.78	Картометрический метод	0.10	-
н1	418670.43	2238806.03	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н39	418711.66	2238742.79	Картометрический метод	0.10	-
н40	418674.26	2238800.17	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н41	418645.77	2238781.61	Картометрический метод	0.10	-
н42	418643.68	2238780.25	Картометрический метод	0.10	-
н43	418618.93	2238764.12	Картометрический метод	0.10	-
н44	418613.10	2238760.32	Картометрический метод	0.10	-
н45	418577.67	2238737.11	Картометрический метод	0.10	-
н46	418549.10	2238718.49	Картометрический метод	0.10	-
н47	418577.33	2238692.17	Картометрический метод	0.10	-
н48	418603.64	2238667.61	Картометрический метод	0.10	-
н49	418632.25	2238686.24	Картометрический метод	0.10	-
н50	418627.38	2238690.77	Картометрический метод	0.10	-
н51	418639.77	2238698.95	Картометрический метод	0.10	-
н52	418641.30	2238696.91	Картометрический метод	0.10	-
н53	418643.84	2238698.49	Картометрический метод	0.10	-
н54	418654.68	2238705.67	Картометрический метод	0.10	-
н55	418683.18	2238724.22	Картометрический метод	0.10	-
н39	418711.66	2238742.79	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н56	418832.44	2238557.48	Картометрический метод	0.10	-
н57	418816.61	2238581.77	Картометрический метод	0.10	-
н58	418793.13	2238617.79	Картометрический метод	0.10	-
н59	418773.96	2238605.30	Картометрический метод	0.10	-
н60	418766.05	2238596.83	Картометрический метод	0.10	-
н61	418761.09	2238601.46	Картометрический метод	0.10	-
н62	418770.69	2238611.76	Картометрический метод	0.10	-
н63	418757.59	2238631.87	Картометрический метод	0.10	-
н64	418776.09	2238643.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н65	418757.53	2238672.41	Картометрический метод	0.10	-
н66	418727.37	2238652.75	Картометрический метод	0.10	-
н67	418712.29	2238642.93	Картометрический метод	0.10	-
н68	418709.79	2238646.76	Картометрический метод	0.10	-
н69	418708.61	2238648.56	Картометрический метод	0.10	-
н70	418705.19	2238653.82	Картометрический метод	0.10	-
н71	418716.92	2238661.47	Картометрический метод	0.10	-
н72	418720.20	2238656.43	Картометрический метод	0.10	-
н73	418753.70	2238678.28	Картометрический метод	0.10	-
н74	418737.32	2238703.42	Картометрический метод	0.10	-
н75	418715.48	2238736.92	Картометрический метод	0.10	-
н76	418690.35	2238720.54	Картометрический метод	0.10	-
н77	418689.90	2238720.23	Картометрический метод	0.10	-
н78	418634.48	2238684.12	Картометрический метод	0.10	-
н79	418605.90	2238665.50	Картометрический метод	0.10	-
н80	418622.50	2238650.02	Картометрический метод	0.10	-
н81	418636.03	2238637.39	Картометрический метод	0.10	-
н82	418691.29	2238585.85	Картометрический метод	0.10	-
н83	418718.97	2238560.03	Картометрический метод	0.10	-
н84	418746.36	2238534.47	Картометрический метод	0.10	-
н85	418772.54	2238510.05	Картометрический метод	0.10	-
н86	418795.83	2238533.61	Картометрический метод	0.10	-
н56	418832.44	2238557.48	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н87	418897.93	2238973.79	Картометрический метод	0.10	-
н88	418871.26	2238988.26	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89	418845.20	2239002.42	Картометрический метод	0.10	-
н90	418792.46	2239031.06	Картометрический метод	0.10	-
н91	418713.38	2239074.00	Картометрический метод	0.10	-
н92	418694.29	2239038.84	Картометрический метод	0.10	-
н93	418773.37	2238995.90	Картометрический метод	0.10	-
н94	418799.74	2238981.58	Картометрический метод	0.10	-
н95	418826.11	2238967.27	Картометрический метод	0.10	-
н96	418852.23	2238953.19	Картометрический метод	0.10	-
н97	418878.84	2238938.64	Картометрический метод	0.10	-
н87	418897.93	2238973.79	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н98	418919.59	2238357.99	Картометрический метод	0.10	-
н99	418909.59	2238384.32	Картометрический метод	0.10	-
н100	418896.54	2238422.67	Картометрический метод	0.10	-
н101	418874.31	2238450.80	Картометрический метод	0.10	-
н102	418857.52	2238499.78	Картометрический метод	0.10	-
н103	418844.04	2238539.72	Картометрический метод	0.10	-
н104	418816.66	2238516.38	Картометрический метод	0.10	-
н105	418789.53	2238486.12	Картометрический метод	0.10	-
н106	418809.85	2238457.73	Картометрический метод	0.10	-
н107	418847.94	2238435.39	Картометрический метод	0.10	-
н108	418867.42	2238405.47	Картометрический метод	0.10	-
н109	418881.62	2238373.23	Картометрический метод	0.10	-
н110	418899.15	2238333.25	Картометрический метод	0.10	-
н111	418916.41	2238339.37	Картометрический метод	0.10	-
н98	418919.59	2238357.99	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 6					
н112	418941.35	2238296.64	Картометрический метод	0.10	-
н113	418917.76	2238323.13	Картометрический метод	0.10	-
н114	418896.44	2238315.18	Картометрический метод	0.10	-
н115	418890.92	2238310.89	Картометрический метод	0.10	-
н116	418863.95	2238292.26	Картометрический метод	0.10	-
н117	418887.06	2238259.87	Картометрический метод	0.10	-
н118	418913.40	2238277.72	Картометрический метод	0.10	-
н112	418941.35	2238296.64	Картометрический метод	0.10	-
Часть 7					
н119	419010.29	2238171.86	Картометрический метод	0.10	-
н120	419008.70	2238175.53	Картометрический метод	0.10	-
н121	419002.45	2238173.02	Картометрический метод	0.10	-
н122	419002.11	2238172.81	Картометрический метод	0.10	-
н123	419001.83	2238172.58	Картометрический метод	0.10	-
н124	419001.57	2238172.22	Картометрический метод	0.10	-
н125	419001.49	2238171.85	Картометрический метод	0.10	-
н126	419001.66	2238171.37	Картометрический метод	0.10	-
н127	419002.07	2238170.89	Картометрический метод	0.10	-
н128	419003.01	2238170.42	Картометрический метод	0.10	-
н129	419004.30	2238170.16	Картометрический метод	0.10	-
н130	419005.14	2238170.19	Картометрический метод	0.10	-
н131	419005.97	2238170.37	Картометрический метод	0.10	-
н119	419010.29	2238171.86	Картометрический метод	0.10	-
Часть 8					
н132	419029.53	2238197.21	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н133	419006.63	2238236.45	Картометрический метод	0.10	-
н134	418987.98	2238268.40	Картометрический метод	0.10	-
н135	418961.00	2238274.57	Картометрический метод	0.10	-
н136	418930.90	2238281.45	Картометрический метод	0.10	-
н137	418890.32	2238254.48	Картометрический метод	0.10	-
н138	418890.21	2238254.38	Картометрический метод	0.10	-
н139	418895.26	2238223.06	Картометрический метод	0.10	-
н140	418898.98	2238215.06	Картометрический метод	0.10	-
н141	419005.64	2238182.60	Картометрический метод	0.10	-
н142	419012.12	2238186.56	Картометрический метод	0.10	-
н132	419029.53	2238197.21	Картометрический метод	0.10	-
Часть 9					
н143	419062.35	2238061.10	Картометрический метод	0.10	-
н144	419040.52	2238090.57	Картометрический метод	0.10	-
н145	419023.69	2238119.18	Картометрический метод	0.10	-
н146	419001.91	2238157.97	Картометрический метод	0.10	-
н147	419013.15	2238165.25	Картометрический метод	0.10	-
н148	419011.46	2238169.16	Картометрический метод	0.10	-
н149	419004.37	2238166.75	Картометрический метод	0.10	-
н150	419003.36	2238166.50	Картометрический метод	0.10	-
н151	419002.73	2238166.44	Картометрический метод	0.10	-
н152	419001.92	2238166.48	Картометрический метод	0.10	-
н153	418967.37	2238172.48	Картометрический метод	0.10	-
н154	418960.32	2238173.71	Картометрический метод	0.10	-
н155	418968.18	2238136.16	Картометрический метод	0.10	-
н156	418983.96	2238146.62	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н157	419021.55	2238040.16	Картометрический метод	0.10	-
н143	419062.35	2238061.10	Картометрический метод	0.10	-
Часть 10					
н158	419162.31	2238155.88	Картометрический метод	0.10	-
н159	419141.47	2238184.01	Картометрический метод	0.10	-
н160	419120.61	2238212.16	Картометрический метод	0.10	-
н161	419099.20	2238241.05	Картометрический метод	0.10	-
н162	419082.39	2238268.34	Картометрический метод	0.10	-
н163	419057.21	2238297.99	Картометрический метод	0.10	-
н164	419032.68	2238283.66	Картометрический метод	0.10	-
н165	419017.06	2238310.44	Картометрический метод	0.10	-
н166	419014.52	2238323.23	Картометрический метод	0.10	-
н167	419008.66	2238352.76	Картометрический метод	0.10	-
н168	419002.34	2238384.64	Картометрический метод	0.10	-
н169	418994.55	2238423.87	Картометрический метод	0.10	-
н170	418994.06	2238426.38	Картометрический метод	0.10	-
н171	418988.05	2238456.64	Картометрический метод	0.10	-
н172	418973.83	2238494.95	Картометрический метод	0.10	-
н173	419006.81	2238460.36	Картометрический метод	0.10	-
н174	419034.56	2238426.78	Картометрический метод	0.10	-
н175	419033.25	2238454.60	Картометрический метод	0.10	-
н176	419000.77	2238481.10	Картометрический метод	0.10	-
н177	418910.41	2238623.71	Картометрический метод	0.10	-
н178	418831.98	2238718.22	Картометрический метод	0.10	-
н179	418877.40	2238788.52	Картометрический метод	0.10	-
н180	418883.59	2238850.67	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н181	418935.49	2238913.08	Картометрический метод	0.10	-
н182	418938.97	2238951.50	Картометрический метод	0.10	-
н183	418925.67	2238958.72	Картометрический метод	0.10	-
н184	418921.15	2238916.97	Картометрический метод	0.10	-
н185	418887.23	2238877.07	Картометрический метод	0.10	-
н186	418854.98	2238894.69	Картометрический метод	0.10	-
н187	418865.73	2238875.78	Картометрический метод	0.10	-
н188	418856.38	2238880.85	Картометрический метод	0.10	-
н189	418839.42	2238890.05	Картометрический метод	0.10	-
н190	418805.14	2238908.66	Картометрический метод	0.10	-
н191	418783.27	2238920.54	Картометрический метод	0.10	-
н192	418778.78	2238922.97	Картометрический метод	0.10	-
н193	418752.65	2238937.03	Картометрический метод	0.10	-
н194	418725.76	2238951.76	Картометрический метод	0.10	-
н195	418682.55	2238975.22	Картометрический метод	0.10	-
н196	418682.09	2238975.47	Картометрический метод	0.10	-
н197	418671.02	2238981.48	Картометрический метод	0.10	-
н198	418663.26	2238972.58	Картометрический метод	0.10	-
н199	418651.11	2238958.66	Картометрический метод	0.10	-
н200	418650.22	2238957.64	Картометрический метод	0.10	-
н201	418650.14	2238957.55	Картометрический метод	0.10	-
н202	418649.86	2238957.84	Картометрический метод	0.10	-
н203	418642.94	2238964.99	Картометрический метод	0.10	-
н204	418626.77	2238981.89	Картометрический метод	0.10	-
н205	418618.96	2238981.64	Картометрический метод	0.10	-
н206	418591.53	2238964.62	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н207	418609.15	2238937.53	Картометрический метод	0.10	-
н208	418627.82	2238908.82	Картометрический метод	0.10	-
н209	418629.01	2238907.00	Картометрический метод	0.10	-
н210	418637.69	2238893.66	Картометрический метод	0.10	-
н211	418648.71	2238876.72	Картометрический метод	0.10	-
н212	418673.47	2238838.68	Картометрический метод	0.10	-
н213	418677.32	2238832.77	Картометрический метод	0.10	-
н214	418683.69	2238836.92	Картометрический метод	0.10	-
н215	418712.96	2238889.37	Картометрический метод	0.10	-
н216	418720.95	2238904.40	Картометрический метод	0.10	-
н217	418714.77	2238907.69	Картометрический метод	0.10	-
н218	418720.87	2238919.17	Картометрический метод	0.10	-
н219	418721.28	2238918.94	Картометрический метод	0.10	-
н220	418728.49	2238915.02	Картометрический метод	0.10	-
н221	418735.43	2238911.24	Картометрический метод	0.10	-
н222	418731.07	2238903.17	Картометрический метод	0.10	-
н223	418715.39	2238874.32	Картометрический метод	0.10	-
н224	418699.63	2238845.32	Картометрический метод	0.10	-
н225	418686.12	2238819.22	Картометрический метод	0.10	-
н226	418700.47	2238797.17	Картометрический метод	0.10	-
н227	418722.29	2238763.64	Картометрический метод	0.10	-
н228	418758.57	2238787.25	Картометрический метод	0.10	-
н229	418767.12	2238802.99	Картометрический метод	0.10	-
н230	418769.50	2238807.39	Картометрический метод	0.10	-
н231	418773.36	2238814.49	Картометрический метод	0.10	-
н232	418787.68	2238840.86	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н233	418798.07	2238860.01	Картометрический метод	0.10	-
н234	418789.42	2238864.83	Картометрический метод	0.10	-
н235	418792.36	2238870.07	Картометрический метод	0.10	-
н236	418786.05	2238873.50	Картометрический метод	0.10	-
н237	418790.35	2238881.41	Картометрический метод	0.10	-
н238	418814.08	2238868.53	Картометрический метод	0.10	-
н239	418809.78	2238860.61	Картометрический метод	0.10	-
н240	418797.29	2238837.60	Картометрический метод	0.10	-
н241	418794.99	2238833.38	Картометрический метод	0.10	-
н242	418778.30	2238802.61	Картометрический метод	0.10	-
н243	418777.77	2238801.65	Картометрический метод	0.10	-
н244	418775.90	2238798.22	Картометрический метод	0.10	-
н245	418766.15	2238780.26	Картометрический метод	0.10	-
н246	418753.63	2238772.11	Картометрический метод	0.10	-
н247	418727.74	2238755.26	Картометрический метод	0.10	-
н248	418736.84	2238741.27	Картометрический метод	0.10	-
н249	418746.24	2238726.83	Картометрический метод	0.10	-
н250	418760.52	2238704.89	Картометрический метод	0.10	-
н251	418764.83	2238698.25	Картометрический метод	0.10	-
н252	418781.19	2238673.12	Картометрический метод	0.10	-
н253	418797.55	2238647.97	Картометрический метод	0.10	-
н254	418813.91	2238622.82	Картометрический метод	0.10	-
н255	418830.27	2238597.68	Картометрический метод	0.10	-
н256	418830.48	2238597.36	Картометрический метод	0.10	-
н257	418848.07	2238570.31	Картометрический метод	0.10	-
н258	418857.04	2238556.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н259	418909.35	2238600.15	Картометрический метод	0.10	-
н260	418918.09	2238582.66	Картометрический метод	0.10	-
н261	418918.57	2238581.29	Картометрический метод	0.10	-
н262	418917.88	2238582.48	Картометрический метод	0.10	-
н263	418892.36	2238560.37	Картометрический метод	0.10	-
н264	418877.30	2238526.63	Картометрический метод	0.10	-
н265	418885.08	2238503.85	Картометрический метод	0.10	-
н266	418896.04	2238471.80	Картометрический метод	0.10	-
н267	418905.12	2238445.23	Картометрический метод	0.10	-
н268	418913.80	2238419.82	Картометрический метод	0.10	-
н269	418923.90	2238392.41	Картометрический метод	0.10	-
н270	418959.59	2238407.59	Картометрический метод	0.10	-
н271	418957.05	2238419.68	Картометрический метод	0.10	-
н272	418963.97	2238420.67	Картометрический метод	0.10	-
н273	418972.91	2238378.79	Картометрический метод	0.10	-
н274	418966.04	2238377.44	Картометрический метод	0.10	-
н275	418963.08	2238392.29	Картометрический метод	0.10	-
н276	418958.66	2238394.43	Картометрический метод	0.10	-
н277	418924.11	2238382.61	Картометрический метод	0.10	-
н278	418952.73	2238298.88	Картометрический метод	0.10	-
н279	418964.01	2238287.22	Картометрический метод	0.10	-
н280	418990.87	2238281.07	Картометрический метод	0.10	-
н281	418999.27	2238274.83	Картометрический метод	0.10	-
н282	419003.89	2238266.93	Картометрический метод	0.10	-
н283	419023.13	2238233.99	Картометрический метод	0.10	-
н284	419023.25	2238233.81	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н285	419041.96	2238201.75	Картометрический метод	0.10	-
н286	419043.23	2238199.58	Картометрический метод	0.10	-
н287	419060.14	2238176.77	Картометрический метод	0.10	-
н288	419064.67	2238170.65	Картометрический метод	0.10	-
н289	419085.46	2238142.60	Картометрический метод	0.10	-
н290	419106.34	2238114.40	Картометрический метод	0.10	-
н291	419089.36	2238102.02	Картометрический метод	0.10	-
н292	419084.19	2238108.92	Картометрический метод	0.10	-
н293	419084.20	2238122.41	Картометрический метод	0.10	-
н294	419064.55	2238148.92	Картометрический метод	0.10	-
н295	419040.75	2238181.06	Картометрический метод	0.10	-
н296	419015.26	2238162.18	Картометрический метод	0.10	-
н297	419035.25	2238127.19	Картометрический метод	0.10	-
н298	419052.05	2238098.63	Картометрический метод	0.10	-
н299	419080.97	2238059.60	Картометрический метод	0.10	-
н300	419149.33	2238050.30	Картометрический метод	0.10	-
н301	419156.79	2238105.12	Картометрический метод	0.10	-
н302	419134.46	2238135.25	Картометрический метод	0.10	-
н158	419162.31	2238155.88	Картометрический метод	0.10	-
н303	418905.76	2238607.64	Картометрический метод	0.10	-
н304	418886.41	2238593.45	Картометрический метод	0.10	-
н305	418879.07	2238596.03	Картометрический метод	0.10	-
н306	418863.80	2238619.49	Картометрический метод	0.10	-
н307	418847.44	2238644.64	Картометрический метод	0.10	-
н308	418847.01	2238645.29	Картометрический метод	0.10	-
н309	418831.07	2238669.79	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н310	418814.71	2238694.93	Картометрический метод	0.10	-
н311	418798.35	2238720.08	Картометрический метод	0.10	-
н312	418821.20	2238734.94	Картометрический метод	0.10	-
н313	418827.52	2238730.46	Картометрический метод	0.10	-
н314	418815.55	2238711.03	Картометрический метод	0.10	-
н315	418824.40	2238701.23	Картометрический метод	0.10	-
н316	418844.62	2238678.60	Картометрический метод	0.10	-
н317	418864.86	2238655.98	Картометрический метод	0.10	-
н303	418905.76	2238607.64	Картометрический метод	0.10	-
Часть 11					
н318	419231.08	2236836.53	Картометрический метод	0.10	-
н319	419221.90	2236839.01	Картометрический метод	0.10	-
н320	419212.71	2236841.43	Картометрический метод	0.10	-
н321	419194.29	2236846.17	Картометрический метод	0.10	-
н322	419153.95	2236859.01	Картометрический метод	0.10	-
н323	419144.07	2236831.45	Картометрический метод	0.10	-
н324	419141.92	2236819.11	Картометрический метод	0.10	-
н325	419146.63	2236817.98	Картометрический метод	0.10	-
н326	419189.85	2236807.18	Картометрический метод	0.10	-
н327	419221.51	2236799.52	Картометрический метод	0.10	-
н318	419231.08	2236836.53	Картометрический метод	0.10	-
Часть 12					
н328	419309.24	2237902.93	Картометрический метод	0.10	-
н329	419294.93	2237936.75	Картометрический метод	0.10	-
н330	419295.68	2237956.04	Картометрический метод	0.10	-
н331	419288.48	2237956.37	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н332	419281.37	2237978.00	Картометрический метод	0.10	-
н333	419270.00	2238021.84	Картометрический метод	0.10	-
н334	419271.66	2238025.90	Картометрический метод	0.10	-
н335	419255.87	2238051.39	Картометрический метод	0.10	-
н336	419250.24	2238047.87	Картометрический метод	0.10	-
н337	419224.17	2238053.53	Картометрический метод	0.10	-
н338	419185.42	2238054.21	Картометрический метод	0.10	-
н339	419148.60	2238036.65	Картометрический метод	0.10	-
н340	419091.67	2238020.94	Картометрический метод	0.10	-
н341	419039.96	2238017.17	Картометрический метод	0.10	-
н342	419017.78	2238015.55	Картометрический метод	0.10	-
н343	419000.37	2238023.95	Картометрический метод	0.10	-
н344	419013.82	2237986.46	Картометрический метод	0.10	-
н345	419034.57	2237952.93	Картометрический метод	0.10	-
н346	419083.89	2237882.15	Картометрический метод	0.10	-
н347	419088.83	2237883.57	Картометрический метод	0.10	-
н348	419091.86	2237874.91	Картометрический метод	0.10	-
н349	419092.82	2237874.23	Картометрический метод	0.10	-
н350	419101.75	2237868.72	Картометрический метод	0.10	-
н351	419114.05	2237861.72	Картометрический метод	0.10	-
н352	419164.62	2237839.24	Картометрический метод	0.10	-
н353	419214.94	2237807.01	Картометрический метод	0.10	-
н354	419216.05	2237806.30	Картометрический метод	0.10	-
н355	419217.17	2237806.11	Картометрический метод	0.10	-
н356	419250.42	2237800.47	Картометрический метод	0.10	-
н357	419271.90	2237796.83	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н358	419280.32	2237794.51	Картометрический метод	0.10	-
н359	419281.54	2237794.17	Картометрический метод	0.10	-
н360	419281.79	2237794.62	Картометрический метод	0.10	-
н361	419286.75	2237803.55	Картометрический метод	0.10	-
н362	419288.95	2237819.98	Картометрический метод	0.10	-
н363	419300.35	2237858.68	Картометрический метод	0.10	-
н364	419302.34	2237859.48	Картометрический метод	0.10	-
н328	419309.24	2237902.93	Картометрический метод	0.10	-
Часть 13					
н365	419332.40	2237569.13	Картометрический метод	0.10	-
н366	419325.43	2237571.58	Картометрический метод	0.10	-
н367	419301.92	2237627.66	Картометрический метод	0.10	-
н368	419298.65	2237639.91	Картометрический метод	0.10	-
н369	419288.40	2237651.98	Картометрический метод	0.10	-
н370	419290.16	2237654.41	Картометрический метод	0.10	-
н371	419292.74	2237673.89	Картометрический метод	0.10	-
н372	419289.25	2237684.75	Картометрический метод	0.10	-
н373	419271.51	2237702.13	Картометрический метод	0.10	-
н374	419265.29	2237705.28	Картометрический метод	0.10	-
н375	419265.48	2237706.06	Картометрический метод	0.10	-
н376	419256.97	2237706.27	Картометрический метод	0.10	-
н377	419234.68	2237713.53	Картометрический метод	0.10	-
н378	419199.99	2237733.33	Картометрический метод	0.10	-
н379	419193.80	2237749.22	Картометрический метод	0.10	-
н380	419135.20	2237764.51	Картометрический метод	0.10	-
н381	419124.49	2237760.45	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н382	419145.25	2237700.33	Картометрический метод	0.10	-
н383	419158.90	2237665.72	Картометрический метод	0.10	-
н384	419177.44	2237618.16	Картометрический метод	0.10	-
н385	419192.83	2237581.64	Картометрический метод	0.10	-
н386	419200.23	2237565.76	Картометрический метод	0.10	-
н387	419192.42	2237564.39	Картометрический метод	0.10	-
н388	419184.00	2237563.49	Картометрический метод	0.10	-
н389	419178.25	2237561.06	Картометрический метод	0.10	-
н390	419175.15	2237558.98	Картометрический метод	0.10	-
н391	419174.10	2237555.67	Картометрический метод	0.10	-
н392	419173.85	2237551.76	Картометрический метод	0.10	-
н393	419175.14	2237547.07	Картометрический метод	0.10	-
н394	419185.99	2237527.18	Картометрический метод	0.10	-
н395	419205.44	2237472.72	Картометрический метод	0.10	-
н396	419211.47	2237475.29	Картометрический метод	0.10	-
н397	419233.09	2237459.42	Картометрический метод	0.10	-
н398	419234.22	2237460.96	Картометрический метод	0.10	-
н399	419252.80	2237484.93	Картометрический метод	0.10	-
н400	419261.69	2237488.87	Картометрический метод	0.10	-
н401	419280.41	2237499.10	Картометрический метод	0.10	-
н402	419284.15	2237501.14	Картометрический метод	0.10	-
н403	419300.36	2237511.88	Картометрический метод	0.10	-
н404	419303.16	2237514.33	Картометрический метод	0.10	-
н405	419304.97	2237516.28	Картометрический метод	0.10	-
н406	419314.14	2237529.72	Картометрический метод	0.10	-
н407	419324.29	2237549.25	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н365	419332.40	2237569.13	Картометрический метод	0.10	-
Часть 14					
н408	419387.25	2235941.44	Картометрический метод	0.10	-
н409	419381.97	2235958.58	Картометрический метод	0.10	-
н410	419369.27	2235997.47	Картометрический метод	0.10	-
н411	419384.23	2236054.17	Картометрический метод	0.10	-
н412	419358.10	2236049.43	Картометрический метод	0.10	-
н413	419353.26	2236048.79	Картометрический метод	0.10	-
н414	419343.75	2236046.72	Картометрический метод	0.10	-
н415	419324.39	2236040.00	Картометрический метод	0.10	-
н416	419298.71	2236031.30	Картометрический метод	0.10	-
н417	419279.16	2236023.10	Картометрический метод	0.10	-
н418	419264.60	2236016.60	Картометрический метод	0.10	-
н419	419255.28	2236011.91	Картометрический метод	0.10	-
н420	419243.44	2236004.72	Картометрический метод	0.10	-
н421	419232.51	2235996.46	Картометрический метод	0.10	-
н422	419226.72	2235993.48	Картометрический метод	0.10	-
н423	419219.50	2235988.98	Картометрический метод	0.10	-
н424	419169.77	2236149.40	Картометрический метод	0.10	-
н425	419157.50	2236145.57	Картометрический метод	0.10	-
н426	419157.33	2236146.11	Картометрический метод	0.10	-
н427	419156.29	2236145.80	Картометрический метод	0.10	-
н428	419154.20	2236145.16	Картометрический метод	0.10	-
н429	419137.89	2236139.52	Картометрический метод	0.10	-
н430	419150.78	2236099.90	Картометрический метод	0.10	-
н431	419146.24	2236098.53	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н432	419086.02	2236080.35	Картометрический метод	0.10	-
н433	419095.50	2236019.36	Картометрический метод	0.10	-
н434	419103.96	2235966.79	Картометрический метод	0.10	-
н435	419109.07	2235952.80	Картометрический метод	0.10	-
н436	419112.02	2235944.69	Картометрический метод	0.10	-
н437	419125.59	2235955.09	Картометрический метод	0.10	-
н438	419130.80	2235959.07	Картометрический метод	0.10	-
н439	419147.52	2235926.75	Картометрический метод	0.10	-
н440	419136.94	2235919.94	Картометрический метод	0.10	-
н441	419132.11	2235913.87	Картометрический метод	0.10	-
н442	419137.30	2235899.59	Картометрический метод	0.10	-
н443	419149.53	2235878.68	Картометрический метод	0.10	-
н444	419167.59	2235854.76	Картометрический метод	0.10	-
н445	419212.08	2235875.20	Картометрический метод	0.10	-
н446	419241.38	2235888.64	Картометрический метод	0.10	-
н447	419241.00	2235889.89	Картометрический метод	0.10	-
н448	419246.33	2235893.97	Картометрический метод	0.10	-
н449	419277.90	2235903.56	Картометрический метод	0.10	-
н450	419276.93	2235906.75	Картометрический метод	0.10	-
н451	419288.56	2235910.80	Картометрический метод	0.10	-
н452	419316.62	2235919.17	Картометрический метод	0.10	-
н453	419318.95	2235919.88	Картометрический метод	0.10	-
н454	419346.08	2235928.70	Картометрический метод	0.10	-
н455	419347.96	2235929.65	Картометрический метод	0.10	-
н456	419354.38	2235931.77	Картометрический метод	0.10	-
н457	419354.44	2235931.58	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н458	419364.35	2235934.83	Картометрический метод	0.10	-
н459	419364.45	2235934.50	Картометрический метод	0.10	-
н408	419387.25	2235941.44	Картометрический метод	0.10	-
Часть 15					
н460	419503.86	2237132.14	Картометрический метод	0.10	-
н461	419457.02	2237117.73	Картометрический метод	0.10	-
н462	419441.95	2237112.37	Картометрический метод	0.10	-
н463	419419.26	2237098.21	Картометрический метод	0.10	-
н464	419397.19	2237067.64	Картометрический метод	0.10	-
н465	419390.80	2237060.31	Картометрический метод	0.10	-
н466	419384.18	2237053.18	Картометрический метод	0.10	-
н467	419377.35	2237046.26	Картометрический метод	0.10	-
н468	419357.86	2237030.67	Картометрический метод	0.10	-
н469	419352.79	2237026.22	Картометрический метод	0.10	-
н470	419310.97	2236985.43	Картометрический метод	0.10	-
н471	419290.66	2236977.44	Картометрический метод	0.10	-
н472	419266.75	2236973.35	Картометрический метод	0.10	-
н473	419248.56	2236972.76	Картометрический метод	0.10	-
н474	419230.19	2236973.66	Картометрический метод	0.10	-
н475	419221.87	2236974.17	Картометрический метод	0.10	-
н476	419216.60	2236974.62	Картометрический метод	0.10	-
н477	419183.07	2236975.65	Картометрический метод	0.10	-
н478	419172.76	2236942.50	Картометрический метод	0.10	-
н479	419163.60	2236913.04	Картометрический метод	0.10	-
н480	419155.36	2236866.91	Картометрический метод	0.10	-
н481	419196.46	2236853.86	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н482	419215.74	2236848.90	Картометрический метод	0.10	-
н483	419225.36	2236846.35	Картометрический метод	0.10	-
н484	419234.96	2236843.73	Картометрический метод	0.10	-
н485	419263.48	2236896.58	Картометрический метод	0.10	-
н486	419349.37	2236888.21	Картометрический метод	0.10	-
н487	419387.26	2236878.14	Картометрический метод	0.10	-
н488	419449.43	2236878.74	Картометрический метод	0.10	-
н489	419466.29	2236941.87	Картометрический метод	0.10	-
н490	419478.13	2236989.64	Картометрический метод	0.10	-
н491	419479.47	2236994.90	Картометрический метод	0.10	-
н492	419486.75	2237023.54	Картометрический метод	0.10	-
н493	419492.08	2237063.18	Картометрический метод	0.10	-
н494	419500.39	2237103.37	Картометрический метод	0.10	-
н495	419496.82	2237101.44	Картометрический метод	0.10	-
н460	419503.86	2237132.14	Картометрический метод	0.10	-
Часть 16					
н496	419506.42	2236099.48	Картометрический метод	0.10	-
н497	419495.26	2236095.78	Картометрический метод	0.10	-
н498	419402.98	2236061.72	Картометрический метод	0.10	-
н499	419386.85	2235998.24	Картометрический метод	0.10	-
н500	419407.30	2235936.91	Картометрический метод	0.10	-
н501	419328.03	2235911.39	Картометрический метод	0.10	-
н502	419297.19	2235902.15	Картометрический метод	0.10	-
н503	419261.83	2235891.56	Картометрический метод	0.10	-
н504	419264.66	2235887.15	Картометрический метод	0.10	-
н505	419211.38	2235862.59	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н506	419194.33	2235854.47	Картометрический метод	0.10	-
н507	419178.22	2235845.20	Картометрический метод	0.10	-
н508	419179.87	2235842.91	Картометрический метод	0.10	-
н509	419270.25	2235708.25	Картометрический метод	0.10	-
н510	419277.74	2235688.82	Картометрический метод	0.10	-
н511	419290.62	2235695.12	Картометрический метод	0.10	-
н512	419291.29	2235693.98	Картометрический метод	0.10	-
н513	419326.13	2235710.61	Картометрический метод	0.10	-
н514	419345.08	2235721.23	Картометрический метод	0.10	-
н515	419352.65	2235727.85	Картометрический метод	0.10	-
н516	419350.75	2235732.57	Картометрический метод	0.10	-
н517	419359.69	2235751.76	Картометрический метод	0.10	-
н518	419364.35	2235761.64	Картометрический метод	0.10	-
н519	419392.79	2235816.76	Картометрический метод	0.10	-
н520	419398.50	2235832.44	Картометрический метод	0.10	-
н521	419322.89	2235806.25	Картометрический метод	0.10	-
н522	419309.90	2235824.08	Картометрический метод	0.10	-
н523	419308.48	2235826.54	Картометрический метод	0.10	-
н524	419294.79	2235844.50	Картометрический метод	0.10	-
н525	419292.36	2235847.61	Картометрический метод	0.10	-
н526	419281.46	2235861.03	Картометрический метод	0.10	-
н527	419381.34	2235894.86	Картометрический метод	0.10	-
н528	419399.35	2235834.78	Картометрический метод	0.10	-
н529	419401.42	2235840.46	Картометрический метод	0.10	-
н530	419401.83	2235841.57	Картометрический метод	0.10	-
н531	419402.25	2235842.68	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н532	419402.68	2235843.79	Картометрический метод	0.10	-
н533	419497.82	2236086.81	Картометрический метод	0.10	-
н496	419506.42	2236099.48	Картометрический метод	0.10	-
Часть 17					
н534	419509.14	2237217.09	Картометрический метод	0.10	-
н535	419508.54	2237222.85	Картометрический метод	0.10	-
н536	419506.80	2237240.56	Картометрический метод	0.10	-
н537	419506.80	2237240.76	Картометрический метод	0.10	-
н538	419482.12	2237490.18	Картометрический метод	0.10	-
н539	419400.61	2237505.35	Картометрический метод	0.10	-
н540	419351.53	2237494.95	Картометрический метод	0.10	-
н541	419348.55	2237556.21	Картометрический метод	0.10	-
н542	419346.86	2237562.89	Картометрический метод	0.10	-
н543	419341.70	2237565.86	Картометрический метод	0.10	-
н544	419340.51	2237562.76	Картометрический метод	0.10	-
н545	419337.62	2237557.83	Картометрический метод	0.10	-
н546	419334.44	2237555.85	Картометрический метод	0.10	-
н547	419332.67	2237552.23	Картометрический метод	0.10	-
н548	419331.73	2237542.61	Картометрический метод	0.10	-
н549	419323.35	2237529.36	Картометрический метод	0.10	-
н550	419312.64	2237509.78	Картометрический метод	0.10	-
н551	419306.63	2237504.03	Картометрический метод	0.10	-
н552	419289.31	2237492.57	Картометрический метод	0.10	-
н553	419273.99	2237484.20	Картометрический метод	0.10	-
н554	419266.12	2237479.89	Картометрический метод	0.10	-
н555	419259.16	2237476.81	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н556	419242.29	2237455.06	Картометрический метод	0.10	-
н557	419234.63	2237444.44	Картометрический метод	0.10	-
н558	419220.22	2237424.85	Картометрический метод	0.10	-
н559	419219.18	2237423.43	Картометрический метод	0.10	-
н560	419215.36	2237404.78	Картометрический метод	0.10	-
н561	419205.40	2237332.16	Картометрический метод	0.10	-
н562	419205.81	2237313.36	Картометрический метод	0.10	-
н563	419210.75	2237284.98	Картометрический метод	0.10	-
н564	419213.10	2237274.80	Картометрический метод	0.10	-
н565	419214.83	2237265.80	Картометрический метод	0.10	-
н566	419217.16	2237236.43	Картометрический метод	0.10	-
н567	419211.99	2237154.96	Картометрический метод	0.10	-
н568	419206.95	2237115.72	Картометрический метод	0.10	-
н569	419201.51	2237059.89	Картометрический метод	0.10	-
н570	419201.39	2237059.09	Картометрический метод	0.10	-
н571	419201.25	2237057.63	Картометрический метод	0.10	-
н572	419200.99	2237056.33	Картометрический метод	0.10	-
н573	419193.84	2237020.26	Картометрический метод	0.10	-
н574	419190.13	2236998.73	Картометрический метод	0.10	-
н575	419190.08	2236998.41	Картометрический метод	0.10	-
н576	419187.18	2236988.88	Картометрический метод	0.10	-
н577	419191.31	2236988.64	Картометрический метод	0.10	-
н578	419218.06	2236987.04	Картометрический метод	0.10	-
н579	419222.78	2236986.63	Картометрический метод	0.10	-
н580	419230.55	2236986.16	Картометрический метод	0.10	-
н581	419248.04	2236985.37	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н582	419265.37	2236985.79	Картометрический метод	0.10	-
н583	419286.58	2236989.26	Картометрический метод	0.10	-
н584	419305.50	2236996.24	Картометрический метод	0.10	-
н585	419325.51	2237015.38	Картометрический метод	0.10	-
н586	419343.25	2237032.34	Картометрический метод	0.10	-
н587	419351.09	2237040.52	Картометрический метод	0.10	-
н588	419368.54	2237055.12	Картометрический метод	0.10	-
н589	419375.08	2237061.75	Картометрический метод	0.10	-
н590	419381.42	2237068.58	Картометрический метод	0.10	-
н591	419387.54	2237075.60	Картометрический метод	0.10	-
н592	419411.11	2237108.41	Картометрический метод	0.10	-
н593	419441.74	2237124.87	Картометрический метод	0.10	-
н594	419464.02	2237132.57	Картометрический метод	0.10	-
н595	419503.02	2237143.65	Картометрический метод	0.10	-
н596	419504.50	2237147.11	Картометрический метод	0.10	-
н597	419504.76	2237153.02	Картометрический метод	0.10	-
н598	419508.52	2237183.47	Картометрический метод	0.10	-
н534	419509.14	2237217.09	Картометрический метод	0.10	-
Часть 18					
н599	419758.64	2237150.90	Картометрический метод	0.10	-
н600	419754.84	2237161.98	Картометрический метод	0.10	-
н601	419740.02	2237205.26	Картометрический метод	0.10	-
н602	419730.68	2237232.53	Картометрический метод	0.10	-
н603	419528.63	2237155.54	Картометрический метод	0.10	-
н604	419526.68	2237140.48	Картометрический метод	0.10	-
н605	419523.89	2237118.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н606	419516.87	2237085.39	Картометрический метод	0.10	-
н607	419513.66	2237067.83	Картометрический метод	0.10	-
н608	419526.58	2237071.43	Картометрический метод	0.10	-
н609	419568.32	2237085.73	Картометрический метод	0.10	-
н599	419758.64	2237150.90	Картометрический метод	0.10	-
Часть 19					
н610	419869.50	2234184.41	Картометрический метод	0.10	-
н611	419866.74	2234190.12	Картометрический метод	0.10	-
н612	419849.50	2234218.84	Картометрический метод	0.10	-
н613	419828.16	2234267.50	Картометрический метод	0.10	-
н614	419801.84	2234308.87	Картометрический метод	0.10	-
н615	419786.64	2234328.81	Картометрический метод	0.10	-
н616	419749.89	2234381.58	Картометрический метод	0.10	-
н617	419734.04	2234404.05	Картометрический метод	0.10	-
н618	419724.61	2234403.56	Картометрический метод	0.10	-
н619	419707.24	2234396.17	Картометрический метод	0.10	-
н620	419686.70	2234380.47	Картометрический метод	0.10	-
н621	419676.94	2234372.45	Картометрический метод	0.10	-
н622	419670.26	2234365.00	Картометрический метод	0.10	-
н623	419660.60	2234351.11	Картометрический метод	0.10	-
н624	419656.13	2234348.28	Картометрический метод	0.10	-
н625	419628.85	2234330.52	Картометрический метод	0.10	-
н626	419629.63	2234329.50	Картометрический метод	0.10	-
н627	419639.67	2234316.29	Картометрический метод	0.10	-
н628	419651.73	2234299.00	Картометрический метод	0.10	-
н629	419665.22	2234281.66	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н630	419682.57	2234259.39	Картометрический метод	0.10	-
н631	419682.49	2234258.73	Картометрический метод	0.10	-
н632	419685.16	2234254.90	Картометрический метод	0.10	-
н633	419715.78	2234214.37	Картометрический метод	0.10	-
н634	419722.35	2234205.33	Картометрический метод	0.10	-
н635	419738.41	2234183.23	Картометрический метод	0.10	-
н636	419753.87	2234158.60	Картометрический метод	0.10	-
н637	419775.44	2234127.38	Картометрический метод	0.10	-
н638	419820.50	2234154.95	Картометрический метод	0.10	-
н639	419833.41	2234162.33	Картометрический метод	0.10	-
н610	419869.50	2234184.41	Картометрический метод	0.10	-
Часть 20					
н640	419915.73	2234471.63	Картометрический метод	0.10	-
н641	419906.66	2234490.97	Картометрический метод	0.10	-
н642	419894.19	2234518.47	Картометрический метод	0.10	-
н643	419875.31	2234525.66	Картометрический метод	0.10	-
н644	419874.84	2234537.05	Картометрический метод	0.10	-
н645	419844.51	2234553.73	Картометрический метод	0.10	-
н646	419840.02	2234556.19	Картометрический метод	0.10	-
н647	419832.00	2234548.80	Картометрический метод	0.10	-
н648	419832.44	2234545.23	Картометрический метод	0.10	-
н649	419835.77	2234518.43	Картометрический метод	0.10	-
н650	419833.46	2234509.21	Картометрический метод	0.10	-
н651	419831.12	2234490.05	Картометрический метод	0.10	-
н652	419835.60	2234468.67	Картометрический метод	0.10	-
н653	419845.55	2234450.63	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н654	419855.54	2234428.09	Картометрический метод	0.10	-
н655	419863.75	2234433.02	Картометрический метод	0.10	-
н656	419894.38	2234453.15	Картометрический метод	0.10	-
н640	419915.73	2234471.63	Картометрический метод	0.10	-
Часть 21					
н657	419938.01	2236769.03	Картометрический метод	0.10	-
н658	419912.71	2236841.70	Картометрический метод	0.10	-
н659	419882.51	2236928.42	Картометрический метод	0.10	-
н660	419860.60	2236991.40	Картометрический метод	0.10	-
н661	419788.41	2236964.27	Картометрический метод	0.10	-
н662	419717.27	2236937.54	Картометрический метод	0.10	-
н663	419650.05	2236912.31	Картометрический метод	0.10	-
н664	419680.35	2236847.89	Картометрический метод	0.10	-
н665	419683.76	2236840.63	Картометрический метод	0.10	-
н666	419697.20	2236812.09	Картометрический метод	0.10	-
н667	419707.66	2236789.82	Картометрический метод	0.10	-
н668	419717.12	2236769.72	Картометрический метод	0.10	-
н669	419750.40	2236698.98	Картометрический метод	0.10	-
н670	419809.94	2236721.19	Картометрический метод	0.10	-
н671	419879.19	2236747.06	Картометрический метод	0.10	-
н657	419938.01	2236769.03	Картометрический метод	0.10	-
Часть 22					
н672	420002.45	2233967.14	Картометрический метод	0.10	-
н673	420002.40	2233971.10	Картометрический метод	0.10	-
н674	419994.21	2233994.26	Картометрический метод	0.10	-
н675	419980.26	2234021.36	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н676	419965.38	2234045.30	Картометрический метод	0.10	-
н677	419960.25	2234048.82	Картометрический метод	0.10	-
н678	419955.13	2234047.42	Картометрический метод	0.10	-
н679	419941.97	2234035.09	Картометрический метод	0.10	-
н680	419929.97	2234030.09	Картометрический метод	0.10	-
н681	419920.71	2234031.52	Картометрический метод	0.10	-
н682	419913.26	2234034.88	Картометрический метод	0.10	-
н683	419906.88	2234035.78	Картометрический метод	0.10	-
н684	419901.22	2234034.76	Картометрический метод	0.10	-
н685	419878.64	2234017.97	Картометрический метод	0.10	-
н686	419869.18	2234012.56	Картометрический метод	0.10	-
н687	419855.27	2234002.63	Картометрический метод	0.10	-
н688	419879.19	2233961.36	Картометрический метод	0.10	-
н689	419900.12	2233921.97	Картометрический метод	0.10	-
н690	419901.09	2233919.09	Картометрический метод	0.10	-
н691	419939.87	2233934.88	Картометрический метод	0.10	-
н692	419965.93	2233945.49	Картометрический метод	0.10	-
н693	419962.52	2233950.98	Картометрический метод	0.10	-
н694	419977.57	2233957.05	Картометрический метод	0.10	-
н695	419944.23	2233977.02	Картометрический метод	0.10	-
н696	419946.80	2233979.52	Картометрический метод	0.10	-
н697	419949.31	2233977.78	Картометрический метод	0.10	-
н698	419976.01	2233961.68	Картометрический метод	0.10	-
н699	419978.44	2233961.14	Картометрический метод	0.10	-
н700	419982.61	2233960.21	Картометрический метод	0.10	-
н701	419986.17	2233960.39	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н672	420002.45	2233967.14	Картометрический метод	0.10	-
Часть 23					
н702	420078.80	2234755.08	Картометрический метод	0.10	-
н703	420051.69	2234793.19	Картометрический метод	0.10	-
н704	420020.98	2234833.02	Картометрический метод	0.10	-
н705	419993.57	2234861.84	Картометрический метод	0.10	-
н706	419962.32	2234886.49	Картометрический метод	0.10	-
н707	419878.00	2234940.10	Картометрический метод	0.10	-
н708	419877.90	2234939.92	Картометрический метод	0.10	-
н709	419871.98	2234943.67	Картометрический метод	0.10	-
н710	419872.09	2234943.86	Картометрический метод	0.10	-
н711	419815.03	2234980.14	Картометрический метод	0.10	-
н712	419797.66	2234990.71	Картометрический метод	0.10	-
н713	419800.08	2234997.49	Картометрический метод	0.10	-
н714	419796.70	2235002.00	Картометрический метод	0.10	-
н715	419768.22	2235017.64	Картометрический метод	0.10	-
н716	419765.47	2235010.28	Картометрический метод	0.10	-
н717	419753.18	2235017.76	Картометрический метод	0.10	-
н718	419742.03	2235023.87	Картометрический метод	0.10	-
н719	419690.94	2235055.33	Картометрический метод	0.10	-
н720	419671.04	2235069.43	Картометрический метод	0.10	-
н721	419655.19	2235082.88	Картометрический метод	0.10	-
н722	419644.56	2235088.70	Картометрический метод	0.10	-
н723	419638.37	2235092.09	Картометрический метод	0.10	-
н724	419620.83	2235069.10	Картометрический метод	0.10	-
н725	419603.55	2235046.80	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н726	419602.01	2235047.78	Картометрический метод	0.10	-
н727	419596.45	2235042.62	Картометрический метод	0.10	-
н728	419590.58	2235038.26	Картометрический метод	0.10	-
н729	419569.64	2235030.44	Картометрический метод	0.10	-
н730	419560.68	2235028.59	Картометрический метод	0.10	-
н731	419553.63	2235029.64	Картометрический метод	0.10	-
н732	419549.11	2235023.49	Картометрический метод	0.10	-
н733	419543.50	2235026.08	Картометрический метод	0.10	-
н734	419535.27	2235029.19	Картометрический метод	0.10	-
н735	419512.30	2235034.23	Картометрический метод	0.10	-
н736	419505.16	2235035.15	Картометрический метод	0.10	-
н737	419504.46	2235041.76	Картометрический метод	0.10	-
н738	419497.00	2235041.44	Картометрический метод	0.10	-
н739	419496.44	2235079.95	Картометрический метод	0.10	-
н740	419495.89	2235118.27	Картометрический метод	0.10	-
н741	419495.89	2235118.85	Картометрический метод	0.10	-
н742	419502.46	2235118.21	Картометрический метод	0.10	-
н743	419500.66	2235140.13	Картометрический метод	0.10	-
н744	419497.50	2235177.53	Картометрический метод	0.10	-
н745	419445.99	2235217.66	Картометрический метод	0.10	-
н746	419445.39	2235118.09	Картометрический метод	0.10	-
н747	419443.89	2235075.46	Картометрический метод	0.10	-
н748	419444.89	2235036.87	Картометрический метод	0.10	-
н749	419448.37	2234998.74	Картометрический метод	0.10	-
н750	419450.53	2234999.03	Картометрический метод	0.10	-
н751	419456.54	2234967.87	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н752	419456.84	2234963.51	Картометрический метод	0.10	-
н753	419453.27	2234963.37	Картометрический метод	0.10	-
н754	419457.78	2234935.47	Картометрический метод	0.10	-
н755	419462.06	2234933.15	Картометрический метод	0.10	-
н756	419477.86	2234932.49	Картометрический метод	0.10	-
н757	419494.88	2234884.78	Картометрический метод	0.10	-
н758	419494.26	2234882.77	Картометрический метод	0.10	-
н759	419490.11	2234878.31	Картометрический метод	0.10	-
н760	419485.78	2234853.28	Картометрический метод	0.10	-
н761	419485.14	2234853.40	Картометрический метод	0.10	-
н762	419484.64	2234822.79	Картометрический метод	0.10	-
н763	419485.00	2234822.73	Картометрический метод	0.10	-
н764	419483.53	2234791.52	Картометрический метод	0.10	-
н765	419484.07	2234783.25	Картометрический метод	0.10	-
н766	419484.24	2234750.25	Картометрический метод	0.10	-
н767	419482.23	2234749.94	Картометрический метод	0.10	-
н768	419482.02	2234720.64	Картометрический метод	0.10	-
н769	419482.51	2234686.02	Картометрический метод	0.10	-
н770	419483.45	2234680.01	Картометрический метод	0.10	-
н771	419484.48	2234672.98	Картометрический метод	0.10	-
н772	419485.64	2234651.45	Картометрический метод	0.10	-
н773	419486.09	2234641.34	Картометрический метод	0.10	-
н774	419483.65	2234636.42	Картометрический метод	0.10	-
н775	419484.54	2234614.35	Картометрический метод	0.10	-
н776	419484.68	2234610.79	Картометрический метод	0.10	-
н777	419486.19	2234611.16	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н778	419487.89	2234590.97	Картометрический метод	0.10	-
н779	419488.55	2234583.38	Картометрический метод	0.10	-
н780	419489.95	2234566.74	Картометрический метод	0.10	-
н781	419491.98	2234566.12	Картометрический метод	0.10	-
н782	419494.61	2234533.35	Картометрический метод	0.10	-
н783	419498.16	2234528.80	Картометрический метод	0.10	-
н784	419513.03	2234500.59	Картометрический метод	0.10	-
н785	419532.02	2234471.74	Картометрический метод	0.10	-
н786	419533.48	2234472.50	Картометрический метод	0.10	-
н787	419549.43	2234450.42	Картометрический метод	0.10	-
н788	419554.28	2234452.68	Картометрический метод	0.10	-
н789	419557.93	2234446.63	Картометрический метод	0.10	-
н790	419565.18	2234434.65	Картометрический метод	0.10	-
н791	419564.03	2234433.86	Картометрический метод	0.10	-
н792	419574.78	2234413.94	Картометрический метод	0.10	-
н793	419572.90	2234412.57	Картометрический метод	0.10	-
н794	419605.45	2234361.65	Картометрический метод	0.10	-
н795	419623.58	2234337.54	Картометрический метод	0.10	-
н796	419635.35	2234344.51	Картометрический метод	0.10	-
н797	419652.74	2234357.32	Картометрический метод	0.10	-
н798	419662.40	2234371.22	Картометрический метод	0.10	-
н799	419670.01	2234379.69	Картометрический метод	0.10	-
н800	419680.49	2234388.30	Картометрический метод	0.10	-
н801	419701.90	2234404.67	Картометрический метод	0.10	-
н802	419725.43	2234416.07	Картометрический метод	0.10	-
н803	419724.26	2234420.60	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н804	419701.08	2234452.29	Картометрический метод	0.10	-
н805	419672.17	2234488.25	Картометрический метод	0.10	-
н806	419639.94	2234529.32	Картометрический метод	0.10	-
н807	419644.89	2234539.20	Картометрический метод	0.10	-
н808	419710.07	2234586.28	Картометрический метод	0.10	-
н809	419714.75	2234589.66	Картометрический метод	0.10	-
н810	419743.81	2234604.78	Картометрический метод	0.10	-
н811	419772.00	2234584.43	Картометрический метод	0.10	-
н812	419794.88	2234576.55	Картометрический метод	0.10	-
н813	419801.92	2234563.11	Картометрический метод	0.10	-
н814	419806.02	2234550.17	Картометрический метод	0.10	-
н815	419818.04	2234556.72	Картометрический метод	0.10	-
н816	419809.20	2234569.42	Картометрический метод	0.10	-
н817	419869.26	2234600.29	Картометрический метод	0.10	-
н818	419889.56	2234684.24	Картометрический метод	0.10	-
н819	419991.20	2234722.93	Картометрический метод	0.10	-
н820	420075.75	2234754.15	Картометрический метод	0.10	-
н702	420078.80	2234755.08	Картометрический метод	0.10	-
Часть 24					
н821	420090.73	2233714.15	Картометрический метод	0.10	-
н822	420086.76	2233764.31	Картометрический метод	0.10	-
н823	420083.57	2233800.65	Картометрический метод	0.10	-
н824	420082.09	2233818.46	Картометрический метод	0.10	-
н825	420082.07	2233825.71	Картометрический метод	0.10	-
н826	420090.10	2233862.51	Картометрический метод	0.10	-
н827	420081.52	2233857.94	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н828	420070.99	2233852.34	Картометрический метод	0.10	-
н829	420066.19	2233850.04	Картометрический метод	0.10	-
н830	420056.11	2233845.81	Картометрический метод	0.10	-
н831	419942.74	2233795.35	Картометрический метод	0.10	-
н832	419943.02	2233793.57	Картометрический метод	0.10	-
н833	419953.82	2233766.35	Картометрический метод	0.10	-
н834	419961.71	2233745.86	Картометрический метод	0.10	-
н835	419963.65	2233743.01	Картометрический метод	0.10	-
н836	419967.51	2233734.19	Картометрический метод	0.10	-
н837	419980.17	2233697.73	Картометрический метод	0.10	-
н838	419983.41	2233699.37	Картометрический метод	0.10	-
н839	419999.35	2233646.38	Картометрический метод	0.10	-
н840	420000.97	2233641.80	Картометрический метод	0.10	-
н841	420008.29	2233641.72	Картометрический метод	0.10	-
н842	420065.75	2233672.28	Картометрический метод	0.10	-
н843	420077.98	2233683.34	Картометрический метод	0.10	-
н821	420090.73	2233714.15	Картометрический метод	0.10	-
Часть 25					
н844	420352.15	2234362.74	Картометрический метод	0.10	-
н845	420232.71	2234533.14	Картометрический метод	0.10	-
н846	420168.02	2234627.52	Картометрический метод	0.10	-
н847	420141.98	2234665.51	Картометрический метод	0.10	-
н848	420123.26	2234658.23	Картометрический метод	0.10	-
н849	420126.36	2234653.61	Картометрический метод	0.10	-
н850	420145.51	2234625.05	Картометрический метод	0.10	-
н851	420147.25	2234626.97	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н852	420166.73	2234591.69	Картометрический метод	0.10	-
н853	420194.08	2234548.29	Картометрический метод	0.10	-
н854	420215.50	2234506.68	Картометрический метод	0.10	-
н855	420208.41	2234502.98	Картометрический метод	0.10	-
н856	420197.77	2234523.66	Картометрический метод	0.10	-
н857	420187.13	2234544.33	Картометрический метод	0.10	-
н858	420174.00	2234565.29	Картометрический метод	0.10	-
н859	420159.84	2234587.61	Картометрический метод	0.10	-
н860	420145.65	2234613.31	Картометрический метод	0.10	-
н861	420144.54	2234612.08	Картометрический метод	0.10	-
н862	420126.85	2234637.65	Картометрический метод	0.10	-
н863	420122.33	2234645.32	Картометрический метод	0.10	-
н864	420118.48	2234651.02	Картометрический метод	0.10	-
н865	420116.58	2234653.84	Картометрический метод	0.10	-
н866	420093.18	2234646.31	Картометрический метод	0.10	-
н867	420072.22	2234639.57	Картометрический метод	0.10	-
н868	420050.02	2234635.94	Картометрический метод	0.10	-
н869	420026.09	2234627.10	Картометрический метод	0.10	-
н870	420028.31	2234621.08	Картометрический метод	0.10	-
н871	420028.83	2234619.68	Картометрический метод	0.10	-
н872	420010.12	2234612.73	Картометрический метод	0.10	-
н873	419995.50	2234607.37	Картометрический метод	0.10	-
н874	419980.89	2234609.94	Картометрический метод	0.10	-
н875	419945.30	2234597.45	Картометрический метод	0.10	-
н876	419884.13	2234576.24	Картометрический метод	0.10	-
н877	419855.93	2234562.00	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н878	419881.63	2234539.50	Картометрический метод	0.10	-
н879	419892.32	2234544.44	Картометрический метод	0.10	-
н880	419901.80	2234521.14	Картометрический метод	0.10	-
н881	419912.52	2234498.55	Картометрический метод	0.10	-
н882	419923.23	2234475.97	Картометрический метод	0.10	-
н883	419933.95	2234453.38	Картометрический метод	0.10	-
н884	419962.86	2234467.11	Картометрический метод	0.10	-
н885	419991.79	2234480.83	Картометрический метод	0.10	-
н886	419981.08	2234503.41	Картометрический метод	0.10	-
н887	419970.36	2234525.99	Картометрический метод	0.10	-
н888	419959.65	2234548.58	Картометрический метод	0.10	-
н889	419948.90	2234571.45	Картометрический метод	0.10	-
н890	419955.95	2234575.00	Картометрический метод	0.10	-
н891	419966.67	2234552.41	Картометрический метод	0.10	-
н892	419977.39	2234529.83	Картометрический метод	0.10	-
н893	419988.10	2234507.25	Картометрический метод	0.10	-
н894	419998.81	2234484.67	Картометрический метод	0.10	-
н895	420027.73	2234498.38	Картометрический метод	0.10	-
н896	420056.66	2234512.11	Картометрический метод	0.10	-
н897	420045.94	2234534.69	Картометрический метод	0.10	-
н898	420026.51	2234575.64	Картометрический метод	0.10	-
н899	420032.92	2234577.90	Картометрический метод	0.10	-
н900	420048.72	2234546.28	Картометрический метод	0.10	-
н901	420063.16	2234515.84	Картометрический метод	0.10	-
н902	420084.77	2234525.65	Картометрический метод	0.10	-
н903	420105.62	2234535.91	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н904	420090.46	2234566.80	Картометрический метод	0.10	-
н905	420087.66	2234572.45	Картометрический метод	0.10	-
н906	420093.82	2234575.62	Картометрический метод	0.10	-
н907	420106.03	2234553.83	Картометрический метод	0.10	-
н908	420115.28	2234533.51	Картометрический метод	0.10	-
н909	420125.91	2234512.83	Картометрический метод	0.10	-
н910	420136.56	2234492.15	Картометрический метод	0.10	-
н911	420147.20	2234471.48	Картометрический метод	0.10	-
н912	420139.26	2234467.48	Картометрический метод	0.10	-
н913	420124.70	2234498.30	Картометрический метод	0.10	-
н914	420108.54	2234529.92	Картометрический метод	0.10	-
н915	420088.82	2234519.35	Картометрический метод	0.10	-
н916	420067.81	2234509.38	Картометрический метод	0.10	-
н917	420046.79	2234499.42	Картометрический метод	0.10	-
н918	420025.78	2234489.45	Картометрический метод	0.10	-
н919	420004.77	2234479.48	Картометрический метод	0.10	-
н920	419983.76	2234469.51	Картометрический метод	0.10	-
н921	419962.75	2234459.55	Картометрический метод	0.10	-
н922	419941.74	2234449.58	Картометрический метод	0.10	-
н923	419930.19	2234444.12	Картометрический метод	0.10	-
н924	419919.72	2234463.15	Картометрический метод	0.10	-
н925	419844.54	2234407.83	Картометрический метод	0.10	-
н926	419874.00	2234364.65	Картометрический метод	0.10	-
н927	419885.99	2234340.07	Картометрический метод	0.10	-
н928	419881.05	2234337.11	Картометрический метод	0.10	-
н929	419871.42	2234360.67	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н930	419853.96	2234384.85	Картометрический метод	0.10	-
н931	419835.23	2234410.32	Картометрический метод	0.10	-
н932	419850.27	2234424.56	Картометрический метод	0.10	-
н933	419840.16	2234447.99	Картометрический метод	0.10	-
н934	419829.91	2234466.57	Картометрический метод	0.10	-
н935	419825.11	2234489.85	Картометрический метод	0.10	-
н936	419827.54	2234510.31	Картометрический метод	0.10	-
н937	419829.67	2234518.73	Картометрический метод	0.10	-
н938	419826.03	2234541.83	Картометрический метод	0.10	-
н939	419825.67	2234544.10	Картометрический метод	0.10	-
н940	419814.11	2234535.50	Картометрический метод	0.10	-
н941	419810.19	2234533.13	Картометрический метод	0.10	-
н942	419803.25	2234535.74	Картометрический метод	0.10	-
н943	419795.43	2234560.41	Картометрический метод	0.10	-
н944	419789.97	2234570.84	Картометрический метод	0.10	-
н945	419768.74	2234578.15	Картометрический метод	0.10	-
н946	419743.21	2234596.58	Картометрический метод	0.10	-
н947	419718.44	2234583.69	Картометрический метод	0.10	-
н948	419649.97	2234531.71	Картометрический метод	0.10	-
н949	419673.64	2234499.84	Картометрический метод	0.10	-
н950	419702.93	2234460.52	Картометрический метод	0.10	-
н951	419728.11	2234426.48	Картометрический метод	0.10	-
н952	419792.63	2234336.20	Картометрический метод	0.10	-
н953	419809.97	2234314.71	Картометрический метод	0.10	-
н954	419837.01	2234272.22	Картометрический метод	0.10	-
н955	419858.38	2234223.46	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н956	419875.75	2234190.61	Картометрический метод	0.10	-
н957	419914.99	2234214.73	Картометрический метод	0.10	-
н958	419947.80	2234235.84	Картометрический метод	0.10	-
н959	419981.52	2234258.87	Картометрический метод	0.10	-
н960	420012.99	2234281.54	Картометрический метод	0.10	-
н961	420074.07	2234324.79	Картометрический метод	0.10	-
н962	420124.42	2234353.47	Картометрический метод	0.10	-
н963	420141.04	2234361.74	Картометрический метод	0.10	-
н964	420176.71	2234377.40	Картометрический метод	0.10	-
н965	420176.80	2234377.56	Картометрический метод	0.10	-
н966	420176.87	2234377.46	Картометрический метод	0.10	-
н967	420197.71	2234384.52	Картометрический метод	0.10	-
н968	420222.31	2234388.27	Картометрический метод	0.10	-
н969	420231.72	2234388.69	Картометрический метод	0.10	-
н970	420259.49	2234384.23	Картометрический метод	0.10	-
н971	420289.29	2234377.00	Картометрический метод	0.10	-
н972	420318.44	2234369.25	Картометрический метод	0.10	-
н844	420352.15	2234362.74	Картометрический метод	0.10	-
Часть 26					
н973	420361.82	2233620.20	Картометрический метод	0.10	-
н974	420357.69	2233628.41	Картометрический метод	0.10	-
н975	420349.92	2233640.27	Картометрический метод	0.10	-
н976	420334.65	2233652.26	Картометрический метод	0.10	-
н977	420323.48	2233662.97	Картометрический метод	0.10	-
н978	420317.19	2233674.79	Картометрический метод	0.10	-
н979	420297.24	2233713.91	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н980	420293.01	2233715.13	Картометрический метод	0.10	-
н981	420278.43	2233707.30	Картометрический метод	0.10	-
н982	420247.72	2233690.83	Картометрический метод	0.10	-
н983	420223.77	2233678.14	Картометрический метод	0.10	-
н984	420186.07	2233656.85	Картометрический метод	0.10	-
н985	420152.52	2233638.85	Картометрический метод	0.10	-
н986	420124.48	2233623.80	Картометрический метод	0.10	-
н987	420082.98	2233600.56	Картометрический метод	0.10	-
н988	420061.24	2233583.22	Картометрический метод	0.10	-
н989	420037.63	2233561.09	Картометрический метод	0.10	-
н990	420021.48	2233545.96	Картометрический метод	0.10	-
н991	420022.57	2233542.06	Картометрический метод	0.10	-
н992	420041.16	2233473.73	Картометрический метод	0.10	-
н993	420043.22	2233461.95	Картометрический метод	0.10	-
н994	420073.73	2233471.58	Картометрический метод	0.10	-
н995	420076.57	2233462.70	Картометрический метод	0.10	-
н996	420100.00	2233462.89	Картометрический метод	0.10	-
н997	420101.43	2233461.49	Картометрический метод	0.10	-
н998	420111.74	2233448.89	Картометрический метод	0.10	-
н999	420114.14	2233449.57	Картометрический метод	0.10	-
н1000	420152.64	2233479.58	Картометрический метод	0.10	-
н1001	420165.01	2233464.11	Картометрический метод	0.10	-
н1002	420165.65	2233464.30	Картометрический метод	0.10	-
н1003	420169.71	2233458.23	Картометрический метод	0.10	-
н1004	420171.20	2233456.36	Картометрический метод	0.10	-
н1005	420298.38	2233520.44	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1006	420311.50	2233544.97	Картометрический метод	0.10	-
н1007	420333.61	2233569.36	Картометрический метод	0.10	-
н1008	420339.89	2233579.00	Картометрический метод	0.10	-
н1009	420343.97	2233595.39	Картометрический метод	0.10	-
н973	420361.82	2233620.20	Картометрический метод	0.10	-
Часть 27					
н1010	420365.91	2232832.99	Картометрический метод	0.10	-
н1011	420364.26	2232836.70	Картометрический метод	0.10	-
н1012	420331.72	2232909.87	Картометрический метод	0.10	-
н1013	420298.80	2232896.22	Картометрический метод	0.10	-
н1014	420301.06	2232889.94	Картометрический метод	0.10	-
н1015	420312.24	2232858.97	Картометрический метод	0.10	-
н1016	420321.23	2232834.05	Картометрический метод	0.10	-
н1017	420337.58	2232840.75	Картометрический метод	0.10	-
н1018	420344.47	2232826.70	Картометрический метод	0.10	-
н1019	420346.06	2232823.44	Картометрический метод	0.10	-
н1010	420365.91	2232832.99	Картометрический метод	0.10	-
Часть 28					
н1020	420481.18	2234170.17	Картометрический метод	0.10	-
н1021	420479.54	2234172.43	Картометрический метод	0.10	-
н1022	420479.82	2234176.35	Картометрический метод	0.10	-
н1023	420478.53	2234178.47	Картометрический метод	0.10	-
н1024	420420.98	2234257.30	Картометрический метод	0.10	-
н1025	420404.86	2234284.89	Картометрический метод	0.10	-
н1026	420378.74	2234323.47	Картометрический метод	0.10	-
н1027	420383.10	2234326.11	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1028	420380.55	2234329.86	Картометрический метод	0.10	-
н1029	420376.08	2234327.41	Картометрический метод	0.10	-
н1030	420360.75	2234350.04	Картометрический метод	0.10	-
н1031	420328.75	2234359.10	Картометрический метод	0.10	-
н1032	420283.55	2234370.48	Картометрический метод	0.10	-
н1033	420270.45	2234372.95	Картометрический метод	0.10	-
н1034	420232.21	2234378.83	Картометрический метод	0.10	-
н1035	420220.34	2234380.28	Картометрический метод	0.10	-
н1036	420214.92	2234380.41	Картометрический метод	0.10	-
н1037	420190.74	2234373.71	Картометрический метод	0.10	-
н1038	420172.85	2234365.78	Картометрический метод	0.10	-
н1039	420130.84	2234346.39	Картометрический метод	0.10	-
н1040	420122.07	2234342.16	Картометрический метод	0.10	-
н1041	420095.68	2234325.48	Картометрический метод	0.10	-
н1042	420072.99	2234311.12	Картометрический метод	0.10	-
н1043	420021.90	2234278.81	Картометрический метод	0.10	-
н1044	420017.38	2234275.85	Картометрический метод	0.10	-
н1045	420016.16	2234275.18	Картометрический метод	0.10	-
н1046	419976.19	2234246.70	Картометрический метод	0.10	-
н1047	419925.82	2234209.83	Картометрический метод	0.10	-
н1048	419869.72	2234175.12	Картометрический метод	0.10	-
н1049	419846.15	2234160.54	Картометрический метод	0.10	-
н1050	419780.85	2234119.00	Картометрический метод	0.10	-
н1051	419779.28	2234115.45	Картометрический метод	0.10	-
н1052	419782.67	2234104.93	Картометрический метод	0.10	-
н1053	419800.50	2234080.80	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1054	419800.56	2234080.70	Картометрический метод	0.10	-
н1055	419818.01	2234056.98	Картометрический метод	0.10	-
н1056	419825.28	2234047.20	Картометрический метод	0.10	-
н1057	419825.50	2234046.89	Картометрический метод	0.10	-
н1058	419826.44	2234045.84	Картометрический метод	0.10	-
н1059	419829.48	2234041.85	Картометрический метод	0.10	-
н1060	419838.02	2234029.80	Картометрический метод	0.10	-
н1061	419852.99	2234008.39	Картометрический метод	0.10	-
н1062	419877.91	2234025.25	Картометрический метод	0.10	-
н1063	419881.33	2234024.27	Картометрический метод	0.10	-
н1064	419897.73	2234037.27	Картометрический метод	0.10	-
н1065	419908.94	2234040.16	Картометрический метод	0.10	-
н1066	419923.71	2234034.71	Картометрический метод	0.10	-
н1067	419934.03	2234036.43	Картометрический метод	0.10	-
н1068	419942.31	2234042.43	Картометрический метод	0.10	-
н1069	419956.10	2234056.86	Картометрический метод	0.10	-
н1070	419953.52	2234062.16	Картометрический метод	0.10	-
н1071	419958.88	2234067.57	Картометрический метод	0.10	-
н1072	419973.81	2234048.85	Картометрический метод	0.10	-
н1073	419975.85	2234039.55	Картометрический метод	0.10	-
н1074	419994.35	2234006.91	Картометрический метод	0.10	-
н1075	419994.83	2234004.53	Картометрический метод	0.10	-
н1076	420004.20	2233977.53	Картометрический метод	0.10	-
н1077	420007.32	2233969.36	Картометрический метод	0.10	-
н1078	420012.27	2233963.77	Картометрический метод	0.10	-
н1079	420018.03	2233957.26	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1080	420026.88	2233942.32	Картометрический метод	0.10	-
н1081	420028.77	2233939.88	Картометрический метод	0.10	-
н1082	420034.24	2233939.53	Картометрический метод	0.10	-
н1083	420056.48	2233943.44	Картометрический метод	0.10	-
н1084	420090.92	2233944.33	Картометрический метод	0.10	-
н1085	420099.25	2233942.52	Картометрический метод	0.10	-
н1086	420108.93	2233940.69	Картометрический метод	0.10	-
н1087	420186.90	2234010.55	Картометрический метод	0.10	-
н1088	420340.16	2234092.11	Картометрический метод	0.10	-
н1020	420481.18	2234170.17	Картометрический метод	0.10	-
Часть 29					
н1089	420507.32	2233660.64	Картометрический метод	0.10	-
н1090	420501.62	2233658.12	Картометрический метод	0.10	-
н1091	420426.11	2233618.98	Картометрический метод	0.10	-
н1092	420410.21	2233610.48	Картометрический метод	0.10	-
н1093	420388.95	2233605.33	Картометрический метод	0.10	-
н1094	420376.22	2233608.69	Картометрический метод	0.10	-
н1095	420370.04	2233614.60	Картометрический метод	0.10	-
н1096	420365.71	2233613.69	Картометрический метод	0.10	-
н1097	420350.81	2233592.91	Картометрический метод	0.10	-
н1098	420346.74	2233576.68	Картометрический метод	0.10	-
н1099	420339.16	2233565.06	Картометрический метод	0.10	-
н1100	420317.70	2233541.66	Картометрический метод	0.10	-
н1101	420308.98	2233525.37	Картометрический метод	0.10	-
н1102	420365.94	2233554.49	Картометрический метод	0.10	-
н1103	420498.81	2233621.44	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1104	420505.64	2233652.90	Картометрический метод	0.10	-
н1089	420507.32	2233660.64	Картометрический метод	0.10	-
Часть 30					
н1105	420523.31	2233714.35	Картометрический метод	0.10	-
н1106	420505.25	2233749.76	Картометрический метод	0.10	-
н1107	420497.34	2233787.67	Картометрический метод	0.10	-
н1108	420505.78	2233809.58	Картометрический метод	0.10	-
н1109	420497.70	2233807.82	Картометрический метод	0.10	-
н1110	420488.24	2233805.73	Картометрический метод	0.10	-
н1111	420477.31	2233803.67	Картометрический метод	0.10	-
н1112	420460.19	2233795.02	Картометрический метод	0.10	-
н1113	420423.32	2233776.37	Картометрический метод	0.10	-
н1114	420404.10	2233765.66	Картометрический метод	0.10	-
н1115	420390.52	2233759.89	Картометрический метод	0.10	-
н1116	420352.91	2233741.36	Картометрический метод	0.10	-
н1117	420304.49	2233718.81	Картометрический метод	0.10	-
н1118	420329.19	2233667.19	Картометрический метод	0.10	-
н1119	420341.76	2233652.99	Картометрический метод	0.10	-
н1120	420354.61	2233644.36	Картометрический метод	0.10	-
н1121	420376.89	2233614.10	Картометрический метод	0.10	-
н1122	420388.10	2233611.11	Картометрический метод	0.10	-
н1123	420407.41	2233616.92	Картометрический метод	0.10	-
н1124	420422.44	2233624.96	Картометрический метод	0.10	-
н1125	420509.16	2233669.11	Картометрический метод	0.10	-
н1126	420510.27	2233674.22	Картометрический метод	0.10	-
н1127	420518.07	2233699.78	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1128	420519.92	2233705.84	Картометрический метод	0.10	-
н1105	420523.31	2233714.35	Картометрический метод	0.10	-
Часть 31					
н1129	420622.04	2233926.34	Картометрический метод	0.10	-
н1130	420583.05	2234015.08	Картометрический метод	0.10	-
н1131	420555.62	2234067.47	Картометрический метод	0.10	-
н1132	420498.63	2234146.09	Картометрический метод	0.10	-
н1133	420354.35	2234065.67	Картометрический метод	0.10	-
н1134	420261.59	2234015.63	Картометрический метод	0.10	-
н1135	420253.30	2234011.15	Картометрический метод	0.10	-
н1136	420196.66	2233984.67	Картометрический метод	0.10	-
н1137	420205.79	2233960.79	Картометрический метод	0.10	-
н1138	420208.91	2233962.24	Картометрический метод	0.10	-
н1139	420219.60	2233967.23	Картометрический метод	0.10	-
н1140	420243.08	2233905.26	Картометрический метод	0.10	-
н1141	420294.37	2233805.77	Картометрический метод	0.10	-
н1142	420237.96	2233778.15	Картометрический метод	0.10	-
н1143	420220.29	2233791.63	Картометрический метод	0.10	-
н1144	420188.95	2233781.22	Картометрический метод	0.10	-
н1145	420176.21	2233775.84	Картометрический метод	0.10	-
н1146	420143.88	2233762.19	Картометрический метод	0.10	-
н1147	420142.91	2233780.48	Картометрический метод	0.10	-
н1148	420142.36	2233790.92	Картометрический метод	0.10	-
н1149	420131.44	2233808.95	Картометрический метод	0.10	-
н1150	420098.42	2233807.35	Картометрический метод	0.10	-
н1151	420099.88	2233778.38	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1152	420100.50	2233764.69	Картометрический метод	0.10	-
н1153	420105.89	2233712.11	Картометрический метод	0.10	-
н1154	420098.40	2233690.28	Картометрический метод	0.10	-
н1155	420099.89	2233668.16	Картометрический метод	0.10	-
н1156	420103.33	2233661.95	Картометрический метод	0.10	-
н1157	420063.34	2233637.66	Картометрический метод	0.10	-
н1158	420061.69	2233639.04	Картометрический метод	0.10	-
н1159	420041.71	2233626.82	Картометрический метод	0.10	-
н1160	420018.21	2233613.08	Картометрический метод	0.10	-
н1161	420031.20	2233585.83	Картометрический метод	0.10	-
н1162	420037.85	2233574.98	Картометрический метод	0.10	-
н1163	420075.59	2233609.42	Картометрический метод	0.10	-
н1164	420118.91	2233633.61	Картометрический метод	0.10	-
н1165	420211.70	2233682.42	Картометрический метод	0.10	-
н1166	420250.81	2233700.97	Картометрический метод	0.10	-
н1167	420281.99	2233717.31	Картометрический метод	0.10	-
н1168	420373.12	2233761.97	Картометрический метод	0.10	-
н1169	420399.73	2233774.67	Картометрический метод	0.10	-
н1170	420418.83	2233784.65	Картометрический метод	0.10	-
н1171	420474.11	2233813.22	Картометрический метод	0.10	-
н1172	420462.39	2233869.59	Картометрический метод	0.10	-
н1173	420471.99	2233871.75	Картометрический метод	0.10	-
н1174	420491.33	2233875.48	Картометрический метод	0.10	-
н1175	420531.06	2233883.39	Картометрический метод	0.10	-
н1176	420532.73	2233875.86	Картометрический метод	0.10	-
н1177	420538.70	2233857.08	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1178	420541.08	2233845.81	Картометрический метод	0.10	-
н1179	420540.89	2233840.59	Картометрический метод	0.10	-
н1180	420559.53	2233854.18	Картометрический метод	0.10	-
н1181	420565.71	2233856.78	Картометрический метод	0.10	-
н1182	420578.00	2233863.02	Картометрический метод	0.10	-
н1183	420560.48	2233893.12	Картометрический метод	0.10	-
н1129	420622.04	2233926.34	Картометрический метод	0.10	-
Часть 32					
н1184	421313.66	2232043.48	Картометрический метод	0.10	-
н1185	421097.19	2232292.77	Картометрический метод	0.10	-
н1186	421077.62	2232282.06	Картометрический метод	0.10	-
н1187	421069.83	2232277.86	Картометрический метод	0.10	-
н1188	421027.57	2232255.10	Картометрический метод	0.10	-
н1189	420981.75	2232230.42	Картометрический метод	0.10	-
н1190	421008.23	2232171.95	Картометрический метод	0.10	-
н1191	420963.21	2232153.60	Картометрический метод	0.10	-
н1192	420961.68	2232152.98	Картометрический метод	0.10	-
н1193	420955.48	2232149.76	Картометрический метод	0.10	-
н1194	420955.37	2232149.99	Картометрический метод	0.10	-
н1195	420936.53	2232191.32	Картометрический метод	0.10	-
н1196	420932.94	2232189.62	Картометрический метод	0.10	-
н1197	420932.79	2232189.57	Картометрический метод	0.10	-
н1198	420922.34	2232184.66	Картометрический метод	0.10	-
н1199	420935.74	2232156.49	Картометрический метод	0.10	-
н1200	420932.66	2232147.28	Картометрический метод	0.10	-
н1201	420914.84	2232138.80	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1202	420914.20	2232138.49	Картометрический метод	0.10	-
н1203	420890.25	2232127.97	Картометрический метод	0.10	-
н1204	420866.01	2232116.72	Картометрический метод	0.10	-
н1205	420850.06	2232150.72	Картометрический метод	0.10	-
н1206	420846.25	2232148.92	Картометрический метод	0.10	-
н1207	420821.61	2232137.18	Картометрический метод	0.10	-
н1208	420793.22	2232124.89	Картометрический метод	0.10	-
н1209	420756.85	2232105.71	Картометрический метод	0.10	-
н1210	420776.05	2232089.91	Картометрический метод	0.10	-
н1211	420789.99	2232078.44	Картометрический метод	0.10	-
н1212	420796.12	2232065.46	Картометрический метод	0.10	-
н1213	420802.02	2232052.94	Картометрический метод	0.10	-
н1214	420810.55	2232034.86	Картометрический метод	0.10	-
н1215	420813.89	2232027.79	Картометрический метод	0.10	-
н1216	420789.72	2232013.77	Картометрический метод	0.10	-
н1217	420788.43	2232013.03	Картометрический метод	0.10	-
н1218	420769.28	2232017.55	Картометрический метод	0.10	-
н1219	420752.20	2232040.43	Картометрический метод	0.10	-
н1220	420738.43	2232058.88	Картометрический метод	0.10	-
н1221	420733.99	2232064.81	Картометрический метод	0.10	-
н1222	420733.25	2232065.81	Картометрический метод	0.10	-
н1223	420703.50	2232061.40	Картометрический метод	0.10	-
н1224	420688.87	2232079.87	Картометрический метод	0.10	-
н1225	420688.71	2232080.06	Картометрический метод	0.10	-
н1226	420679.83	2232091.26	Картометрический метод	0.10	-
н1227	420714.36	2232108.96	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1228	420730.45	2232117.21	Картометрический метод	0.10	-
н1229	420689.89	2232178.78	Картометрический метод	0.10	-
н1230	420675.94	2232188.72	Картометрический метод	0.10	-
н1231	420668.25	2232194.22	Картометрический метод	0.10	-
н1232	420660.65	2232198.54	Картометрический метод	0.10	-
н1233	420654.47	2232186.78	Картометрический метод	0.10	-
н1234	420631.11	2232214.19	Картометрический метод	0.10	-
н1235	420605.43	2232198.58	Картометрический метод	0.10	-
н1236	420596.28	2232193.02	Картометрический метод	0.10	-
н1237	420584.47	2232206.76	Картометрический метод	0.10	-
н1238	420569.65	2232222.86	Картометрический метод	0.10	-
н1239	420554.80	2232239.00	Картометрический метод	0.10	-
н1240	420541.74	2232253.25	Картометрический метод	0.10	-
н1241	420547.29	2232258.14	Картометрический метод	0.10	-
н1242	420539.42	2232266.36	Картометрический метод	0.10	-
н1243	420535.58	2232275.62	Картометрический метод	0.10	-
н1244	420533.69	2232278.92	Картометрический метод	0.10	-
н1245	420530.82	2232284.03	Картометрический метод	0.10	-
н1246	420527.30	2232288.52	Картометрический метод	0.10	-
н1247	420528.86	2232290.27	Картометрический метод	0.10	-
н1248	420509.19	2232307.83	Картометрический метод	0.10	-
н1249	420499.71	2232321.96	Картометрический метод	0.10	-
н1250	420488.53	2232338.61	Картометрический метод	0.10	-
н1251	420482.39	2232353.13	Картометрический метод	0.10	-
н1252	420474.32	2232369.31	Картометрический метод	0.10	-
н1253	420471.56	2232374.82	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1254	420467.44	2232383.05	Картометрический метод	0.10	-
н1255	420401.59	2232347.62	Картометрический метод	0.10	-
н1256	420410.01	2232334.29	Картометрический метод	0.10	-
н1257	420410.47	2232333.15	Картометрический метод	0.10	-
н1258	420417.71	2232315.32	Картометрический метод	0.10	-
н1259	420424.55	2232307.44	Картометрический метод	0.10	-
н1260	420434.82	2232291.27	Картометрический метод	0.10	-
н1261	420458.13	2232263.36	Картометрический метод	0.10	-
н1262	420472.46	2232247.34	Картометрический метод	0.10	-
н1263	420484.16	2232235.48	Картометрический метод	0.10	-
н1264	420498.81	2232219.14	Картометрический метод	0.10	-
н1265	420513.70	2232202.97	Картометрический метод	0.10	-
н1266	420528.58	2232186.80	Картометрический метод	0.10	-
н1267	420543.46	2232170.61	Картометрический метод	0.10	-
н1268	420572.67	2232136.23	Картометрический метод	0.10	-
н1269	420577.48	2232130.57	Картометрический метод	0.10	-
н1270	420606.35	2232099.67	Картометрический метод	0.10	-
н1271	420606.73	2232100.03	Картометрический метод	0.10	-
н1272	420634.47	2232069.88	Картометрический метод	0.10	-
н1273	420646.52	2232061.31	Картометрический метод	0.10	-
н1274	420671.70	2232041.33	Картометрический метод	0.10	-
н1275	420680.98	2232044.31	Картометрический метод	0.10	-
н1276	420711.18	2232018.05	Картометрический метод	0.10	-
н1277	420741.30	2231992.10	Картометрический метод	0.10	-
н1278	420745.79	2231988.70	Картометрический метод	0.10	-
н1279	420768.91	2231966.45	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1280	420796.12	2231944.13	Картометрический метод	0.10	-
н1281	420820.41	2231925.00	Картометрический метод	0.10	-
н1282	420855.74	2231896.80	Картометрический метод	0.10	-
н1283	420860.27	2231892.71	Картометрический метод	0.10	-
н1284	420904.17	2231856.87	Картометрический метод	0.10	-
н1285	420924.36	2231840.04	Картометрический метод	0.10	-
н1286	420936.59	2231829.07	Картометрический метод	0.10	-
н1287	420940.83	2231825.40	Картометрический метод	0.10	-
н1288	420950.19	2231817.85	Картометрический метод	0.10	-
н1289	420978.15	2231834.36	Картометрический метод	0.10	-
н1290	420991.19	2231841.62	Картометрический метод	0.10	-
н1291	421032.20	2231864.42	Картометрический метод	0.10	-
н1292	421049.43	2231874.01	Картометрический метод	0.10	-
н1293	421066.25	2231883.31	Картометрический метод	0.10	-
н1294	421070.90	2231885.71	Картометрический метод	0.10	-
н1295	421124.02	2231913.25	Картометрический метод	0.10	-
н1296	421163.56	2231933.74	Картометрический метод	0.10	-
н1297	421202.59	2231953.97	Картометрический метод	0.10	-
н1298	421223.33	2231964.84	Картометрический метод	0.10	-
н1299	421231.89	2231968.94	Картометрический метод	0.10	-
н1300	421275.54	2231991.25	Картометрический метод	0.10	-
н1301	421306.99	2232007.32	Картометрический метод	0.10	-
н1302	421308.79	2232016.60	Картометрический метод	0.10	-
н1184	421313.66	2232043.48	Картометрический метод	0.10	-
Часть 33					
н1303	421580.67	2231736.02	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1304	421346.18	2232006.07	Картометрический метод	0.10	-
н1305	421336.03	2232000.99	Картометрический метод	0.10	-
н1306	421326.63	2231996.11	Картометрический метод	0.10	-
н1307	421318.40	2231991.91	Картометрический метод	0.10	-
н1308	421292.62	2231977.20	Картометрический метод	0.10	-
н1309	421276.31	2231968.76	Картометрический метод	0.10	-
н1310	421257.12	2231958.82	Картометрический метод	0.10	-
н1311	421229.56	2231945.08	Картометрический метод	0.10	-
н1312	421200.60	2231930.22	Картометрический метод	0.10	-
н1313	421198.65	2231929.24	Картометрический метод	0.10	-
н1314	421173.30	2231916.47	Картометрический метод	0.10	-
н1315	421120.20	2231888.97	Картометрический метод	0.10	-
н1316	421097.08	2231877.31	Картометрический метод	0.10	-
н1317	421084.13	2231876.30	Картометрический метод	0.10	-
н1318	421040.39	2231856.32	Картометрический метод	0.10	-
н1319	421003.26	2231836.68	Картометрический метод	0.10	-
н1320	420958.41	2231810.23	Картометрический метод	0.10	-
н1321	420988.52	2231782.32	Картометрический метод	0.10	-
н1322	421008.89	2231763.78	Картометрический метод	0.10	-
н1323	421009.59	2231764.27	Картометрический метод	0.10	-
н1324	421016.89	2231757.63	Картометрический метод	0.10	-
н1325	421019.15	2231759.19	Картометрический метод	0.10	-
н1326	421025.58	2231762.22	Картометрический метод	0.10	-
н1327	421031.25	2231753.50	Картометрический метод	0.10	-
н1328	421031.60	2231752.86	Картометрический метод	0.10	-
н1329	421026.92	2231750.57	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1330	421051.13	2231728.62	Картометрический метод	0.10	-
н1331	421052.42	2231729.32	Картометрический метод	0.10	-
н1332	421081.40	2231711.50	Картометрический метод	0.10	-
н1333	421079.96	2231710.75	Картометрический метод	0.10	-
н1334	421109.20	2231691.34	Картометрический метод	0.10	-
н1335	421125.44	2231688.13	Картометрический метод	0.10	-
н1336	421141.81	2231682.13	Картометрический метод	0.10	-
н1337	421161.30	2231672.33	Картометрический метод	0.10	-
н1338	421191.60	2231651.73	Картометрический метод	0.10	-
н1339	421191.24	2231651.14	Картометрический метод	0.10	-
н1340	421208.44	2231635.92	Картометрический метод	0.10	-
н1341	421214.00	2231638.68	Картометрический метод	0.10	-
н1342	421214.10	2231638.53	Картометрический метод	0.10	-
н1343	421215.76	2231635.49	Картометрический метод	0.10	-
н1344	421214.97	2231634.94	Картометрический метод	0.10	-
н1345	421238.90	2231617.03	Картометрический метод	0.10	-
н1346	421246.87	2231610.62	Картометрический метод	0.10	-
н1347	421261.14	2231599.11	Картометрический метод	0.10	-
н1348	421261.26	2231598.97	Картометрический метод	0.10	-
н1349	421276.22	2231587.97	Картометрический метод	0.10	-
н1350	421302.14	2231601.06	Картометрический метод	0.10	-
н1351	421314.77	2231608.05	Картометрический метод	0.10	-
н1352	421343.95	2231623.48	Картометрический метод	0.10	-
н1353	421377.08	2231639.79	Картометрический метод	0.10	-
н1354	421423.34	2231662.20	Картометрический метод	0.10	-
н1355	421460.37	2231679.07	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1356	421500.47	2231698.11	Картометрический метод	0.10	-
н1303	421580.67	2231736.02	Картометрический метод	0.10	-
Часть 34					
н1357	421683.56	2231297.85	Картометрический метод	0.10	-
н1358	421623.27	2231364.00	Картометрический метод	0.10	-
н1359	421566.07	2231429.33	Картометрический метод	0.10	-
н1360	421563.83	2231427.17	Картометрический метод	0.10	-
н1361	421555.41	2231434.21	Картометрический метод	0.10	-
н1362	421546.74	2231441.47	Картометрический метод	0.10	-
н1363	421541.59	2231447.31	Картометрический метод	0.10	-
н1364	421518.85	2231473.08	Картометрический метод	0.10	-
н1365	421516.17	2231476.12	Картометрический метод	0.10	-
н1366	421514.27	2231479.23	Картометрический метод	0.10	-
н1367	421522.54	2231482.80	Картометрический метод	0.10	-
н1368	421545.15	2231496.53	Картометрический метод	0.10	-
н1369	421558.34	2231506.32	Картометрический метод	0.10	-
н1370	421571.13	2231515.81	Картометрический метод	0.10	-
н1371	421590.93	2231528.37	Картометрический метод	0.10	-
н1372	421608.63	2231539.60	Картометрический метод	0.10	-
н1373	421618.46	2231545.10	Картометрический метод	0.10	-
н1374	421620.49	2231546.32	Картометрический метод	0.10	-
н1375	421630.03	2231552.68	Картометрический метод	0.10	-
н1376	421632.42	2231554.27	Картометрический метод	0.10	-
н1377	421661.19	2231571.58	Картометрический метод	0.10	-
н1378	421666.30	2231577.17	Картометрический метод	0.10	-
н1379	421658.33	2231595.55	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1380	421652.38	2231611.50	Картометрический метод	0.10	-
н1381	421637.53	2231651.28	Картометрический метод	0.10	-
н1382	421617.63	2231688.23	Картометрический метод	0.10	-
н1383	421587.21	2231727.54	Картометрический метод	0.10	-
н1384	421544.89	2231707.47	Картометрический метод	0.10	-
н1385	421546.41	2231703.71	Картометрический метод	0.10	-
н1386	421524.37	2231692.31	Картометрический метод	0.10	-
н1387	421521.11	2231696.25	Картометрический метод	0.10	-
н1388	421500.88	2231686.90	Картометрический метод	0.10	-
н1389	421480.63	2231677.55	Картометрический метод	0.10	-
н1390	421477.74	2231680.23	Картометрический метод	0.10	-
н1391	421454.34	2231668.66	Картометрический метод	0.10	-
н1392	421455.55	2231665.65	Картометрический метод	0.10	-
н1393	421445.32	2231661.83	Картометрический метод	0.10	-
н1394	421443.32	2231662.48	Картометрический метод	0.10	-
н1395	421437.74	2231660.62	Картометрический метод	0.10	-
н1396	421432.80	2231658.32	Картометрический метод	0.10	-
н1397	421432.57	2231657.43	Картометрический метод	0.10	-
н1398	421402.01	2231643.27	Картометрический метод	0.10	-
н1399	421391.99	2231638.62	Картометрический метод	0.10	-
н1400	421374.03	2231630.29	Картометрический метод	0.10	-
н1401	421372.23	2231628.99	Картометрический метод	0.10	-
н1402	421361.51	2231624.98	Картометрический метод	0.10	-
н1403	421332.08	2231610.36	Картометрический метод	0.10	-
н1404	421282.77	2231585.89	Картометрический метод	0.10	-
н1405	421281.43	2231583.25	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1406	421293.02	2231573.53	Картометрический метод	0.10	-
н1407	421298.15	2231575.66	Картометрический метод	0.10	-
н1408	421317.47	2231559.96	Картометрический метод	0.10	-
н1409	421335.42	2231545.39	Картометрический метод	0.10	-
н1410	421333.58	2231544.23	Картометрический метод	0.10	-
н1411	421368.34	2231512.74	Картометрический метод	0.10	-
н1412	421370.92	2231514.19	Картометрический метод	0.10	-
н1413	421376.73	2231509.19	Картометрический метод	0.10	-
н1414	421374.89	2231508.11	Картометрический метод	0.10	-
н1415	421402.10	2231482.89	Картометрический метод	0.10	-
н1416	421416.52	2231479.28	Картометрический метод	0.10	-
н1417	421422.66	2231469.07	Картометрический метод	0.10	-
н1418	421416.60	2231465.98	Картометрический метод	0.10	-
н1419	421425.19	2231457.77	Картометрический метод	0.10	-
н1420	421433.57	2231462.04	Картометрический метод	0.10	-
н1421	421435.33	2231459.74	Картометрический метод	0.10	-
н1422	421448.05	2231441.31	Картометрический метод	0.10	-
н1423	421464.11	2231425.68	Картометрический метод	0.10	-
н1424	421500.76	2231401.64	Картометрический метод	0.10	-
н1425	421509.79	2231389.98	Картометрический метод	0.10	-
н1426	421525.90	2231361.56	Картометрический метод	0.10	-
н1427	421537.95	2231342.13	Картометрический метод	0.10	-
н1428	421549.46	2231323.85	Картометрический метод	0.10	-
н1429	421558.04	2231312.25	Картометрический метод	0.10	-
н1430	421561.68	2231315.73	Картометрический метод	0.10	-
н1431	421574.01	2231303.18	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1432	421570.15	2231299.48	Картометрический метод	0.10	-
н1433	421593.14	2231276.11	Картометрический метод	0.10	-
н1434	421594.02	2231277.10	Картометрический метод	0.10	-
н1435	421599.24	2231271.72	Картометрический метод	0.10	-
н1436	421596.60	2231268.79	Картометрический метод	0.10	-
н1437	421619.20	2231247.42	Картометрический метод	0.10	-
н1438	421643.16	2231224.77	Картометрический метод	0.10	-
н1439	421654.61	2231214.91	Картометрический метод	0.10	-
н1357	421683.56	2231297.85	Картометрический метод	0.10	-
Часть 35					
н1440	421703.04	2231503.15	Картометрический метод	0.10	-
н1441	421697.59	2231513.35	Картометрический метод	0.10	-
н1442	421702.54	2231515.72	Картометрический метод	0.10	-
н1443	421680.75	2231561.76	Картометрический метод	0.10	-
н1444	421675.19	2231558.88	Картометрический метод	0.10	-
н1445	421674.40	2231558.47	Картометрический метод	0.10	-
н1446	421671.21	2231565.71	Картометрический метод	0.10	-
н1447	421667.50	2231563.94	Картометрический метод	0.10	-
н1448	421651.68	2231555.76	Картометрический метод	0.10	-
н1449	421631.08	2231543.10	Картометрический метод	0.10	-
н1450	421592.53	2231520.67	Картометрический метод	0.10	-
н1451	421591.87	2231518.85	Картометрический метод	0.10	-
н1452	421553.83	2231495.29	Картометрический метод	0.10	-
н1453	421553.33	2231494.98	Картометрический метод	0.10	-
н1454	421526.88	2231479.09	Картометрический метод	0.10	-
н1455	421553.74	2231448.65	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1456	421560.76	2231442.77	Картометрический метод	0.10	-
н1457	421565.57	2231438.75	Картометрический метод	0.10	-
н1458	421596.08	2231454.63	Картометрический метод	0.10	-
н1459	421630.00	2231471.00	Картометрический метод	0.10	-
н1460	421642.51	2231476.50	Картометрический метод	0.10	-
н1461	421700.76	2231502.15	Картометрический метод	0.10	-
н1440	421703.04	2231503.15	Картометрический метод	0.10	-
Часть 36					
н1462	421874.43	2231273.09	Картометрический метод	0.10	-
н1463	421745.02	2231443.30	Картометрический метод	0.10	-
н1464	421700.08	2231493.24	Картометрический метод	0.10	-
н1465	421672.94	2231480.87	Картометрический метод	0.10	-
н1466	421679.85	2231438.94	Картометрический метод	0.10	-
н1467	421673.62	2231439.87	Картометрический метод	0.10	-
н1468	421667.15	2231478.60	Картометрический метод	0.10	-
н1469	421648.49	2231469.85	Картометрический метод	0.10	-
н1470	421634.16	2231463.13	Картометрический метод	0.10	-
н1471	421613.49	2231452.88	Картометрический метод	0.10	-
н1472	421610.82	2231451.73	Картометрический метод	0.10	-
н1473	421599.60	2231446.85	Картометрический метод	0.10	-
н1474	421570.83	2231434.34	Картометрический метод	0.10	-
н1475	421602.59	2231399.04	Картометрический метод	0.10	-
н1476	421627.55	2231371.09	Картометрический метод	0.10	-
н1477	421647.77	2231348.47	Картометрический метод	0.10	-
н1478	421736.96	2231259.30	Картометрический метод	0.10	-
н1479	421756.50	2231272.44	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1480	421774.22	2231274.98	Картометрический метод	0.10	-
н1481	421794.24	2231288.70	Картометрический метод	0.10	-
н1482	421790.51	2231297.67	Картометрический метод	0.10	-
н1483	421792.32	2231309.23	Картометрический метод	0.10	-
н1484	421801.81	2231316.11	Картометрический метод	0.10	-
н1485	421815.12	2231325.77	Картометрический метод	0.10	-
н1486	421818.64	2231320.91	Картометрический метод	0.10	-
н1487	421808.00	2231313.19	Картометрический метод	0.10	-
н1488	421797.86	2231305.83	Картометрический метод	0.10	-
н1489	421796.70	2231298.41	Картометрический метод	0.10	-
н1490	421800.70	2231289.04	Картометрический метод	0.10	-
н1491	421805.07	2231283.55	Картометрический метод	0.10	-
н1492	421808.47	2231281.08	Картометрический метод	0.10	-
н1493	421817.96	2231281.80	Картометрический метод	0.10	-
н1494	421818.41	2231275.82	Картометрический метод	0.10	-
н1495	421806.72	2231274.93	Картометрический метод	0.10	-
н1496	421800.90	2231279.17	Картометрический метод	0.10	-
н1497	421797.34	2231283.45	Картометрический метод	0.10	-
н1498	421776.45	2231269.24	Картометрический метод	0.10	-
н1499	421758.71	2231266.69	Картометрический метод	0.10	-
н1500	421741.05	2231254.76	Картометрический метод	0.10	-
н1501	421774.65	2231217.37	Картометрический метод	0.10	-
н1502	421856.90	2231245.74	Картометрический метод	0.10	-
н1503	421865.74	2231254.15	Картометрический метод	0.10	-
н1462	421874.43	2231273.09	Картометрический метод	0.10	-
Часть 37					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1504	422020.93	2230948.49	Картометрический метод	0.10	-
н1505	422019.62	2230955.13	Картометрический метод	0.10	-
н1506	422017.66	2230958.92	Картометрический метод	0.10	-
н1507	422004.16	2230989.55	Картометрический метод	0.10	-
н1508	422003.65	2230989.25	Картометрический метод	0.10	-
н1509	421997.77	2230985.77	Картометрический метод	0.10	-
н1510	421983.28	2231004.21	Картометрический метод	0.10	-
н1511	421992.40	2231010.50	Картометрический метод	0.10	-
н1512	421987.55	2231026.59	Картометрический метод	0.10	-
н1513	421999.12	2231032.31	Картометрический метод	0.10	-
н1514	421974.62	2231071.92	Картометрический метод	0.10	-
н1515	421953.66	2231098.92	Картометрический метод	0.10	-
н1516	421951.51	2231101.70	Картометрический метод	0.10	-
н1517	421943.77	2231116.56	Картометрический метод	0.10	-
н1518	421938.29	2231122.59	Картометрический метод	0.10	-
н1519	421931.99	2231130.57	Картометрический метод	0.10	-
н1520	421939.12	2231134.56	Картометрический метод	0.10	-
н1521	421947.65	2231139.35	Картометрический метод	0.10	-
н1522	421940.38	2231163.85	Картометрический метод	0.10	-
н1523	421944.43	2231165.16	Картометрический метод	0.10	-
н1524	421940.89	2231176.36	Картометрический метод	0.10	-
н1525	421909.80	2231166.97	Картометрический метод	0.10	-
н1526	421908.27	2231166.53	Картометрический метод	0.10	-
н1527	421899.13	2231169.89	Картометрический метод	0.10	-
н1528	421897.46	2231173.78	Картометрический метод	0.10	-
н1529	421891.16	2231182.61	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1530	421889.57	2231191.69	Картометрический метод	0.10	-
н1531	421875.58	2231260.25	Картометрический метод	0.10	-
н1532	421870.93	2231250.80	Картометрический метод	0.10	-
н1533	421860.08	2231240.50	Картометрический метод	0.10	-
н1534	421774.69	2231210.97	Картометрический метод	0.10	-
н1535	421770.60	2231208.25	Картометрический метод	0.10	-
н1536	421777.56	2231195.68	Картометрический метод	0.10	-
н1537	421771.89	2231191.59	Картометрический метод	0.10	-
н1538	421762.65	2231210.22	Картометрический метод	0.10	-
н1539	421768.96	2231214.33	Картометрический метод	0.10	-
н1540	421722.19	2231262.81	Картометрический метод	0.10	-
н1541	421701.30	2231282.20	Картометрический метод	0.10	-
н1542	421690.00	2231292.97	Картометрический метод	0.10	-
н1543	421685.25	2231278.65	Картометрический метод	0.10	-
н1544	421678.75	2231256.64	Картометрический метод	0.10	-
н1545	421678.35	2231255.26	Картометрический метод	0.10	-
н1546	421661.61	2231211.62	Картометрический метод	0.10	-
н1547	421661.79	2231211.43	Картометрический метод	0.10	-
н1548	421685.61	2231193.53	Картометрический метод	0.10	-
н1549	421688.74	2231191.17	Картометрический метод	0.10	-
н1550	421698.13	2231180.91	Картометрический метод	0.10	-
н1551	421702.02	2231177.48	Картометрический метод	0.10	-
н1552	421730.33	2231152.61	Картометрический метод	0.10	-
н1553	421744.04	2231142.30	Картометрический метод	0.10	-
н1554	421768.43	2231123.97	Картометрический метод	0.10	-
н1555	421833.08	2231094.08	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1556	421833.93	2231092.90	Картометрический метод	0.10	-
н1557	421834.47	2231093.29	Картометрический метод	0.10	-
н1558	421845.81	2231088.77	Картометрический метод	0.10	-
н1559	421861.28	2231076.41	Картометрический метод	0.10	-
н1560	421883.20	2231055.05	Картометрический метод	0.10	-
н1561	421894.94	2231041.00	Картометрический метод	0.10	-
н1562	421901.12	2231032.82	Картометрический метод	0.10	-
н1563	421904.57	2231034.92	Картометрический метод	0.10	-
н1564	421912.76	2231025.70	Картометрический метод	0.10	-
н1565	421933.91	2230995.29	Картометрический метод	0.10	-
н1566	421943.68	2230979.64	Картометрический метод	0.10	-
н1567	421948.57	2230973.17	Картометрический метод	0.10	-
н1568	421947.97	2230971.83	Картометрический метод	0.10	-
н1569	421959.21	2230957.29	Картометрический метод	0.10	-
н1570	421977.74	2230935.97	Картометрический метод	0.10	-
н1571	421978.77	2230936.80	Картометрический метод	0.10	-
н1572	421981.70	2230939.18	Картометрический метод	0.10	-
н1573	421986.62	2230932.54	Картометрический метод	0.10	-
н1574	421989.59	2230932.98	Картометрический метод	0.10	-
н1575	421996.64	2230937.11	Картометрический метод	0.10	-
н1576	422001.65	2230938.80	Картометрический метод	0.10	-
н1504	422020.93	2230948.49	Картометрический метод	0.10	-
Часть 38					
н1577	422168.64	2231009.75	Картометрический метод	0.10	-
н1578	421976.17	2231180.92	Картометрический метод	0.10	-
н1579	421965.56	2231167.63	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1580	421996.61	2231137.95	Картометрический метод	0.10	-
н1581	422003.26	2231121.55	Картометрический метод	0.10	-
н1582	421998.88	2231114.24	Картометрический метод	0.10	-
н1583	422001.53	2231090.47	Картометрический метод	0.10	-
н1584	422013.42	2231078.80	Картометрический метод	0.10	-
н1585	422023.17	2231068.96	Картометрический метод	0.10	-
н1586	422034.76	2231057.26	Картометрический метод	0.10	-
н1587	422028.99	2231053.24	Картометрический метод	0.10	-
н1588	422015.71	2231040.32	Картометрический метод	0.10	-
н1589	422017.53	2231033.73	Картометрический метод	0.10	-
н1590	422024.96	2231006.87	Картометрический метод	0.10	-
н1591	422032.23	2230979.90	Картометрический метод	0.10	-
н1592	422031.31	2230952.27	Картометрический метод	0.10	-
н1593	422065.10	2230966.20	Картометрический метод	0.10	-
н1594	422101.34	2230981.27	Картометрический метод	0.10	-
н1595	422108.29	2230984.19	Картометрический метод	0.10	-
н1596	422145.41	2230999.61	Картометрический метод	0.10	-
н1577	422168.64	2231009.75	Картометрический метод	0.10	-
Часть 39					
н1597	422258.29	2231049.08	Картометрический метод	0.10	-
н1598	422154.67	2231262.41	Картометрический метод	0.10	-
н1599	422153.05	2231261.92	Картометрический метод	0.10	-
н1600	422143.25	2231258.95	Картометрический метод	0.10	-
н1601	422030.89	2231195.94	Картометрический метод	0.10	-
н1602	422013.95	2231185.58	Картометрический метод	0.10	-
н1603	422184.27	2231033.68	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1604	422196.21	2231021.88	Картометрический метод	0.10	-
н1597	422258.29	2231049.08	Картометрический метод	0.10	-
Часть 40					
н1605	422310.30	2230920.61	Картометрический метод	0.10	-
н1606	422310.10	2230942.52	Картометрический метод	0.10	-
н1607	422260.92	2231043.69	Картометрический метод	0.10	-
н1608	422200.10	2231016.94	Картометрический метод	0.10	-
н1609	422204.20	2231011.77	Картометрический метод	0.10	-
н1610	422236.19	2230984.00	Картометрический метод	0.10	-
н1611	422260.97	2230963.90	Картометрический метод	0.10	-
н1612	422295.69	2230935.62	Картометрический метод	0.10	-
н1605	422310.30	2230920.61	Картометрический метод	0.10	-
Часть 41					
н1613	422366.64	2230984.39	Картометрический метод	0.10	-
н1614	422364.38	2230993.01	Картометрический метод	0.10	-
н1615	422356.68	2231012.87	Картометрический метод	0.10	-
н1616	422350.91	2231027.74	Картометрический метод	0.10	-
н1617	422349.43	2231033.76	Картометрический метод	0.10	-
н1618	422347.31	2231042.31	Картометрический метод	0.10	-
н1619	422345.94	2231045.99	Картометрический метод	0.10	-
н1620	422344.41	2231050.06	Картометрический метод	0.10	-
н1621	422342.37	2231055.49	Картометрический метод	0.10	-
н1622	422333.71	2231078.51	Картометрический метод	0.10	-
н1623	422329.12	2231086.28	Картометрический метод	0.10	-
н1624	422327.71	2231088.65	Картометрический метод	0.10	-
н1625	422318.66	2231103.94	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1626	422306.50	2231123.30	Картометрический метод	0.10	-
н1627	422295.33	2231141.10	Картометрический метод	0.10	-
н1628	422284.89	2231161.40	Картометрический метод	0.10	-
н1629	422282.23	2231166.48	Картометрический метод	0.10	-
н1630	422277.46	2231175.62	Картометрический метод	0.10	-
н1631	422261.86	2231206.10	Картометрический метод	0.10	-
н1632	422261.30	2231207.28	Картометрический метод	0.10	-
н1633	422253.13	2231223.17	Картометрический метод	0.10	-
н1634	422248.84	2231231.51	Картометрический метод	0.10	-
н1635	422242.81	2231244.91	Картометрический метод	0.10	-
н1636	422226.59	2231280.94	Картометрический метод	0.10	-
н1637	422223.25	2231288.35	Картометрический метод	0.10	-
н1638	422166.85	2231265.19	Картометрический метод	0.10	-
н1639	422166.14	2231265.90	Картометрический метод	0.10	-
н1640	422160.49	2231264.18	Картометрический метод	0.10	-
н1641	422160.79	2231263.58	Картометрический метод	0.10	-
н1642	422316.09	2230943.93	Картометрический метод	0.10	-
н1643	422316.29	2230915.10	Картометрический метод	0.10	-
н1644	422363.02	2230869.90	Картометрический метод	0.10	-
н1645	422358.11	2230890.90	Картометрический метод	0.10	-
н1646	422357.32	2230902.94	Картометрический метод	0.10	-
н1647	422357.39	2230903.94	Картометрический метод	0.10	-
н1648	422358.07	2230913.24	Картометрический метод	0.10	-
н1649	422362.06	2230931.51	Картометрический метод	0.10	-
н1650	422362.33	2230932.76	Картометрический метод	0.10	-
н1651	422363.27	2230937.02	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1613	422366.64	2230984.39	Картометрический метод	0.10	-
Часть 42					
н1652	422486.34	2230718.85	Картометрический метод	0.10	-
н1653	422323.79	2230875.90	Картометрический метод	0.10	-
н1654	422311.07	2230882.05	Картометрический метод	0.10	-
н1655	422198.67	2230981.40	Картометрический метод	0.10	-
н1656	422194.55	2230974.25	Картометрический метод	0.10	-
н1657	422204.31	2230949.42	Картометрический метод	0.10	-
н1658	422211.21	2230927.88	Картометрический метод	0.10	-
н1659	422198.59	2230922.39	Картометрический метод	0.10	-
н1660	422147.35	2230900.81	Картометрический метод	0.10	-
н1661	422144.97	2230905.87	Картометрический метод	0.10	-
н1662	422201.82	2230930.40	Картометрический метод	0.10	-
н1663	422191.25	2230960.28	Картометрический метод	0.10	-
н1664	422185.52	2230974.43	Картометрический метод	0.10	-
н1665	422193.43	2230985.91	Картометрический метод	0.10	-
н1666	422173.22	2231005.28	Картометрический метод	0.10	-
н1667	422152.12	2230994.93	Картометрический метод	0.10	-
н1668	422097.03	2230971.16	Картометрический метод	0.10	-
н1669	422088.48	2230966.49	Картометрический метод	0.10	-
н1670	422045.64	2230947.34	Картометрический метод	0.10	-
н1671	421990.70	2230924.24	Картометрический метод	0.10	-
н1672	422005.09	2230909.11	Картометрический метод	0.10	-
н1673	422024.95	2230887.04	Картометрический метод	0.10	-
н1674	422039.74	2230871.03	Картометрический метод	0.10	-
н1675	422045.90	2230862.72	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1676	422063.97	2230837.08	Картометрический метод	0.10	-
н1677	422083.12	2230812.70	Картометрический метод	0.10	-
н1678	422090.21	2230844.78	Картометрический метод	0.10	-
н1679	422083.79	2230858.71	Картометрический метод	0.10	-
н1680	422080.52	2230887.67	Картометрический метод	0.10	-
н1681	422066.35	2230902.40	Картометрический метод	0.10	-
н1682	422053.32	2230912.73	Картометрический метод	0.10	-
н1683	422058.09	2230917.05	Картометрический метод	0.10	-
н1684	422056.53	2230919.21	Картометрический метод	0.10	-
н1685	422057.42	2230920.99	Картометрический метод	0.10	-
н1686	422093.43	2230942.75	Картометрический метод	0.10	-
н1687	422106.75	2230927.15	Картометрический метод	0.10	-
н1688	422110.10	2230919.54	Картометрический метод	0.10	-
н1689	422096.74	2230913.30	Картометрический метод	0.10	-
н1690	422106.37	2230889.48	Картометрический метод	0.10	-
н1691	422112.46	2230864.32	Картометрический метод	0.10	-
н1692	422112.29	2230863.59	Картометрический метод	0.10	-
н1693	422099.07	2230858.69	Картометрический метод	0.10	-
н1694	422098.00	2230814.17	Картометрический метод	0.10	-
н1695	422099.99	2230802.99	Картометрический метод	0.10	-
н1696	422121.10	2230816.30	Картометрический метод	0.10	-
н1697	422130.48	2230817.07	Картометрический метод	0.10	-
н1698	422145.93	2230811.79	Картометрический метод	0.10	-
н1699	422185.96	2230823.86	Картометрический метод	0.10	-
н1700	422197.88	2230823.76	Картометрический метод	0.10	-
н1701	422173.85	2230848.05	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1702	422177.98	2230852.40	Картометрический метод	0.10	-
н1703	422208.91	2230820.32	Картометрический метод	0.10	-
н1704	422205.08	2230817.52	Картометрический метод	0.10	-
н1705	422204.69	2230817.17	Картометрический метод	0.10	-
н1706	422188.77	2230816.55	Картометрический метод	0.10	-
н1707	422163.41	2230811.24	Картометрический метод	0.10	-
н1708	422145.73	2230802.47	Картометрический метод	0.10	-
н1709	422144.30	2230801.57	Картометрический метод	0.10	-
н1710	422131.02	2230808.46	Картометрический метод	0.10	-
н1711	422124.41	2230807.91	Картометрический метод	0.10	-
н1712	422117.53	2230803.77	Картометрический метод	0.10	-
н1713	422111.29	2230799.19	Картометрический метод	0.10	-
н1714	422109.01	2230794.07	Картометрический метод	0.10	-
н1715	422111.43	2230789.26	Картометрический метод	0.10	-
н1716	422113.85	2230784.42	Картометрический метод	0.10	-
н1717	422126.25	2230771.81	Картометрический метод	0.10	-
н1718	422146.44	2230748.45	Картометрический метод	0.10	-
н1719	422162.12	2230733.79	Картометрический метод	0.10	-
н1720	422210.08	2230685.61	Картометрический метод	0.10	-
н1721	422260.52	2230603.61	Картометрический метод	0.10	-
н1722	422272.83	2230613.43	Картометрический метод	0.10	-
н1723	422277.82	2230609.85	Картометрический метод	0.10	-
н1724	422302.52	2230584.29	Картометрический метод	0.10	-
н1725	422307.22	2230586.53	Картометрический метод	0.10	-
н1726	422321.57	2230608.80	Картометрический метод	0.10	-
н1727	422344.20	2230640.78	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1728	422345.42	2230642.52	Картометрический метод	0.10	-
н1729	422346.68	2230645.73	Картометрический метод	0.10	-
н1730	422374.87	2230695.92	Картометрический метод	0.10	-
н1731	422377.30	2230700.25	Картометрический метод	0.10	-
н1732	422401.84	2230696.53	Картометрический метод	0.10	-
н1733	422445.96	2230697.37	Картометрический метод	0.10	-
н1734	422472.12	2230704.76	Картометрический метод	0.10	-
н1652	422486.34	2230718.85	Картометрический метод	0.10	-
Часть 43					
н1735	422515.04	2230497.84	Картометрический метод	0.10	-
н1736	422483.97	2230516.84	Картометрический метод	0.10	-
н1737	422466.64	2230528.80	Картометрический метод	0.10	-
н1738	422437.78	2230548.61	Картометрический метод	0.10	-
н1739	422433.01	2230551.78	Картометрический метод	0.10	-
н1740	422415.13	2230496.97	Картометрический метод	0.10	-
н1741	422462.14	2230469.23	Картометрический метод	0.10	-
н1742	422488.05	2230452.96	Картометрический метод	0.10	-
н1743	422506.50	2230482.53	Картометрический метод	0.10	-
н1735	422515.04	2230497.84	Картометрический метод	0.10	-
Часть 44					
н1744	422730.44	2230479.03	Картометрический метод	0.10	-
н1745	422704.68	2230504.04	Картометрический метод	0.10	-
н1746	422708.72	2230507.78	Картометрический метод	0.10	-
н1747	422629.61	2230585.88	Картометрический метод	0.10	-
н1748	422619.96	2230594.57	Картометрический метод	0.10	-
н1749	422619.10	2230593.82	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1750	422611.52	2230602.68	Картометрический метод	0.10	-
н1751	422611.91	2230603.01	Картометрический метод	0.10	-
н1752	422604.55	2230610.13	Картометрический метод	0.10	-
н1753	422575.66	2230636.62	Картометрический метод	0.10	-
н1754	422552.48	2230661.06	Картометрический метод	0.10	-
н1755	422523.33	2230687.98	Картометрический метод	0.10	-
н1756	422517.09	2230687.44	Картометрический метод	0.10	-
н1757	422491.25	2230713.04	Картометрический метод	0.10	-
н1758	422467.14	2230688.38	Картометрический метод	0.10	-
н1759	422469.83	2230664.72	Картометрический метод	0.10	-
н1760	422435.18	2230558.44	Картометрический метод	0.10	-
н1761	422486.74	2230520.88	Картометрический метод	0.10	-
н1762	422518.80	2230504.49	Картометрический метод	0.10	-
н1763	422523.13	2230501.91	Картометрический метод	0.10	-
н1764	422511.31	2230482.55	Картометрический метод	0.10	-
н1765	422494.06	2230454.71	Картометрический метод	0.10	-
н1766	422494.60	2230449.45	Картометрический метод	0.10	-
н1767	422519.47	2230432.75	Картометрический метод	0.10	-
н1768	422524.61	2230428.57	Картометрический метод	0.10	-
н1769	422559.99	2230396.52	Картометрический метод	0.10	-
н1770	422559.77	2230395.26	Картометрический метод	0.10	-
н1771	422582.33	2230381.11	Картометрический метод	0.10	-
н1772	422583.99	2230383.27	Картометрический метод	0.10	-
н1773	422613.05	2230363.50	Картометрический метод	0.10	-
н1774	422615.29	2230366.89	Картометрический метод	0.10	-
н1775	422617.82	2230370.73	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1776	422635.66	2230397.37	Картометрический метод	0.10	-
н1777	422637.96	2230405.51	Картометрический метод	0.10	-
н1778	422638.08	2230411.74	Картометрический метод	0.10	-
н1779	422656.53	2230425.50	Картометрический метод	0.10	-
н1780	422717.20	2230470.75	Картометрический метод	0.10	-
н1781	422718.55	2230471.76	Картометрический метод	0.10	-
н1744	422730.44	2230479.03	Картометрический метод	0.10	-
Часть 45					
н1782	422920.37	2230233.68	Картометрический метод	0.10	-
н1783	422907.55	2230262.46	Картометрический метод	0.10	-
н1784	422902.75	2230259.08	Картометрический метод	0.10	-
н1785	422890.37	2230284.84	Картометрический метод	0.10	-
н1786	422876.66	2230318.07	Картометрический метод	0.10	-
н1787	422862.65	2230344.29	Картометрический метод	0.10	-
н1788	422846.99	2230364.23	Картометрический метод	0.10	-
н1789	422842.63	2230369.78	Картометрический метод	0.10	-
н1790	422774.04	2230437.40	Картометрический метод	0.10	-
н1791	422777.39	2230440.55	Картометрический метод	0.10	-
н1792	422766.63	2230451.57	Картометрический метод	0.10	-
н1793	422767.24	2230452.02	Картометрический метод	0.10	-
н1794	422739.81	2230473.89	Картометрический метод	0.10	-
н1795	422736.54	2230471.63	Картометрический метод	0.10	-
н1796	422730.52	2230467.46	Картометрический метод	0.10	-
н1797	422705.32	2230450.01	Картометрический метод	0.10	-
н1798	422659.19	2230423.40	Картометрический метод	0.10	-
н1799	422643.25	2230393.01	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1800	422623.13	2230361.10	Картометрический метод	0.10	-
н1801	422623.07	2230360.99	Картометрический метод	0.10	-
н1802	422625.44	2230353.18	Картометрический метод	0.10	-
н1803	422624.76	2230352.13	Картометрический метод	0.10	-
н1804	422626.05	2230351.16	Картометрический метод	0.10	-
н1805	422626.95	2230348.18	Картометрический метод	0.10	-
н1806	422627.07	2230348.09	Картометрический метод	0.10	-
н1807	422644.90	2230334.25	Картометрический метод	0.10	-
н1808	422668.81	2230315.67	Картометрический метод	0.10	-
н1809	422670.69	2230314.20	Картометрический метод	0.10	-
н1810	422682.51	2230304.11	Картометрический метод	0.10	-
н1811	422712.71	2230278.30	Картометрический метод	0.10	-
н1812	422718.08	2230273.72	Картометрический метод	0.10	-
н1813	422734.20	2230259.95	Картометрический метод	0.10	-
н1814	422760.93	2230228.52	Картометрический метод	0.10	-
н1815	422770.36	2230220.80	Картометрический метод	0.10	-
н1816	422774.89	2230225.71	Картометрический метод	0.10	-
н1817	422793.10	2230206.30	Картометрический метод	0.10	-
н1818	422790.20	2230203.57	Картометрический метод	0.10	-
н1819	422816.31	2230183.86	Картометрический метод	0.10	-
н1820	422826.11	2230178.61	Картометрический метод	0.10	-
н1821	422826.29	2230178.98	Картометрический метод	0.10	-
н1822	422862.25	2230167.34	Картометрический метод	0.10	-
н1823	422863.30	2230166.71	Картометрический метод	0.10	-
н1824	422894.85	2230150.70	Картометрический метод	0.10	-
н1825	422902.23	2230142.48	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1826	422902.48	2230143.99	Картометрический метод	0.10	-
н1827	422917.05	2230189.40	Картометрический метод	0.10	-
н1782	422920.37	2230233.68	Картометрический метод	0.10	-
Часть 46					
н1828	423314.29	2230461.46	Картометрический метод	0.10	-
н1829	423279.66	2230480.86	Картометрический метод	0.10	-
н1830	423263.66	2230492.09	Картометрический метод	0.10	-
н1831	423248.42	2230506.62	Картометрический метод	0.10	-
н1832	423239.97	2230515.69	Картометрический метод	0.10	-
н1833	423236.39	2230514.03	Картометрический метод	0.10	-
н1834	423210.18	2230493.40	Картометрический метод	0.10	-
н1835	423130.38	2230450.41	Картометрический метод	0.10	-
н1836	423120.52	2230444.82	Картометрический метод	0.10	-
н1837	423110.68	2230432.07	Картометрический метод	0.10	-
н1838	423051.38	2230395.65	Картометрический метод	0.10	-
н1839	423046.46	2230394.48	Картометрический метод	0.10	-
н1840	423031.30	2230430.56	Картометрический метод	0.10	-
н1841	423028.53	2230442.72	Картометрический метод	0.10	-
н1842	423009.80	2230441.83	Картометрический метод	0.10	-
н1843	422985.69	2230441.72	Картометрический метод	0.10	-
н1844	422988.65	2230424.02	Картометрический метод	0.10	-
н1845	422991.75	2230409.80	Картометрический метод	0.10	-
н1846	422889.36	2230354.33	Картометрический метод	0.10	-
н1847	422895.47	2230346.52	Картометрический метод	0.10	-
н1848	422907.95	2230317.85	Картометрический метод	0.10	-
н1849	422936.37	2230253.25	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1850	422941.37	2230241.88	Картометрический метод	0.10	-
н1851	422941.61	2230232.87	Картометрический метод	0.10	-
н1852	423048.59	2230298.44	Картометрический метод	0.10	-
н1853	423081.53	2230318.66	Картометрический метод	0.10	-
н1828	423314.29	2230461.46	Картометрический метод	0.10	-
Часть 47					
н1854	425109.01	2227130.05	Картометрический метод	0.10	-
н1855	425047.68	2227136.12	Картометрический метод	0.10	-
н1856	425012.36	2227139.94	Картометрический метод	0.10	-
н1857	425004.88	2227140.75	Картометрический метод	0.10	-
н1858	424971.33	2227147.80	Картометрический метод	0.10	-
н1859	424965.25	2227148.60	Картометрический метод	0.10	-
н1860	424954.48	2227141.79	Картометрический метод	0.10	-
н1861	424944.49	2227141.36	Картометрический метод	0.10	-
н1862	424944.49	2227139.35	Картометрический метод	0.10	-
н1863	424915.14	2227133.33	Картометрический метод	0.10	-
н1864	424914.52	2227155.31	Картометрический метод	0.10	-
н1865	424863.28	2227162.08	Картометрический метод	0.10	-
н1866	424858.09	2227151.07	Картометрический метод	0.10	-
н1867	424835.47	2227104.95	Картометрический метод	0.10	-
н1868	424836.97	2227085.01	Картометрический метод	0.10	-
н1869	424840.50	2227045.02	Картометрический метод	0.10	-
н1870	424842.40	2227008.26	Картометрический метод	0.10	-
н1871	424871.01	2226955.56	Картометрический метод	0.10	-
н1872	424871.81	2226954.30	Картометрический метод	0.10	-
н1873	424859.02	2226952.31	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1874	424859.58	2226951.17	Картометрический метод	0.10	-
н1875	424871.89	2226953.30	Картометрический метод	0.10	-
н1876	424887.14	2226955.93	Картометрический метод	0.10	-
н1877	424897.06	2226916.78	Картометрический метод	0.10	-
н1878	424918.85	2226864.28	Картометрический метод	0.10	-
н1879	424925.75	2226866.86	Картометрический метод	0.10	-
н1880	424945.06	2226828.34	Картометрический метод	0.10	-
н1881	424930.79	2226821.45	Картометрический метод	0.10	-
н1882	424934.04	2226815.18	Картометрический метод	0.10	-
н1883	424945.95	2226791.71	Картометрический метод	0.10	-
н1884	424949.87	2226784.00	Картометрический метод	0.10	-
н1885	424961.59	2226759.68	Картометрический метод	0.10	-
н1886	424966.26	2226748.72	Картометрический метод	0.10	-
н1887	424967.10	2226745.89	Картометрический метод	0.10	-
н1888	424968.60	2226742.62	Картометрический метод	0.10	-
н1889	424979.69	2226712.68	Картометрический метод	0.10	-
н1890	424992.87	2226694.77	Картометрический метод	0.10	-
н1891	425004.95	2226667.15	Картометрический метод	0.10	-
н1892	425010.48	2226650.90	Картометрический метод	0.10	-
н1893	425010.34	2226645.16	Картометрический метод	0.10	-
н1894	425013.98	2226637.50	Картометрический метод	0.10	-
н1895	425022.73	2226626.59	Картометрический метод	0.10	-
н1896	425023.56	2226624.17	Картометрический метод	0.10	-
н1897	425024.65	2226624.32	Картометрический метод	0.10	-
н1898	425027.64	2226624.68	Картометрический метод	0.10	-
н1899	425036.46	2226606.12	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1900	425044.53	2226608.05	Картометрический метод	0.10	-
н1901	425043.60	2226611.14	Картометрический метод	0.10	-
н1902	425038.03	2226642.83	Картометрический метод	0.10	-
н1903	425037.18	2226648.99	Картометрический метод	0.10	-
н1904	425042.77	2226715.16	Картометрический метод	0.10	-
н1905	425047.48	2226742.87	Картометрический метод	0.10	-
н1906	425062.40	2226833.83	Картометрический метод	0.10	-
н1907	425064.87	2226850.37	Картометрический метод	0.10	-
н1908	425068.21	2226870.86	Картометрический метод	0.10	-
н1909	425081.10	2226950.80	Картометрический метод	0.10	-
н1910	425089.10	2226997.80	Картометрический метод	0.10	-
н1911	425096.89	2227046.67	Картометрический метод	0.10	-
н1912	425103.90	2227097.09	Картометрический метод	0.10	-
н1913	425104.82	2227104.57	Картометрический метод	0.10	-
н1914	425108.35	2227125.56	Картометрический метод	0.10	-
н1854	425109.01	2227130.05	Картометрический метод	0.10	-
Часть 48					
н1915	425184.31	2227594.38	Картометрический метод	0.10	-
н1916	425133.47	2227605.50	Картометрический метод	0.10	-
н1917	425122.50	2227580.26	Картометрический метод	0.10	-
н1918	425121.06	2227576.95	Картометрический метод	0.10	-
н1919	425085.45	2227593.81	Картометрический метод	0.10	-
н1920	425068.87	2227564.23	Картометрический метод	0.10	-
н1921	425041.51	2227518.04	Картометрический метод	0.10	-
н1922	425053.62	2227517.67	Картометрический метод	0.10	-
н1923	425049.18	2227507.09	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1924	425027.29	2227467.34	Картометрический метод	0.10	-
н1925	425017.47	2227469.75	Картометрический метод	0.10	-
н1926	425006.22	2227445.06	Картометрический метод	0.10	-
н1927	425012.53	2227443.93	Картометрический метод	0.10	-
н1928	424988.97	2227403.78	Картометрический метод	0.10	-
н1929	424961.10	2227334.09	Картометрический метод	0.10	-
н1930	424954.87	2227318.51	Картометрический метод	0.10	-
н1931	424940.03	2227290.44	Картометрический метод	0.10	-
н1932	424970.94	2227281.94	Картометрический метод	0.10	-
н1933	425038.51	2227274.78	Картометрический метод	0.10	-
н1934	425039.38	2227283.79	Картометрический метод	0.10	-
н1935	425058.19	2227279.95	Картометрический метод	0.10	-
н1936	425086.69	2227274.71	Картометрический метод	0.10	-
н1937	425131.46	2227265.57	Картометрический метод	0.10	-
н1938	425136.49	2227300.58	Картометрический метод	0.10	-
н1939	425143.29	2227331.88	Картометрический метод	0.10	-
н1940	425146.85	2227355.19	Картометрический метод	0.10	-
н1941	425163.48	2227469.12	Картометрический метод	0.10	-
н1942	425169.16	2227502.65	Картометрический метод	0.10	-
н1943	425171.16	2227515.13	Картометрический метод	0.10	-
н1944	425174.37	2227534.88	Картометрический метод	0.10	-
н1945	425179.66	2227567.78	Картометрический метод	0.10	-
н1915	425184.31	2227594.38	Картометрический метод	0.10	-
Часть 49					
н1946	425270.50	2228044.30	Картометрический метод	0.10	-
н1947	425270.45	2228072.15	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1948	425267.96	2228088.62	Картометрический метод	0.10	-
н1949	425268.15	2228088.52	Картометрический метод	0.10	-
н1950	425267.01	2228096.05	Картометрический метод	0.10	-
н1951	425264.94	2228108.47	Картометрический метод	0.10	-
н1952	425259.90	2228108.51	Картометрический метод	0.10	-
н1953	425260.46	2228119.23	Картометрический метод	0.10	-
н1954	425264.66	2228119.31	Картометрический метод	0.10	-
н1955	425263.90	2228148.38	Картометрический метод	0.10	-
н1956	425261.99	2228148.42	Картометрический метод	0.10	-
н1957	425264.36	2228190.71	Картометрический метод	0.10	-
н1958	425264.55	2228212.18	Картометрический метод	0.10	-
н1959	425264.87	2228217.69	Картометрический метод	0.10	-
н1960	425265.28	2228252.06	Картометрический метод	0.10	-
н1961	425261.28	2228270.13	Картометрический метод	0.10	-
н1962	425261.52	2228269.93	Картометрический метод	0.10	-
н1963	425261.45	2228270.23	Картометрический метод	0.10	-
н1964	425215.28	2228320.02	Картометрический метод	0.10	-
н1965	425198.91	2228310.65	Картометрический метод	0.10	-
н1966	425205.67	2228300.78	Картометрический метод	0.10	-
н1967	425216.53	2228272.15	Картометрический метод	0.10	-
н1968	425223.15	2228236.78	Картометрический метод	0.10	-
н1969	425235.07	2228201.83	Картометрический метод	0.10	-
н1970	425240.68	2228183.59	Картометрический метод	0.10	-
н1971	425236.39	2228162.71	Картометрический метод	0.10	-
н1972	425233.42	2228147.37	Картометрический метод	0.10	-
н1973	425232.12	2228109.00	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1974	425223.94	2228081.74	Картометрический метод	0.10	-
н1975	425221.88	2228074.00	Картометрический метод	0.10	-
н1976	425214.18	2228047.76	Картометрический метод	0.10	-
н1977	425208.86	2228049.09	Картометрический метод	0.10	-
н1978	425208.09	2228047.88	Картометрический метод	0.10	-
н1979	425205.69	2228027.87	Картометрический метод	0.10	-
н1980	425240.82	2228026.21	Картометрический метод	0.10	-
н1981	425240.49	2228025.39	Картометрический метод	0.10	-
н1982	425240.62	2228025.38	Картометрический метод	0.10	-
н1983	425239.01	2228021.28	Картометрический метод	0.10	-
н1984	425235.55	2227982.37	Картометрический метод	0.10	-
н1985	425232.84	2227951.95	Картометрический метод	0.10	-
н1986	425234.17	2227946.81	Картометрический метод	0.10	-
н1987	425233.74	2227946.86	Картометрический метод	0.10	-
н1988	425233.97	2227945.97	Картометрический метод	0.10	-
н1989	425185.89	2227951.29	Картометрический метод	0.10	-
н1990	425182.14	2227935.21	Картометрический метод	0.10	-
н1991	425197.12	2227924.52	Картометрический метод	0.10	-
н1992	425198.01	2227914.50	Картометрический метод	0.10	-
н1993	425195.11	2227895.59	Картометрический метод	0.10	-
н1994	425191.26	2227885.04	Картометрический метод	0.10	-
н1995	425187.80	2227877.25	Картометрический метод	0.10	-
н1996	425184.30	2227860.11	Картометрический метод	0.10	-
н1997	425175.98	2227819.00	Картометрический метод	0.10	-
н1998	425170.87	2227808.26	Картометрический метод	0.10	-
н1999	425167.66	2227801.51	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2000	425157.26	2227769.21	Картометрический метод	0.10	-
н2001	425150.87	2227759.81	Картометрический метод	0.10	-
н2002	425135.08	2227722.06	Картометрический метод	0.10	-
н2003	425137.57	2227721.77	Картометрический метод	0.10	-
н2004	425174.40	2227720.04	Картометрический метод	0.10	-
н2005	425174.33	2227714.15	Картометрический метод	0.10	-
н2006	425172.89	2227712.73	Картометрический метод	0.10	-
н2007	425172.13	2227711.99	Картометрический метод	0.10	-
н2008	425171.44	2227708.42	Картометрический метод	0.10	-
н2009	425170.92	2227702.88	Картометрический метод	0.10	-
н2010	425170.14	2227687.75	Картометрический метод	0.10	-
н2011	425169.35	2227672.40	Картометрический метод	0.10	-
н2012	425167.70	2227672.69	Картометрический метод	0.10	-
н2013	425166.01	2227672.99	Картометрический метод	0.10	-
н2014	425164.49	2227665.05	Картометрический метод	0.10	-
н2015	425161.56	2227664.17	Картометрический метод	0.10	-
н2016	425156.90	2227658.62	Картометрический метод	0.10	-
н2017	425156.18	2227657.76	Картометрический метод	0.10	-
н2018	425142.28	2227625.78	Картометрический метод	0.10	-
н2019	425158.04	2227622.44	Картометрический метод	0.10	-
н2020	425187.07	2227616.30	Картометрический метод	0.10	-
н2021	425188.36	2227616.03	Картометрический метод	0.10	-
н2022	425193.91	2227667.43	Картометрический метод	0.10	-
н2023	425202.35	2227718.54	Картометрический метод	0.10	-
н2024	425202.12	2227718.82	Картометрический метод	0.10	-
н2025	425206.99	2227749.71	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2026	425207.80	2227755.61	Картометрический метод	0.10	-
н2027	425208.67	2227760.43	Картометрический метод	0.10	-
н2028	425208.52	2227760.46	Картометрический метод	0.10	-
н2029	425213.77	2227790.64	Картометрический метод	0.10	-
н2030	425214.14	2227792.62	Картометрический метод	0.10	-
н2031	425214.68	2227793.79	Картометрический метод	0.10	-
н2032	425217.44	2227810.27	Картометрический метод	0.10	-
н2033	425215.77	2227810.68	Картометрический метод	0.10	-
н2034	425228.88	2227850.66	Картометрический метод	0.10	-
н2035	425232.87	2227860.56	Картометрический метод	0.10	-
н2036	425242.60	2227884.67	Картометрический метод	0.10	-
н2037	425251.14	2227902.17	Картометрический метод	0.10	-
н2038	425244.35	2227920.09	Картометрический метод	0.10	-
н2039	425244.58	2227920.03	Картометрический метод	0.10	-
н2040	425244.52	2227920.20	Картометрический метод	0.10	-
н2041	425250.24	2227918.81	Картометрический метод	0.10	-
н2042	425254.59	2227914.52	Картометрический метод	0.10	-
н2043	425258.30	2227913.76	Картометрический метод	0.10	-
н2044	425262.75	2227930.89	Картометрический метод	0.10	-
н2045	425266.04	2227964.93	Картометрический метод	0.10	-
н2046	425269.87	2227995.42	Картометрический метод	0.10	-
н2047	425270.08	2228027.33	Картометрический метод	0.10	-
н1946	425270.50	2228044.30	Картометрический метод	0.10	-
Часть 50					
н2048	425399.39	2226149.45	Картометрический метод	0.10	-
н2049	425395.86	2226153.84	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2050	425381.73	2226171.51	Картометрический метод	0.10	-
н2051	425378.39	2226177.26	Картометрический метод	0.10	-
н2052	425361.57	2226196.26	Картометрический метод	0.10	-
н2053	425338.04	2226224.60	Картометрический метод	0.10	-
н2054	425333.87	2226229.99	Картометрический метод	0.10	-
н2055	425300.76	2226271.39	Картометрический метод	0.10	-
н2056	425284.32	2226291.69	Картометрический метод	0.10	-
н2057	425266.11	2226312.94	Картометрический метод	0.10	-
н2058	425228.12	2226359.68	Картометрический метод	0.10	-
н2059	425222.56	2226366.38	Картометрический метод	0.10	-
н2060	425204.55	2226388.20	Картометрический метод	0.10	-
н2061	425172.31	2226426.69	Картометрический метод	0.10	-
н2062	425131.51	2226476.86	Картометрический метод	0.10	-
н2063	425115.72	2226496.68	Картометрический метод	0.10	-
н2064	425113.17	2226499.86	Картометрический метод	0.10	-
н2065	425107.76	2226483.97	Картометрический метод	0.10	-
н2066	425111.46	2226466.84	Картометрический метод	0.10	-
н2067	425113.59	2226464.50	Картометрический метод	0.10	-
н2068	425128.09	2226431.64	Картометрический метод	0.10	-
н2069	425134.03	2226419.65	Картометрический метод	0.10	-
н2070	425163.57	2226377.36	Картометрический метод	0.10	-
н2071	425204.14	2226324.00	Картометрический метод	0.10	-
н2072	425220.07	2226304.48	Картометрический метод	0.10	-
н2073	425264.33	2226251.91	Картометрический метод	0.10	-
н2074	425277.79	2226238.29	Картометрический метод	0.10	-
н2075	425321.31	2226182.99	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2076	425350.24	2226150.68	Картометрический метод	0.10	-
н2077	425371.68	2226127.38	Картометрический метод	0.10	-
н2078	425398.78	2226148.96	Картометрический метод	0.10	-
н2048	425399.39	2226149.45	Картометрический метод	0.10	-
Часть 51					
н2079	425463.15	2228034.56	Картометрический метод	0.10	-
н2080	425409.61	2228101.22	Картометрический метод	0.10	-
н2081	425415.49	2228106.26	Картометрический метод	0.10	-
н2082	425378.49	2228150.09	Картометрический метод	0.10	-
н2083	425356.08	2228173.70	Картометрический метод	0.10	-
н2084	425323.45	2228208.12	Картометрический метод	0.10	-
н2085	425278.42	2228255.54	Картометрический метод	0.10	-
н2086	425270.98	2228252.67	Картометрический метод	0.10	-
н2087	425271.32	2228159.09	Картометрический метод	0.10	-
н2088	425271.69	2228119.43	Картометрический метод	0.10	-
н2089	425273.36	2228119.46	Картометрический метод	0.10	-
н2090	425272.68	2228102.42	Картометрический метод	0.10	-
н2091	425275.44	2228089.24	Картометрический метод	0.10	-
н2092	425280.59	2228089.78	Картометрический метод	0.10	-
н2093	425281.32	2228084.93	Картометрический метод	0.10	-
н2094	425276.36	2228084.33	Картометрический метод	0.10	-
н2095	425279.71	2228066.39	Картометрический метод	0.10	-
н2096	425328.73	2228058.87	Картометрический метод	0.10	-
н2097	425372.92	2228050.54	Картометрический метод	0.10	-
н2098	425372.56	2228048.48	Картометрический метод	0.10	-
н2079	425463.15	2228034.56	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 52					
н2099	425473.54	2227724.64	Картометрический метод	0.10	-
н2100	425468.96	2227725.16	Картометрический метод	0.10	-
н2101	425421.38	2227731.40	Картометрический метод	0.10	-
н2102	425373.79	2227737.71	Картометрический метод	0.10	-
н2103	425370.52	2227712.92	Картометрический метод	0.10	-
н2104	425366.56	2227699.34	Картометрический метод	0.10	-
н2105	425359.70	2227700.44	Картометрический метод	0.10	-
н2106	425366.91	2227739.84	Картометрический метод	0.10	-
н2107	425364.77	2227740.28	Картометрический метод	0.10	-
н2108	425311.09	2227745.15	Картометрический метод	0.10	-
н2109	425278.23	2227750.40	Картометрический метод	0.10	-
н2110	425273.78	2227751.06	Картометрический метод	0.10	-
н2111	425266.13	2227751.61	Картометрический метод	0.10	-
н2112	425227.44	2227757.05	Картометрический метод	0.10	-
н2113	425222.44	2227757.95	Картометрический метод	0.10	-
н2114	425221.43	2227752.60	Картометрический метод	0.10	-
н2115	425207.79	2227670.86	Картометрический метод	0.10	-
н2116	425200.60	2227640.56	Картометрический метод	0.10	-
н2117	425197.07	2227620.60	Картометрический метод	0.10	-
н2118	425195.74	2227608.94	Картометрический метод	0.10	-
н2119	425194.88	2227604.04	Картометрический метод	0.10	-
н2120	425190.98	2227578.25	Картометрический метод	0.10	-
н2121	425187.46	2227557.30	Картометрический метод	0.10	-
н2122	425186.93	2227554.08	Картометрический метод	0.10	-
н2123	425186.62	2227552.37	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2124	425184.17	2227538.07	Картометрический метод	0.10	-
н2125	425181.29	2227513.63	Картометрический метод	0.10	-
н2126	425176.64	2227508.01	Картометрический метод	0.10	-
н2127	425172.93	2227487.33	Картометрический метод	0.10	-
н2128	425174.64	2227487.13	Картометрический метод	0.10	-
н2129	425176.69	2227486.89	Картометрический метод	0.10	-
н2130	425172.99	2227464.41	Картометрический метод	0.10	-
н2131	425170.72	2227449.80	Картометрический метод	0.10	-
н2132	425169.59	2227442.42	Картометрический метод	0.10	-
н2133	425167.46	2227426.75	Картометрический метод	0.10	-
н2134	425167.55	2227426.27	Картометрический метод	0.10	-
н2135	425167.02	2227423.16	Картометрический метод	0.10	-
н2136	425162.38	2227395.97	Картометрический метод	0.10	-
н2137	425157.38	2227367.58	Картометрический метод	0.10	-
н2138	425151.96	2227335.00	Картометрический метод	0.10	-
н2139	425147.22	2227300.60	Картометрический метод	0.10	-
н2140	425146.64	2227300.72	Картометрический метод	0.10	-
н2141	425145.82	2227297.10	Картометрический метод	0.10	-
н2142	425142.11	2227272.20	Картометрический метод	0.10	-
н2143	425167.57	2227267.48	Картометрический метод	0.10	-
н2144	425176.53	2227265.15	Картометрический метод	0.10	-
н2145	425202.38	2227258.99	Картометрический метод	0.10	-
н2146	425230.03	2227262.50	Картометрический метод	0.10	-
н2147	425246.69	2227264.61	Картометрический метод	0.10	-
н2148	425252.98	2227264.39	Картометрический метод	0.10	-
н2149	425260.79	2227264.13	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2150	425280.99	2227267.26	Картометрический метод	0.10	-
н2151	425381.79	2227301.30	Картометрический метод	0.10	-
н2152	425386.15	2227302.78	Картометрический метод	0.10	-
н2153	425389.55	2227339.10	Картометрический метод	0.10	-
н2154	425406.69	2227336.37	Картометрический метод	0.10	-
н2155	425410.42	2227364.75	Картометрический метод	0.10	-
н2156	425418.08	2227405.76	Картометрический метод	0.10	-
н2157	425422.31	2227436.97	Картометрический метод	0.10	-
н2158	425429.02	2227476.13	Картометрический метод	0.10	-
н2159	425431.42	2227487.15	Картометрический метод	0.10	-
н2160	425435.23	2227511.34	Картометрический метод	0.10	-
н2161	425441.22	2227510.37	Картометрический метод	0.10	-
н2162	425444.90	2227534.08	Картометрический метод	0.10	-
н2163	425452.53	2227583.51	Картометрический метод	0.10	-
н2164	425456.35	2227608.18	Картометрический метод	0.10	-
н2165	425460.16	2227632.90	Картометрический метод	0.10	-
н2166	425464.46	2227657.68	Картометрический метод	0.10	-
н2167	425469.21	2227688.53	Картометрический метод	0.10	-
н2099	425473.54	2227724.64	Картометрический метод	0.10	-
Часть 53					
н2168	425497.36	2227954.55	Картометрический метод	0.10	-
н2169	425494.49	2227965.23	Картометрический метод	0.10	-
н2170	425491.72	2227967.06	Картометрический метод	0.10	-
н2171	425468.15	2228026.90	Картометрический метод	0.10	-
н2172	425455.18	2228028.23	Картометрический метод	0.10	-
н2173	425453.89	2228030.02	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2174	425420.63	2228035.19	Картометрический метод	0.10	-
н2175	425420.58	2228035.32	Картометрический метод	0.10	-
н2176	425372.55	2228042.49	Картометрический метод	0.10	-
н2177	425325.16	2228051.26	Картометрический метод	0.10	-
н2178	425277.97	2228059.96	Картометрический метод	0.10	-
н2179	425278.27	2228033.19	Картометрический метод	0.10	-
н2180	425278.51	2228007.82	Картометрический метод	0.10	-
н2181	425278.63	2227996.49	Картометрический метод	0.10	-
н2182	425277.67	2227975.75	Картометрический метод	0.10	-
н2183	425272.85	2227950.14	Картометрический метод	0.10	-
н2184	425272.11	2227946.19	Картометрический метод	0.10	-
н2185	425271.44	2227942.68	Картометрический метод	0.10	-
н2186	425268.61	2227920.85	Картометрический метод	0.10	-
н2187	425268.55	2227919.05	Картометрический метод	0.10	-
н2188	425268.20	2227918.05	Картометрический метод	0.10	-
н2189	425263.71	2227893.48	Картометрический метод	0.10	-
н2190	425266.44	2227892.87	Картометрический метод	0.10	-
н2191	425309.93	2227883.01	Картометрический метод	0.10	-
н2192	425319.05	2227880.93	Картометрический метод	0.10	-
н2193	425323.84	2227879.85	Картометрический метод	0.10	-
н2194	425342.49	2227875.60	Картометрический метод	0.10	-
н2195	425341.00	2227868.33	Картометрический метод	0.10	-
н2196	425316.88	2227873.62	Картометрический метод	0.10	-
н2197	425284.28	2227880.80	Картометрический метод	0.10	-
н2198	425258.40	2227886.50	Картометрический метод	0.10	-
н2199	425255.33	2227879.07	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2200	425251.48	2227869.76	Картометрический метод	0.10	-
н2201	425244.04	2227851.77	Картометрический метод	0.10	-
н2202	425234.66	2227829.12	Картометрический метод	0.10	-
н2203	425232.79	2227824.57	Картометрический метод	0.10	-
н2204	425228.45	2227801.22	Картометрический метод	0.10	-
н2205	425225.71	2227776.16	Картометрический метод	0.10	-
н2206	425229.44	2227771.85	Картометрический метод	0.10	-
н2207	425268.22	2227765.76	Картометрический метод	0.10	-
н2208	425285.23	2227763.74	Картометрический метод	0.10	-
н2209	425346.50	2227749.65	Картометрический метод	0.10	-
н2210	425380.77	2227745.37	Картометрический метод	0.10	-
н2211	425381.02	2227747.33	Картометрический метод	0.10	-
н2212	425386.59	2227746.61	Картометрический метод	0.10	-
н2213	425430.69	2227741.08	Картометрический метод	0.10	-
н2214	425474.68	2227735.58	Картометрический метод	0.10	-
н2215	425478.10	2227762.33	Картометрический метод	0.10	-
н2216	425481.51	2227789.12	Картометрический метод	0.10	-
н2217	425484.88	2227815.90	Картометрический метод	0.10	-
н2218	425440.89	2227821.44	Картометрический метод	0.10	-
н2219	425437.54	2227794.77	Картометрический метод	0.10	-
н2220	425437.38	2227794.80	Картометрический метод	0.10	-
н2221	425437.36	2227794.67	Картометрический метод	0.10	-
н2222	425430.69	2227796.03	Картометрический метод	0.10	-
н2223	425436.23	2227825.77	Картометрический метод	0.10	-
н2224	425436.99	2227833.07	Картометрический метод	0.10	-
н2225	425396.45	2227833.13	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2226	425387.23	2227831.40	Картометрический метод	0.10	-
н2227	425367.62	2227833.49	Картометрический метод	0.10	-
н2228	425382.04	2227938.03	Картометрический метод	0.10	-
н2229	425397.38	2227943.68	Картометрический метод	0.10	-
н2230	425410.27	2227942.26	Картометрический метод	0.10	-
н2231	425410.56	2227943.00	Картометрический метод	0.10	-
н2232	425417.95	2227942.47	Картометрический метод	0.10	-
н2233	425422.02	2227970.98	Картометрический метод	0.10	-
н2234	425422.53	2227980.90	Картометрический метод	0.10	-
н2235	425463.63	2227965.69	Картометрический метод	0.10	-
н2168	425497.36	2227954.55	Картометрический метод	0.10	-
Часть 54					
н2236	425549.60	2225964.21	Картометрический метод	0.10	-
н2237	425517.99	2226001.62	Картометрический метод	0.10	-
н2238	425517.70	2226002.04	Картометрический метод	0.10	-
н2239	425517.29	2226002.57	Картометрический метод	0.10	-
н2240	425497.26	2226028.79	Картометрический метод	0.10	-
н2241	425498.69	2226029.98	Картометрический метод	0.10	-
н2242	425497.77	2226031.49	Картометрический метод	0.10	-
н2243	425493.71	2226036.52	Картометрический метод	0.10	-
н2244	425492.58	2226037.71	Картометрический метод	0.10	-
н2245	425491.14	2226036.58	Картометрический метод	0.10	-
н2246	425486.47	2226042.22	Картометрический метод	0.10	-
н2247	425472.27	2226059.36	Картометрический метод	0.10	-
н2248	425456.28	2226077.92	Картометрический метод	0.10	-
н2249	425451.96	2226082.94	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2250	425447.75	2226087.90	Картометрический метод	0.10	-
н2251	425430.87	2226108.20	Картометрический метод	0.10	-
н2252	425414.47	2226129.84	Картометрический метод	0.10	-
н2253	425412.72	2226128.35	Картометрический метод	0.10	-
н2254	425386.49	2226105.78	Картометрический метод	0.10	-
н2255	425377.89	2226098.39	Картометрический метод	0.10	-
н2256	425377.73	2226098.24	Картометрический метод	0.10	-
н2257	425400.51	2226076.35	Картометрический метод	0.10	-
н2258	425426.69	2226049.14	Картометрический метод	0.10	-
н2259	425461.40	2226018.94	Картометрический метод	0.10	-
н2260	425495.15	2225988.90	Картометрический метод	0.10	-
н2261	425514.06	2225971.92	Картометрический метод	0.10	-
н2262	425533.66	2225950.37	Картометрический метод	0.10	-
н2236	425549.60	2225964.21	Картометрический метод	0.10	-
Часть 55					
н2263	425555.03	2228951.37	Картометрический метод	0.10	-
н2264	425511.75	2228956.34	Картометрический метод	0.10	-
н2265	425440.30	2228964.66	Картометрический метод	0.10	-
н2266	425412.36	2228968.00	Картометрический метод	0.10	-
н2267	425272.24	2228980.42	Картометрический метод	0.10	-
н2268	425255.45	2228983.68	Картометрический метод	0.10	-
н2269	425241.68	2228986.35	Картометрический метод	0.10	-
н2270	425182.36	2229000.34	Картометрический метод	0.10	-
н2271	425177.39	2229001.38	Картометрический метод	0.10	-
н2272	425176.61	2229001.86	Картометрический метод	0.10	-
н2273	425164.19	2229009.48	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2274	425139.62	2229027.68	Картометрический метод	0.10	-
н2275	425121.38	2229042.71	Картометрический метод	0.10	-
н2276	425085.03	2229068.13	Картометрический метод	0.10	-
н2277	425076.58	2229075.38	Картометрический метод	0.10	-
н2278	425005.45	2228993.39	Картометрический метод	0.10	-
н2279	424972.52	2228955.43	Картометрический метод	0.10	-
н2280	424938.28	2228917.99	Картометрический метод	0.10	-
н2281	424926.58	2228904.61	Картометрический метод	0.10	-
н2282	424927.01	2228904.18	Картометрический метод	0.10	-
н2283	424892.42	2228867.65	Картометрический метод	0.10	-
н2284	424892.99	2228867.21	Картометрический метод	0.10	-
н2285	424865.37	2228835.72	Картометрический метод	0.10	-
н2286	424849.69	2228819.53	Картометрический метод	0.10	-
н2287	424831.65	2228801.09	Картометрический метод	0.10	-
н2288	424821.97	2228791.20	Картометрический метод	0.10	-
н2289	424819.82	2228792.75	Картометрический метод	0.10	-
н2290	424787.21	2228806.89	Картометрический метод	0.10	-
н2291	424763.03	2228769.33	Картометрический метод	0.10	-
н2292	424761.30	2228766.64	Картометрический метод	0.10	-
н2293	424735.60	2228779.92	Картометрический метод	0.10	-
н2294	424739.99	2228799.19	Картометрический метод	0.10	-
н2295	424741.81	2228805.39	Картометрический метод	0.10	-
н2296	424723.68	2228811.73	Картометрический метод	0.10	-
н2297	424711.57	2228814.40	Картометрический метод	0.10	-
н2298	424689.65	2228817.35	Картометрический метод	0.10	-
н2299	424681.31	2228817.39	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2300	424678.36	2228816.26	Картометрический метод	0.10	-
н2301	424674.34	2228816.66	Картометрический метод	0.10	-
н2302	424673.82	2228801.51	Картометрический метод	0.10	-
н2303	424668.70	2228733.81	Картометрический метод	0.10	-
н2304	424699.50	2228726.11	Картометрический метод	0.10	-
н2305	424699.84	2228726.02	Картометрический метод	0.10	-
н2306	424691.38	2228678.78	Картометрический метод	0.10	-
н2307	424691.01	2228678.84	Картометрический метод	0.10	-
н2308	424663.14	2228683.92	Картометрический метод	0.10	-
н2309	424663.60	2228672.76	Картометрический метод	0.10	-
н2310	424665.00	2228667.25	Картометрический метод	0.10	-
н2311	424665.40	2228665.68	Картометрический метод	0.10	-
н2312	424665.99	2228664.33	Картометрический метод	0.10	-
н2313	424686.74	2228655.07	Картометрический метод	0.10	-
н2314	424707.82	2228646.09	Картометрический метод	0.10	-
н2315	424709.09	2228645.49	Картометрический метод	0.10	-
н2316	424727.06	2228639.32	Картометрический метод	0.10	-
н2317	424741.24	2228634.44	Картометрический метод	0.10	-
н2318	424764.53	2228625.24	Картометрический метод	0.10	-
н2319	424786.81	2228620.67	Картометрический метод	0.10	-
н2320	424798.34	2228618.32	Картометрический метод	0.10	-
н2321	424798.08	2228616.87	Картометрический метод	0.10	-
н2322	424841.53	2228609.20	Картометрический метод	0.10	-
н2323	424883.55	2228600.16	Картометрический метод	0.10	-
н2324	424912.66	2228594.93	Картометрический метод	0.10	-
н2325	424918.66	2228593.51	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2326	424935.89	2228587.57	Картометрический метод	0.10	-
н2327	424938.09	2228582.64	Картометрический метод	0.10	-
н2328	424950.97	2228576.21	Картометрический метод	0.10	-
н2329	424967.99	2228565.69	Картометрический метод	0.10	-
н2330	424982.71	2228554.90	Картометрический метод	0.10	-
н2331	424992.79	2228547.58	Картометрический метод	0.10	-
н2332	425014.32	2228531.86	Картометрический метод	0.10	-
н2333	425040.85	2228512.63	Картометрический метод	0.10	-
н2334	425052.05	2228504.29	Картометрический метод	0.10	-
н2335	425058.97	2228499.77	Картометрический метод	0.10	-
н2336	425068.03	2228493.27	Картометрический метод	0.10	-
н2337	425098.79	2228475.62	Картометрический метод	0.10	-
н2338	425125.78	2228452.70	Картометрический метод	0.10	-
н2339	425146.11	2228435.22	Картометрический метод	0.10	-
н2340	425160.17	2228418.48	Картометрический метод	0.10	-
н2341	425190.14	2228382.76	Картометрический метод	0.10	-
н2342	425183.77	2228377.14	Картометрический метод	0.10	-
н2343	425190.29	2228369.87	Картометрический метод	0.10	-
н2344	425195.21	2228374.46	Картометрический метод	0.10	-
н2345	425223.88	2228342.70	Картометрический метод	0.10	-
н2346	425238.36	2228328.19	Картометрический метод	0.10	-
н2347	425253.35	2228313.19	Картометрический метод	0.10	-
н2348	425262.57	2228305.74	Картометрический метод	0.10	-
н2349	425278.98	2228292.44	Картометрический метод	0.10	-
н2350	425288.29	2228284.88	Картометрический метод	0.10	-
н2351	425314.84	2228293.31	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2352	425319.57	2228288.99	Картометрический метод	0.10	-
н2353	425335.81	2228274.17	Картометрический метод	0.10	-
н2354	425344.34	2228266.38	Картометрический метод	0.10	-
н2355	425352.02	2228263.38	Картометрический метод	0.10	-
н2356	425440.25	2228252.42	Картометрический метод	0.10	-
н2357	425443.02	2228252.08	Картометрический метод	0.10	-
н2358	425462.99	2228384.66	Картометрический метод	0.10	-
н2359	425466.57	2228408.46	Картометрический метод	0.10	-
н2360	425471.39	2228440.44	Картометрический метод	0.10	-
н2361	425474.50	2228461.11	Картометрический метод	0.10	-
н2362	425479.40	2228493.64	Картометрический метод	0.10	-
н2363	425481.90	2228510.24	Картометрический метод	0.10	-
н2364	425501.50	2228640.38	Картометрический метод	0.10	-
н2365	425503.43	2228651.58	Картометрический метод	0.10	-
н2366	425511.72	2228699.71	Картометрический метод	0.10	-
н2367	425518.12	2228736.93	Картометрический метод	0.10	-
н2368	425526.27	2228784.28	Картометрический метод	0.10	-
н2369	425538.36	2228854.51	Картометрический метод	0.10	-
н2370	425545.36	2228895.14	Картометрический метод	0.10	-
н2263	425555.03	2228951.37	Картометрический метод	0.10	-
Часть 56					
н2371	425613.73	2228482.42	Картометрический метод	0.10	-
н2372	425609.56	2228520.27	Картометрический метод	0.10	-
н2373	425598.66	2228547.70	Картометрический метод	0.10	-
н2374	425587.16	2228565.18	Картометрический метод	0.10	-
н2375	425565.49	2228565.67	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2376	425547.04	2228563.81	Картометрический метод	0.10	-
н2377	425535.00	2228563.63	Картометрический метод	0.10	-
н2378	425514.11	2228587.53	Картометрический метод	0.10	-
н2379	425475.60	2228376.92	Картометрический метод	0.10	-
н2380	425533.48	2228364.99	Картометрический метод	0.10	-
н2381	425605.97	2228354.90	Картометрический метод	0.10	-
н2382	425606.00	2228355.35	Картометрический метод	0.10	-
н2371	425613.73	2228482.42	Картометрический метод	0.10	-
Часть 57					
н2383	425633.90	2226471.23	Картометрический метод	0.10	-
н2384	425603.99	2226508.72	Картометрический метод	0.10	-
н2385	425582.99	2226537.19	Картометрический метод	0.10	-
н2386	425575.20	2226546.42	Картометрический метод	0.10	-
н2387	425564.86	2226560.17	Картометрический метод	0.10	-
н2388	425551.86	2226577.43	Картометрический метод	0.10	-
н2389	425552.07	2226580.10	Картометрический метод	0.10	-
н2390	425529.61	2226617.51	Картометрический метод	0.10	-
н2391	425525.53	2226624.69	Картометрический метод	0.10	-
н2392	425528.47	2226626.36	Картометрический метод	0.10	-
н2393	425529.74	2226627.08	Картометрический метод	0.10	-
н2394	425541.58	2226632.99	Картометрический метод	0.10	-
н2395	425519.28	2226669.36	Картометрический метод	0.10	-
н2396	425507.70	2226662.94	Картометрический метод	0.10	-
н2397	425505.78	2226662.67	Картометрический метод	0.10	-
н2398	425482.44	2226719.77	Картометрический метод	0.10	-
н2399	425450.32	2226793.88	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2400	425438.04	2226825.84	Картометрический метод	0.10	-
н2401	425430.23	2226851.64	Картометрический метод	0.10	-
н2402	425410.50	2226916.30	Картометрический метод	0.10	-
н2403	425403.88	2226946.90	Картометрический метод	0.10	-
н2404	425391.83	2227000.75	Картометрический метод	0.10	-
н2405	425393.61	2227038.09	Картометрический метод	0.10	-
н2406	425396.45	2227082.89	Картометрический метод	0.10	-
н2407	425270.89	2227092.29	Картометрический метод	0.10	-
н2408	425270.91	2227092.50	Картометрический метод	0.10	-
н2409	425219.81	2227099.74	Картометрический метод	0.10	-
н2410	425204.39	2227102.35	Картометрический метод	0.10	-
н2411	425159.30	2227110.37	Картометрический метод	0.10	-
н2412	425156.95	2227111.93	Картометрический метод	0.10	-
н2413	425120.10	2227117.06	Картометрический метод	0.10	-
н2414	425119.63	2227116.76	Картометрический метод	0.10	-
н2415	425119.19	2227116.37	Картометрический метод	0.10	-
н2416	425106.54	2227044.85	Картометрический метод	0.10	-
н2417	425098.97	2226996.17	Картометрический метод	0.10	-
н2418	425090.76	2226949.08	Картометрический метод	0.10	-
н2419	425069.22	2226830.02	Картометрический метод	0.10	-
н2420	425065.97	2226813.34	Картометрический метод	0.10	-
н2421	425063.83	2226800.42	Картометрический метод	0.10	-
н2422	425051.63	2226710.27	Картометрический метод	0.10	-
н2423	425049.51	2226698.21	Картометрический метод	0.10	-
н2424	425046.98	2226679.99	Картометрический метод	0.10	-
н2425	425044.32	2226661.02	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2426	425045.56	2226649.01	Картометрический метод	0.10	-
н2427	425049.91	2226609.37	Картометрический метод	0.10	-
н2428	425060.27	2226593.86	Картометрический метод	0.10	-
н2429	425070.93	2226573.31	Картометрический метод	0.10	-
н2430	425083.43	2226554.34	Картометрический метод	0.10	-
н2431	425096.19	2226535.14	Картометрический метод	0.10	-
н2432	425110.01	2226518.15	Картометрический метод	0.10	-
н2433	425148.34	2226470.61	Картометрический метод	0.10	-
н2434	425167.38	2226446.67	Картометрический метод	0.10	-
н2435	425180.49	2226431.07	Картометрический метод	0.10	-
н2436	425212.02	2226394.50	Картометрический метод	0.10	-
н2437	425235.63	2226365.93	Картометрический метод	0.10	-
н2438	425239.06	2226361.91	Картометрический метод	0.10	-
н2439	425273.79	2226319.35	Картометрический метод	0.10	-
н2440	425292.01	2226298.09	Картометрический метод	0.10	-
н2441	425308.94	2226276.60	Картометрический метод	0.10	-
н2442	425345.06	2226229.66	Картометрический метод	0.10	-
н2443	425351.30	2226222.12	Картометрический метод	0.10	-
н2444	425369.16	2226202.77	Картометрический метод	0.10	-
н2445	425385.84	2226183.94	Картометрический метод	0.10	-
н2446	425422.66	2226216.98	Картометрический метод	0.10	-
н2447	425453.38	2226243.80	Картометрический метод	0.10	-
н2448	425463.64	2226252.97	Картометрический метод	0.10	-
н2449	425451.02	2226266.69	Картометрический метод	0.10	-
н2450	425442.30	2226278.43	Картометрический метод	0.10	-
н2451	425424.25	2226264.81	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2452	425404.89	2226248.81	Картометрический метод	0.10	-
н2453	425393.76	2226261.00	Картометрический метод	0.10	-
н2454	425416.75	2226277.56	Картометрический метод	0.10	-
н2455	425438.26	2226295.22	Картометрический метод	0.10	-
н2456	425441.09	2226292.57	Картометрический метод	0.10	-
н2457	425441.23	2226292.44	Картометрический метод	0.10	-
н2458	425444.18	2226295.02	Картометрический метод	0.10	-
н2459	425445.81	2226296.45	Картометрический метод	0.10	-
н2460	425450.27	2226306.01	Картометрический метод	0.10	-
н2461	425446.21	2226312.58	Картометрический метод	0.10	-
н2462	425454.55	2226323.20	Картометрический метод	0.10	-
н2463	425460.83	2226318.39	Картометрический метод	0.10	-
н2464	425462.68	2226316.97	Картометрический метод	0.10	-
н2465	425515.10	2226359.13	Картометрический метод	0.10	-
н2466	425543.77	2226327.71	Картометрический метод	0.10	-
н2467	425545.13	2226323.41	Картометрический метод	0.10	-
н2468	425545.26	2226323.00	Картометрический метод	0.10	-
н2469	425545.65	2226322.49	Картометрический метод	0.10	-
н2470	425556.56	2226332.42	Картометрический метод	0.10	-
н2471	425588.03	2226358.31	Картометрический метод	0.10	-
н2472	425624.00	2226387.77	Картометрический метод	0.10	-
н2473	425627.77	2226390.95	Картометрический метод	0.10	-
н2474	425592.80	2226439.36	Картометрический метод	0.10	-
н2475	425600.02	2226444.20	Картометрический метод	0.10	-
н2476	425627.49	2226466.27	Картометрический метод	0.10	-
н2383	425633.90	2226471.23	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 58					
н2477	425642.33	2226049.09	Картометрический метод	0.10	-
н2478	425628.00	2226066.24	Картометрический метод	0.10	-
н2479	425600.95	2226099.05	Картометрический метод	0.10	-
н2480	425526.44	2226200.66	Картометрический метод	0.10	-
н2481	425521.96	2226210.85	Картометрический метод	0.10	-
н2482	425485.73	2226251.89	Картометрический метод	0.10	-
н2483	425431.55	2226212.23	Картометрический метод	0.10	-
н2484	425389.47	2226177.84	Картометрический метод	0.10	-
н2485	425403.66	2226160.10	Картометрический метод	0.10	-
н2486	425411.04	2226150.92	Картометрический метод	0.10	-
н2487	425438.70	2226114.42	Картометрический метод	0.10	-
н2488	425455.41	2226094.34	Картометрический метод	0.10	-
н2489	425459.67	2226089.31	Картометрический метод	0.10	-
н2490	425479.89	2226065.83	Картометрический метод	0.10	-
н2491	425485.55	2226059.05	Картометрический метод	0.10	-
н2492	425499.67	2226042.12	Картометрический метод	0.10	-
н2493	425525.92	2226007.73	Картометрический метод	0.10	-
н2494	425557.15	2225970.77	Картометрический метод	0.10	-
н2495	425557.95	2225971.49	Картометрический метод	0.10	-
н2496	425609.93	2226016.52	Картометрический метод	0.10	-
н2497	425606.30	2226021.65	Картометрический метод	0.10	-
н2498	425608.11	2226023.17	Картометрический метод	0.10	-
н2477	425642.33	2226049.09	Картометрический метод	0.10	-
Часть 59					
н2499	425687.02	2226208.34	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2500	425670.43	2226230.02	Картометрический метод	0.10	-
н2501	425682.49	2226239.54	Картометрический метод	0.10	-
н2502	425625.19	2226309.30	Картометрический метод	0.10	-
н2503	425667.45	2226346.90	Картометрический метод	0.10	-
н2504	425640.26	2226379.69	Картометрический метод	0.10	-
н2505	425619.11	2226360.77	Картометрический метод	0.10	-
н2506	425565.02	2226316.76	Картометрический метод	0.10	-
н2507	425494.11	2226256.89	Картометрический метод	0.10	-
н2508	425511.54	2226233.80	Картометрический метод	0.10	-
н2509	425590.92	2226127.87	Картометрический метод	0.10	-
н2510	425592.25	2226128.80	Картометрический метод	0.10	-
н2511	425619.18	2226150.37	Картометрический метод	0.10	-
н2512	425665.51	2226187.15	Картометрический метод	0.10	-
н2513	425663.50	2226189.70	Картометрический метод	0.10	-
н2499	425687.02	2226208.34	Картометрический метод	0.10	-
Часть 60					
н2514	425943.45	2225988.51	Картометрический метод	0.10	-
н2515	425923.58	2226012.34	Картометрический метод	0.10	-
н2516	425900.90	2226041.39	Картометрический метод	0.10	-
н2517	425894.89	2226037.32	Картометрический метод	0.10	-
н2518	425893.09	2226039.64	Картометрический метод	0.10	-
н2519	425895.90	2226042.13	Картометрический метод	0.10	-
н2520	425895.51	2226042.63	Картометрический метод	0.10	-
н2521	425898.41	2226044.59	Картометрический метод	0.10	-
н2522	425887.31	2226059.21	Картометрический метод	0.10	-
н2523	425845.83	2226025.94	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2524	425848.89	2226021.77	Картометрический метод	0.10	-
н2525	425848.23	2226021.23	Картометрический метод	0.10	-
н2526	425801.68	2225986.39	Картометрический метод	0.10	-
н2527	425797.92	2225983.57	Картометрический метод	0.10	-
н2528	425819.64	2225953.26	Картометрический метод	0.10	-
н2529	425761.10	2225913.68	Картометрический метод	0.10	-
н2530	425731.49	2225908.35	Картометрический метод	0.10	-
н2531	425720.97	2225906.46	Картометрический метод	0.10	-
н2532	425697.97	2225911.75	Картометрический метод	0.10	-
н2533	425712.29	2225921.85	Картометрический метод	0.10	-
н2534	425695.82	2225942.69	Картометрический метод	0.10	-
н2535	425672.87	2225927.48	Картометрический метод	0.10	-
н2536	425657.12	2225946.30	Картометрический метод	0.10	-
н2537	425646.31	2225939.74	Картометрический метод	0.10	-
н2538	425641.36	2225936.87	Картометрический метод	0.10	-
н2539	425631.81	2225931.34	Картометрический метод	0.10	-
н2540	425604.05	2225915.26	Картометрический метод	0.10	-
н2541	425664.55	2225840.30	Картометрический метод	0.10	-
н2542	425682.48	2225819.46	Картометрический метод	0.10	-
н2543	425683.98	2225820.65	Картометрический метод	0.10	-
н2544	425684.07	2225820.54	Картометрический метод	0.10	-
н2545	425714.10	2225844.66	Картометрический метод	0.10	-
н2546	425779.72	2225877.90	Картометрический метод	0.10	-
н2547	425790.81	2225876.63	Картометрический метод	0.10	-
н2548	425799.76	2225876.56	Картометрический метод	0.10	-
н2549	425805.08	2225878.51	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2550	425863.77	2225924.81	Картометрический метод	0.10	-
н2551	425864.98	2225923.34	Картометрический метод	0.10	-
н2552	425900.61	2225951.33	Картометрический метод	0.10	-
н2553	425907.40	2225958.31	Картометрический метод	0.10	-
н2554	425937.86	2225983.59	Картометрический метод	0.10	-
н2514	425943.45	2225988.51	Картометрический метод	0.10	-
Часть б1					
н2555	426051.92	2229504.20	Картометрический метод	0.10	-
н2556	426048.77	2229505.13	Картометрический метод	0.10	-
н2557	425838.69	2229567.22	Картометрический метод	0.10	-
н2558	425835.32	2229568.21	Картометрический метод	0.10	-
н2559	425833.28	2229568.82	Картометрический метод	0.10	-
н2560	425826.65	2229570.78	Картометрический метод	0.10	-
н2561	425826.50	2229570.85	Картометрический метод	0.10	-
н2562	425817.18	2229575.27	Картометрический метод	0.10	-
н2563	425808.74	2229565.10	Картометрический метод	0.10	-
н2564	425804.92	2229560.50	Картометрический метод	0.10	-
н2565	425800.56	2229562.53	Картометрический метод	0.10	-
н2566	425792.53	2229551.74	Картометрический метод	0.10	-
н2567	425787.97	2229555.31	Картометрический метод	0.10	-
н2568	425752.35	2229513.74	Картометрический метод	0.10	-
н2569	425755.40	2229511.28	Картометрический метод	0.10	-
н2570	425751.20	2229504.89	Картометрический метод	0.10	-
н2571	425746.07	2229499.20	Картометрический метод	0.10	-
н2572	425735.95	2229491.25	Картометрический метод	0.10	-
н2573	425735.48	2229491.83	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2574	425726.74	2229485.16	Картометрический метод	0.10	-
н2575	425719.23	2229480.49	Картометрический метод	0.10	-
н2576	425697.30	2229464.43	Картометрический метод	0.10	-
н2577	425693.30	2229460.63	Картометрический метод	0.10	-
н2578	425687.64	2229457.02	Картометрический метод	0.10	-
н2579	425669.21	2229445.28	Картометрический метод	0.10	-
н2580	425672.17	2229442.70	Картометрический метод	0.10	-
н2581	425707.33	2229433.49	Картометрический метод	0.10	-
н2582	425721.82	2229429.72	Картометрический метод	0.10	-
н2583	425750.94	2229422.08	Картометрический метод	0.10	-
н2584	425805.95	2229402.95	Картометрический метод	0.10	-
н2585	425980.98	2229359.70	Картометрический метод	0.10	-
н2586	425965.67	2229299.17	Картометрический метод	0.10	-
н2587	425967.93	2229298.57	Картометрический метод	0.10	-
н2588	425970.56	2229297.88	Картометрический метод	0.10	-
н2589	425970.53	2229297.73	Картометрический метод	0.10	-
н2590	425976.32	2229296.20	Картометрический метод	0.10	-
н2591	425976.36	2229296.36	Картометрический метод	0.10	-
н2592	425985.50	2229293.97	Картометрический метод	0.10	-
н2593	425985.77	2229293.90	Картометрический метод	0.10	-
н2594	426001.83	2229302.37	Картометрический метод	0.10	-
н2595	426012.78	2229313.63	Картометрический метод	0.10	-
н2596	426022.38	2229330.40	Картометрический метод	0.10	-
н2597	426019.25	2229346.60	Картометрический метод	0.10	-
н2598	426010.97	2229353.15	Картометрический метод	0.10	-
н2599	426028.10	2229416.38	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2600	426051.77	2229503.65	Картометрический метод	0.10	-
н2555	426051.92	2229504.20	Картометрический метод	0.10	-
Часть 62					
н2601	426079.84	2225686.64	Картометрический метод	0.10	-
н2602	426059.27	2225713.44	Картометрический метод	0.10	-
н2603	426055.88	2225717.85	Картометрический метод	0.10	-
н2604	426034.85	2225758.01	Картометрический метод	0.10	-
н2605	426034.53	2225758.45	Картометрический метод	0.10	-
н2606	425994.80	2225816.30	Картометрический метод	0.10	-
н2607	425968.54	2225854.29	Картометрический метод	0.10	-
н2608	425963.55	2225861.51	Картометрический метод	0.10	-
н2609	425933.30	2225906.23	Картометрический метод	0.10	-
н2610	425906.94	2225943.59	Картометрический метод	0.10	-
н2611	425857.22	2225911.28	Картометрический метод	0.10	-
н2612	425833.00	2225890.96	Картометрический метод	0.10	-
н2613	425811.01	2225867.90	Картометрический метод	0.10	-
н2614	425801.85	2225864.54	Картометрический метод	0.10	-
н2615	425790.08	2225864.63	Картометрический метод	0.10	-
н2616	425781.95	2225865.56	Картометрический метод	0.10	-
н2617	425756.69	2225852.66	Картометрический метод	0.10	-
н2618	425723.85	2225834.62	Картометрический метод	0.10	-
н2619	425692.41	2225810.92	Картометрический метод	0.10	-
н2620	425694.20	2225808.86	Картометрический метод	0.10	-
н2621	425695.00	2225807.86	Картометрический метод	0.10	-
н2622	425699.79	2225801.94	Картометрический метод	0.10	-
н2623	425739.19	2225754.02	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2624	425779.44	2225707.64	Картометрический метод	0.10	-
н2625	425797.23	2225685.63	Картометрический метод	0.10	-
н2626	425811.15	2225670.05	Картометрический метод	0.10	-
н2627	425828.07	2225651.12	Картометрический метод	0.10	-
н2628	425843.86	2225631.74	Картометрический метод	0.10	-
н2629	425888.07	2225578.61	Картометрический метод	0.10	-
н2630	425889.70	2225576.66	Картометрический метод	0.10	-
н2631	425910.84	2225551.25	Картометрический метод	0.10	-
н2632	425916.94	2225542.81	Картометрический метод	0.10	-
н2633	425936.00	2225558.85	Картометрический метод	0.10	-
н2634	425961.29	2225580.15	Картометрический метод	0.10	-
н2635	425989.40	2225603.94	Картометрический метод	0.10	-
н2636	426011.10	2225625.39	Картометрический метод	0.10	-
н2637	426046.68	2225655.59	Картометрический метод	0.10	-
н2638	426075.33	2225682.42	Картометрический метод	0.10	-
н2601	426079.84	2225686.64	Картометрический метод	0.10	-
Часть 63					
н2639	426121.15	2225769.66	Картометрический метод	0.10	-
н2640	426115.33	2225776.98	Картометрический метод	0.10	-
н2641	426070.81	2225839.22	Картометрический метод	0.10	-
н2642	426050.91	2225863.38	Картометрический метод	0.10	-
н2643	426024.73	2225894.36	Картометрический метод	0.10	-
н2644	425953.26	2225978.93	Картометрический метод	0.10	-
н2645	425946.17	2225973.46	Картометрический метод	0.10	-
н2646	425915.73	2225948.19	Картометрический метод	0.10	-
н2647	425958.57	2225883.36	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2648	425975.99	2225854.47	Картометрический метод	0.10	-
н2649	426001.01	2225819.98	Картометрический метод	0.10	-
н2650	426037.13	2225769.05	Картометрический метод	0.10	-
н2651	426066.03	2225726.69	Картометрический метод	0.10	-
н2652	426091.42	2225745.66	Картометрический метод	0.10	-
н2653	426097.04	2225749.53	Картометрический метод	0.10	-
н2654	426114.35	2225763.59	Картометрический метод	0.10	-
н2639	426121.15	2225769.66	Картометрический метод	0.10	-
Часть 64					
н2655	426220.79	2225473.49	Картометрический метод	0.10	-
н2656	426204.14	2225498.79	Картометрический метод	0.10	-
н2657	426141.92	2225597.30	Картометрический метод	0.10	-
н2658	426127.61	2225619.08	Картометрический метод	0.10	-
н2659	426123.00	2225627.47	Картометрический метод	0.10	-
н2660	426089.46	2225674.11	Картометрический метод	0.10	-
н2661	426052.49	2225648.63	Картометрический метод	0.10	-
н2662	426028.96	2225627.82	Картометрический метод	0.10	-
н2663	426025.09	2225624.65	Картометрический метод	0.10	-
н2664	425994.23	2225598.87	Картометрический метод	0.10	-
н2665	425965.83	2225574.81	Картометрический метод	0.10	-
н2666	425923.35	2225538.39	Картометрический метод	0.10	-
н2667	425922.24	2225535.50	Картометрический метод	0.10	-
н2668	425927.11	2225528.78	Картометрический метод	0.10	-
н2669	425938.31	2225515.88	Картометрический метод	0.10	-
н2670	425971.50	2225480.00	Картометрический метод	0.10	-
н2671	425990.17	2225458.39	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2672	426006.14	2225434.86	Картометрический метод	0.10	-
н2673	426064.16	2225349.97	Картометрический метод	0.10	-
н2674	426085.00	2225364.50	Картометрический метод	0.10	-
н2675	426107.36	2225382.06	Картометрический метод	0.10	-
н2676	426124.10	2225394.91	Картометрический метод	0.10	-
н2677	426145.06	2225412.91	Картометрический метод	0.10	-
н2678	426156.32	2225422.44	Картометрический метод	0.10	-
н2679	426194.79	2225450.59	Картометрический метод	0.10	-
н2655	426220.79	2225473.49	Картометрический метод	0.10	-
Часть 65					
н2680	426258.35	2225397.75	Картометрический метод	0.10	-
н2681	426224.64	2225465.72	Картометрический метод	0.10	-
н2682	426200.68	2225447.88	Картометрический метод	0.10	-
н2683	426130.75	2225387.05	Картометрический метод	0.10	-
н2684	426117.52	2225376.37	Картометрический метод	0.10	-
н2685	426079.80	2225347.27	Картометрический метод	0.10	-
н2686	426073.23	2225335.86	Картометрический метод	0.10	-
н2687	426159.97	2225153.42	Картометрический метод	0.10	-
н2688	426155.17	2225145.50	Картометрический метод	0.10	-
н2689	426153.19	2225144.62	Картометрический метод	0.10	-
н2690	426149.08	2225142.80	Картометрический метод	0.10	-
н2691	426129.15	2225133.97	Картометрический метод	0.10	-
н2692	426136.45	2225121.79	Картометрический метод	0.10	-
н2693	426139.83	2225121.21	Картометрический метод	0.10	-
н2694	426149.00	2225122.40	Картометрический метод	0.10	-
н2695	426158.23	2225106.30	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2696	426175.68	2225114.57	Картометрический метод	0.10	-
н2697	426181.72	2225117.43	Картометрический метод	0.10	-
н2698	426186.41	2225119.65	Картометрический метод	0.10	-
н2699	426209.30	2225131.06	Картометрический метод	0.10	-
н2700	426222.00	2225137.38	Картометрический метод	0.10	-
н2701	426244.10	2225150.58	Картометрический метод	0.10	-
н2702	426236.32	2225164.80	Картометрический метод	0.10	-
н2703	426232.81	2225162.96	Картометрический метод	0.10	-
н2704	426225.22	2225175.46	Картометрический метод	0.10	-
н2705	426220.47	2225183.56	Картометрический метод	0.10	-
н2706	426209.32	2225205.45	Картометрический метод	0.10	-
н2707	426196.51	2225230.41	Картометрический метод	0.10	-
н2708	426185.43	2225251.99	Картометрический метод	0.10	-
н2709	426172.79	2225275.02	Картометрический метод	0.10	-
н2710	426160.19	2225298.23	Картометрический метод	0.10	-
н2711	426147.46	2225321.44	Картометрический метод	0.10	-
н2712	426197.31	2225349.04	Картометрический метод	0.10	-
н2713	426200.46	2225351.54	Картометрический метод	0.10	-
н2680	426258.35	2225397.75	Картометрический метод	0.10	-
Часть 66					
н2714	426285.42	2225528.34	Картометрический метод	0.10	-
н2715	426281.63	2225532.81	Картометрический метод	0.10	-
н2716	426275.21	2225537.42	Картометрический метод	0.10	-
н2717	426245.90	2225538.97	Картометрический метод	0.10	-
н2718	426221.74	2225529.61	Картометрический метод	0.10	-
н2719	426222.43	2225564.31	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2720	426222.03	2225570.57	Картометрический метод	0.10	-
н2721	426220.28	2225579.23	Картометрический метод	0.10	-
н2722	426219.84	2225579.24	Картометрический метод	0.10	-
н2723	426214.16	2225592.28	Картометрический метод	0.10	-
н2724	426207.95	2225603.88	Картометрический метод	0.10	-
н2725	426201.94	2225613.64	Картометрический метод	0.10	-
н2726	426195.24	2225623.37	Картометрический метод	0.10	-
н2727	426193.80	2225626.76	Картометрический метод	0.10	-
н2728	426194.21	2225626.92	Картометрический метод	0.10	-
н2729	426210.83	2225638.43	Картометрический метод	0.10	-
н2730	426190.17	2225667.54	Картометрический метод	0.10	-
н2731	426169.78	2225696.28	Картометрический метод	0.10	-
н2732	426152.71	2225720.88	Картометрический метод	0.10	-
н2733	426122.78	2225757.13	Картометрический метод	0.10	-
н2734	426116.09	2225751.86	Картометрический метод	0.10	-
н2735	426102.19	2225740.98	Картометрический метод	0.10	-
н2736	426070.74	2225714.40	Картометрический метод	0.10	-
н2737	426091.77	2225686.32	Картометрический метод	0.10	-
н2738	426115.15	2225652.45	Картометрический метод	0.10	-
н2739	426118.85	2225646.89	Картометрический метод	0.10	-
н2740	426131.27	2225628.82	Картометрический метод	0.10	-
н2741	426155.73	2225591.59	Картометрический метод	0.10	-
н2742	426174.87	2225561.70	Картометрический метод	0.10	-
н2743	426194.25	2225534.02	Картометрический метод	0.10	-
н2744	426199.35	2225525.50	Картометрический метод	0.10	-
н2745	426202.22	2225527.14	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2746	426208.37	2225517.69	Картометрический метод	0.10	-
н2747	426205.33	2225515.70	Картометрический метод	0.10	-
н2748	426211.49	2225502.29	Картометрический метод	0.10	-
н2749	426224.73	2225489.17	Картометрический метод	0.10	-
н2750	426251.66	2225504.01	Картометрический метод	0.10	-
н2714	426285.42	2225528.34	Картометрический метод	0.10	-
Часть 67					
н2751	426295.47	2225427.40	Картометрический метод	0.10	-
н2752	426279.46	2225457.40	Картометрический метод	0.10	-
н2753	426265.06	2225489.90	Картометрический метод	0.10	-
н2754	426231.26	2225471.27	Картометрический метод	0.10	-
н2755	426247.22	2225436.96	Картометрический метод	0.10	-
н2756	426264.18	2225402.41	Картометрический метод	0.10	-
н2751	426295.47	2225427.40	Картометрический метод	0.10	-
Часть 68					
н2757	426496.89	2229373.82	Картометрический метод	0.10	-
н2758	426259.29	2229443.38	Картометрический метод	0.10	-
н2759	426258.68	2229443.33	Картометрический метод	0.10	-
н2760	426005.12	2229058.76	Картометрический метод	0.10	-
н2761	426023.35	2229054.50	Картометрический метод	0.10	-
н2762	426154.54	2229023.86	Картометрический метод	0.10	-
н2763	426209.09	2229009.45	Картометрический метод	0.10	-
н2757	426496.89	2229373.82	Картометрический метод	0.10	-
Часть 69					
н2764	426901.41	2224910.46	Картометрический метод	0.10	-
н2765	426900.77	2224910.52	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2766	426887.87	2224911.68	Картометрический метод	0.10	-
н2767	426887.82	2224916.93	Картометрический метод	0.10	-
н2768	426879.09	2224917.41	Картометрический метод	0.10	-
н2769	426880.31	2224928.56	Картометрический метод	0.10	-
н2770	426880.92	2224929.71	Картометрический метод	0.10	-
н2771	426882.52	2224938.29	Картометрический метод	0.10	-
н2772	426865.83	2224943.46	Картометрический метод	0.10	-
н2773	426870.76	2224958.47	Картометрический метод	0.10	-
н2774	426862.96	2224961.49	Картометрический метод	0.10	-
н2775	426835.79	2224972.24	Картометрический метод	0.10	-
н2776	426808.58	2224982.26	Картометрический метод	0.10	-
н2777	426783.71	2224992.82	Картометрический метод	0.10	-
н2778	426773.07	2224970.96	Картометрический метод	0.10	-
н2779	426762.62	2224949.49	Картометрический метод	0.10	-
н2780	426756.91	2224937.76	Картометрический метод	0.10	-
н2781	426698.52	2224960.70	Картометрический метод	0.10	-
н2782	426678.84	2224964.55	Картометрический метод	0.10	-
н2783	426665.14	2224966.53	Картометрический метод	0.10	-
н2784	426647.03	2224966.16	Картометрический метод	0.10	-
н2785	426634.97	2224965.92	Картометрический метод	0.10	-
н2786	426616.02	2224973.41	Картометрический метод	0.10	-
н2787	426598.21	2224980.74	Картометрический метод	0.10	-
н2788	426597.50	2224981.03	Картометрический метод	0.10	-
н2789	426591.15	2224965.59	Картометрический метод	0.10	-
н2790	426579.59	2224940.18	Картометрический метод	0.10	-
н2791	426576.04	2224931.17	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2792	426554.66	2224901.68	Картометрический метод	0.10	-
н2793	426507.03	2224917.88	Картометрический метод	0.10	-
н2794	426506.88	2224924.41	Картометрический метод	0.10	-
н2795	426483.29	2224935.13	Картометрический метод	0.10	-
н2796	426473.63	2224900.62	Картометрический метод	0.10	-
н2797	426474.26	2224897.47	Картометрический метод	0.10	-
н2798	426475.51	2224891.17	Картометрический метод	0.10	-
н2799	426505.37	2224887.47	Картометрический метод	0.10	-
н2800	426550.44	2224881.35	Картометрический метод	0.10	-
н2801	426611.39	2224875.15	Картометрический метод	0.10	-
н2802	426641.25	2224872.11	Картометрический метод	0.10	-
н2803	426660.25	2224870.22	Картометрический метод	0.10	-
н2804	426664.86	2224869.76	Картометрический метод	0.10	-
н2805	426689.75	2224867.96	Картометрический метод	0.10	-
н2806	426719.40	2224866.24	Картометрический метод	0.10	-
н2807	426760.71	2224863.85	Картометрический метод	0.10	-
н2808	426835.47	2224859.52	Картометрический метод	0.10	-
н2809	426868.61	2224857.91	Картометрический метод	0.10	-
н2810	426883.58	2224857.23	Картометрический метод	0.10	-
н2811	426896.74	2224856.63	Картометрический метод	0.10	-
н2764	426901.41	2224910.46	Картометрический метод	0.10	-
Часть 70					
н2812	426931.36	2224847.06	Картометрический метод	0.10	-
н2813	426912.29	2224847.60	Картометрический метод	0.10	-
н2814	426863.13	2224848.89	Картометрический метод	0.10	-
н2815	426823.42	2224849.93	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2816	426747.30	2224851.92	Картометрический метод	0.10	-
н2817	426719.39	2224854.22	Картометрический метод	0.10	-
н2818	426647.97	2224860.31	Картометрический метод	0.10	-
н2819	426538.47	2224871.74	Картометрический метод	0.10	-
н2820	426494.19	2224875.91	Картометрический метод	0.10	-
н2821	426451.46	2224881.45	Картометрический метод	0.10	-
н2822	426421.63	2224886.19	Картометрический метод	0.10	-
н2823	426394.56	2224888.40	Картометрический метод	0.10	-
н2824	426366.88	2224891.66	Картометрический метод	0.10	-
н2825	426363.14	2224887.94	Картометрический метод	0.10	-
н2826	426359.57	2224846.81	Картометрический метод	0.10	-
н2827	426358.91	2224844.35	Картометрический метод	0.10	-
н2828	426353.12	2224798.78	Картометрический метод	0.10	-
н2829	426356.95	2224796.76	Картометрический метод	0.10	-
н2830	426376.22	2224794.47	Картометрический метод	0.10	-
н2831	426394.80	2224790.93	Картометрический метод	0.10	-
н2832	426392.90	2224781.75	Картометрический метод	0.10	-
н2833	426348.39	2224785.75	Картометрический метод	0.10	-
н2834	426341.65	2224794.63	Картометрический метод	0.10	-
н2835	426343.27	2224834.37	Картометрический метод	0.10	-
н2836	426350.78	2224888.18	Картометрический метод	0.10	-
н2837	426352.32	2224899.27	Картометрический метод	0.10	-
н2838	426359.12	2224904.57	Картометрический метод	0.10	-
н2839	426380.87	2224902.23	Картометрический метод	0.10	-
н2840	426368.71	2224922.97	Картометрический метод	0.10	-
н2841	426352.39	2224913.34	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2842	426340.54	2224906.33	Картометрический метод	0.10	-
н2843	426277.81	2224869.29	Картометрический метод	0.10	-
н2844	426269.34	2224864.28	Картометрический метод	0.10	-
н2845	426272.47	2224861.80	Картометрический метод	0.10	-
н2846	426282.00	2224851.14	Картометрический метод	0.10	-
н2847	426282.12	2224851.07	Картометрический метод	0.10	-
н2848	426292.57	2224836.20	Картометрический метод	0.10	-
н2849	426294.09	2224834.29	Картометрический метод	0.10	-
н2850	426300.33	2224826.38	Картометрический метод	0.10	-
н2851	426313.20	2224813.30	Картометрический метод	0.10	-
н2852	426319.43	2224808.06	Картометрический метод	0.10	-
н2853	426325.02	2224804.19	Картометрический метод	0.10	-
н2854	426325.59	2224803.67	Картометрический метод	0.10	-
н2855	426330.58	2224798.36	Картометрический метод	0.10	-
н2856	426333.67	2224792.58	Картометрический метод	0.10	-
н2857	426336.94	2224787.37	Картометрический метод	0.10	-
н2858	426338.60	2224781.62	Картометрический метод	0.10	-
н2859	426339.97	2224774.69	Картометрический метод	0.10	-
н2860	426339.99	2224774.58	Картометрический метод	0.10	-
н2861	426340.19	2224774.40	Картометрический метод	0.10	-
н2862	426347.14	2224768.06	Картометрический метод	0.10	-
н2863	426357.14	2224755.65	Картометрический метод	0.10	-
н2864	426369.14	2224745.66	Картометрический метод	0.10	-
н2865	426390.66	2224727.12	Картометрический метод	0.10	-
н2866	426405.28	2224709.87	Картометрический метод	0.10	-
н2867	426419.62	2224696.64	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2868	426441.99	2224682.10	Картометрический метод	0.10	-
н2869	426463.56	2224673.68	Картометрический метод	0.10	-
н2870	426481.83	2224670.40	Картометрический метод	0.10	-
н2871	426510.84	2224669.63	Картометрический метод	0.10	-
н2872	426553.19	2224675.90	Картометрический метод	0.10	-
н2873	426579.26	2224674.88	Картометрический метод	0.10	-
н2874	426600.37	2224677.30	Картометрический метод	0.10	-
н2875	426626.07	2224684.44	Картометрический метод	0.10	-
н2876	426626.48	2224684.58	Картометрический метод	0.10	-
н2877	426647.90	2224691.73	Картометрический метод	0.10	-
н2878	426654.39	2224693.89	Картометрический метод	0.10	-
н2879	426665.95	2224697.68	Картометрический метод	0.10	-
н2880	426675.52	2224701.55	Картометрический метод	0.10	-
н2881	426681.06	2224705.04	Картометрический метод	0.10	-
н2882	426681.15	2224705.20	Картометрический метод	0.10	-
н2883	426685.55	2224712.07	Картометрический метод	0.10	-
н2884	426686.37	2224713.35	Картометрический метод	0.10	-
н2885	426691.30	2224715.91	Картометрический метод	0.10	-
н2886	426706.24	2224713.79	Картометрический метод	0.10	-
н2887	426712.12	2224714.81	Картометрический метод	0.10	-
н2888	426718.62	2224716.61	Картометрический метод	0.10	-
н2889	426721.74	2224715.57	Картометрический метод	0.10	-
н2890	426725.47	2224715.15	Картометрический метод	0.10	-
н2891	426730.11	2224716.46	Картометрический метод	0.10	-
н2892	426733.96	2224718.23	Картометрический метод	0.10	-
н2893	426735.47	2224721.20	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2894	426736.05	2224723.31	Картометрический метод	0.10	-
н2895	426736.18	2224725.17	Картометрический метод	0.10	-
н2896	426735.69	2224727.73	Картометрический метод	0.10	-
н2897	426732.69	2224731.41	Картометрический метод	0.10	-
н2898	426732.35	2224733.27	Картометрический метод	0.10	-
н2899	426733.09	2224735.77	Картометрический метод	0.10	-
н2900	426735.72	2224736.58	Картометрический метод	0.10	-
н2901	426738.85	2224734.76	Картометрический метод	0.10	-
н2902	426739.82	2224731.82	Картометрический метод	0.10	-
н2903	426739.89	2224727.32	Картометрический метод	0.10	-
н2904	426740.74	2224722.05	Картометрический метод	0.10	-
н2905	426743.44	2224717.74	Картометрический метод	0.10	-
н2906	426746.73	2224715.62	Картометрический метод	0.10	-
н2907	426750.57	2224714.62	Картометрический метод	0.10	-
н2908	426756.81	2224711.28	Картометрический метод	0.10	-
н2909	426761.92	2224708.55	Картометрический метод	0.10	-
н2910	426770.92	2224704.50	Картометрический метод	0.10	-
н2911	426771.00	2224704.40	Картометрический метод	0.10	-
н2912	426783.21	2224689.07	Картометрический метод	0.10	-
н2913	426787.33	2224686.41	Картометрический метод	0.10	-
н2914	426794.54	2224681.73	Картометрический метод	0.10	-
н2915	426808.34	2224674.43	Картометрический метод	0.10	-
н2916	426814.07	2224672.31	Картометрический метод	0.10	-
н2917	426815.79	2224678.28	Картометрический метод	0.10	-
н2918	426812.96	2224680.42	Картометрический метод	0.10	-
н2919	426814.68	2224682.50	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2920	426810.03	2224686.19	Картометрический метод	0.10	-
н2921	426791.62	2224706.07	Картометрический метод	0.10	-
н2922	426784.71	2224713.54	Картометрический метод	0.10	-
н2923	426795.83	2224726.27	Картометрический метод	0.10	-
н2924	426826.73	2224761.64	Картометрический метод	0.10	-
н2925	426844.66	2224771.17	Картометрический метод	0.10	-
н2926	426866.08	2224777.11	Картометрический метод	0.10	-
н2927	426873.25	2224778.30	Картометрический метод	0.10	-
н2928	426873.26	2224779.02	Картометрический метод	0.10	-
н2929	426891.83	2224782.46	Картометрический метод	0.10	-
н2930	426917.32	2224787.58	Картометрический метод	0.10	-
н2931	426927.56	2224785.46	Картометрический метод	0.10	-
н2932	426927.77	2224788.68	Картометрический метод	0.10	-
н2933	426927.83	2224789.25	Картометрический метод	0.10	-
н2812	426931.36	2224847.06	Картометрический метод	0.10	-
Часть 71					
н2934	418996.58	2238174.18	Картометрический метод	0.10	-
н2935	418958.01	2238184.73	Картометрический метод	0.10	-
н2936	418959.01	2238179.98	Картометрический метод	0.10	-
н2937	418961.00	2238179.93	Картометрический метод	0.10	-
н2938	418962.13	2238179.90	Картометрический метод	0.10	-
н2939	418962.96	2238179.78	Картометрический метод	0.10	-
н2940	418963.62	2238179.46	Картометрический метод	0.10	-
н2941	418964.40	2238179.01	Картометрический метод	0.10	-
н2942	418971.83	2238174.36	Картометрический метод	0.10	-
н2943	418972.48	2238174.02	Картометрический метод	0.10	-

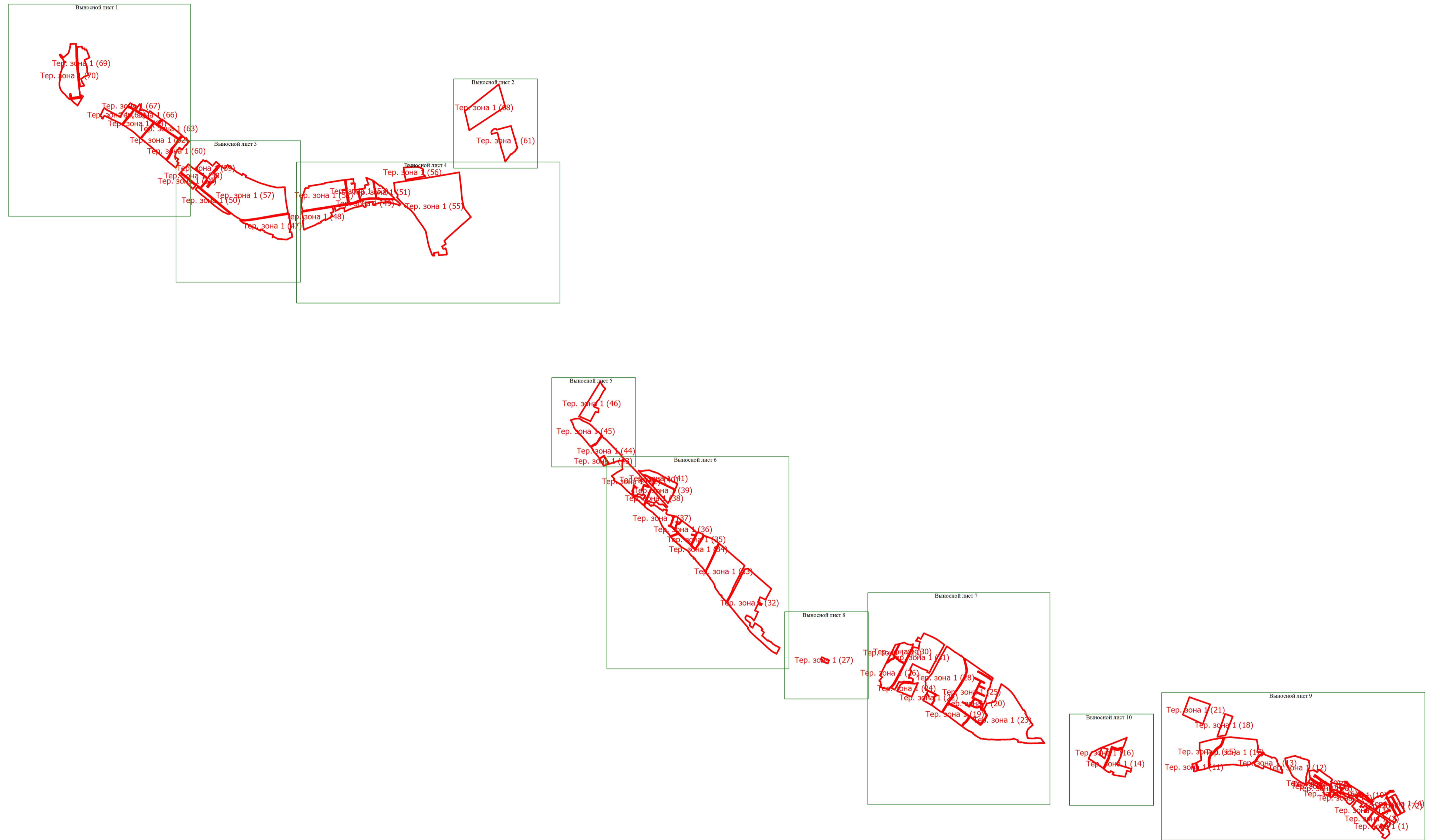
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2944	418973.16	2238173.88	Картометрический метод	0.10	-
н2945	418996.30	2238171.65	Картометрический метод	0.10	-
н2946	418996.97	2238171.71	Картометрический метод	0.10	-
н2947	418997.48	2238171.87	Картометрический метод	0.10	-
н2948	418997.96	2238172.09	Картометрический метод	0.10	-
н2949	419008.06	2238177.02	Картометрический метод	0.10	-
н141	419005.64	2238182.60	Картометрический метод	0.10	-
н2934	418996.58	2238174.18	Картометрический метод	0.10	-
Часть 72					
н2950	418874.06	2238929.85	Картометрический метод	0.10	-
н2951	418821.34	2238958.48	Картометрический метод	0.10	-
н2952	418794.47	2238973.07	Картометрический метод	0.10	-
н2953	418768.43	2238987.20	Картометрический метод	0.10	-
н2954	418741.88	2239001.62	Картометрический метод	0.10	-
н2955	418689.52	2239030.05	Картометрический метод	0.10	-
н2956	418670.43	2238994.90	Картометрический метод	0.10	-
н2957	418722.99	2238966.36	Картометрический метод	0.10	-
н2958	418723.15	2238966.27	Картометрический метод	0.10	-
н2959	418749.52	2238951.95	Картометрический метод	0.10	-
н2960	418775.26	2238937.98	Картометрический метод	0.10	-
н2961	418802.25	2238923.33	Картометрический метод	0.10	-
н186	418854.98	2238894.69	Картометрический метод	0.10	-
н2950	418874.06	2238929.85	Картометрический метод	0.10	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения
 ● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона ТЖ-2-2
 — - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-2
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

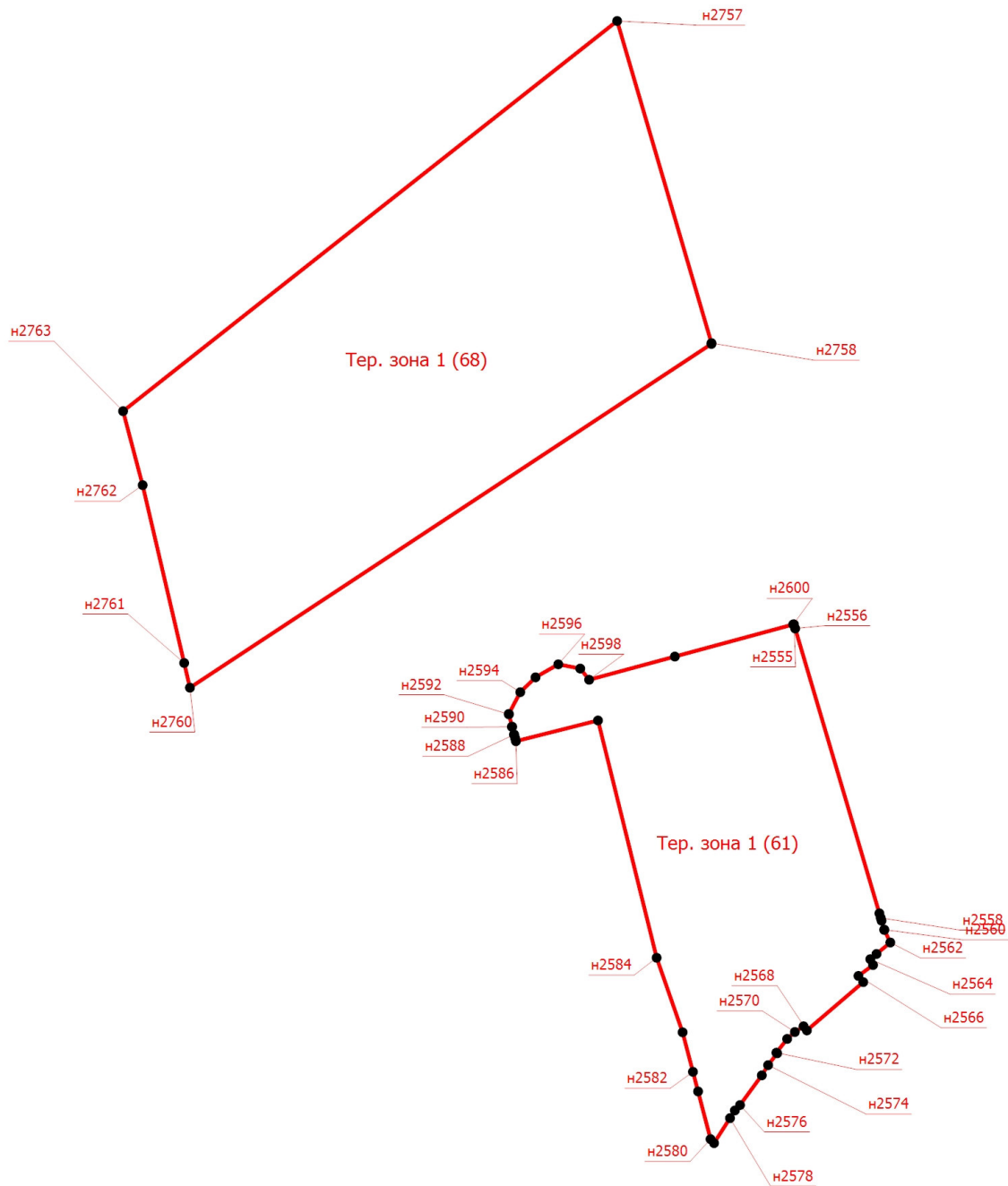
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-2
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

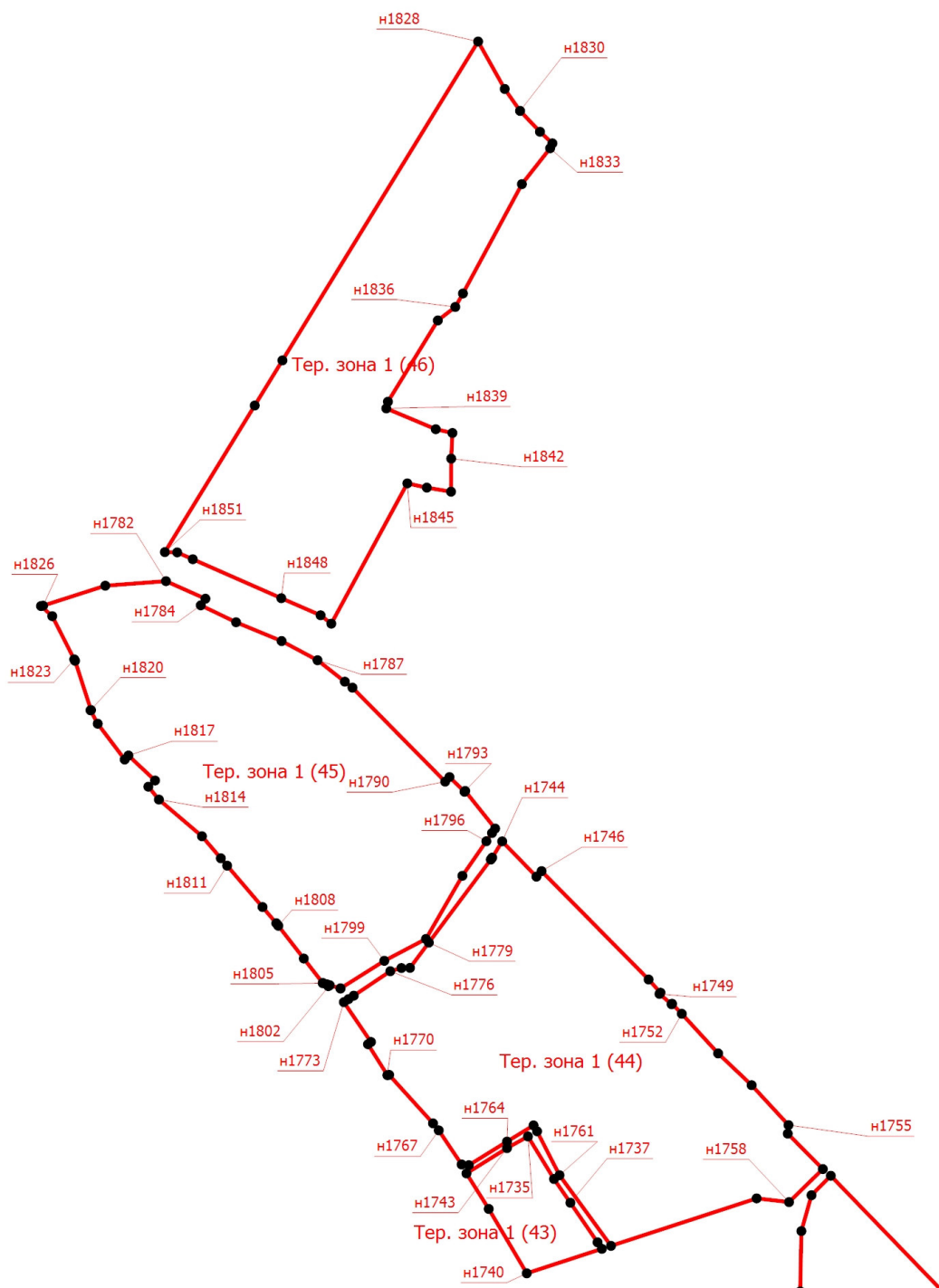
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4



План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона ТЖ-2-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
-  - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
 Выносной лист 6



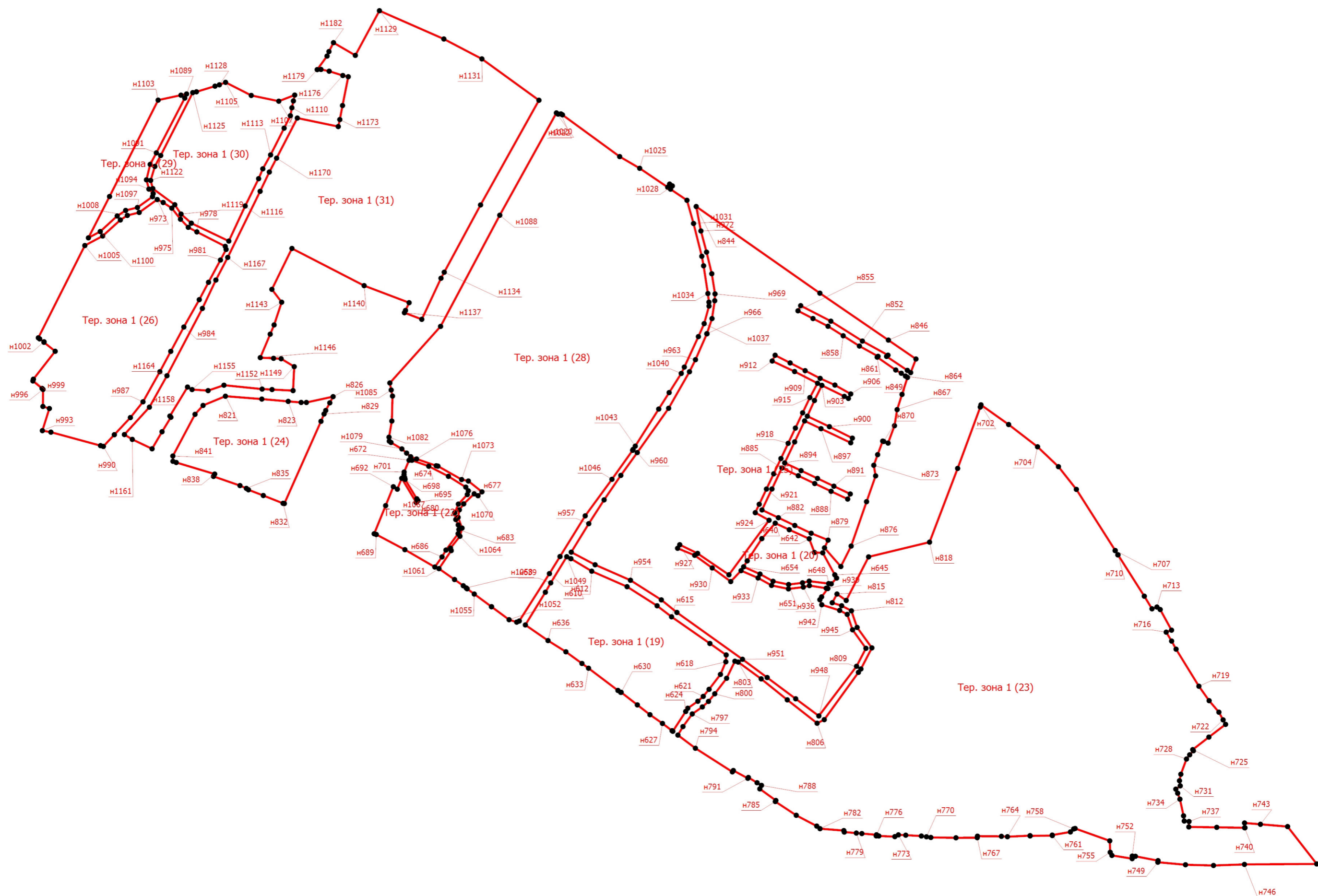
Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

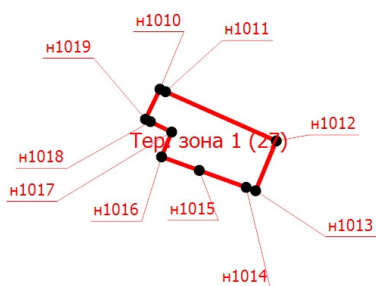
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 9



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 - Территориальная зона ТЖ-2-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

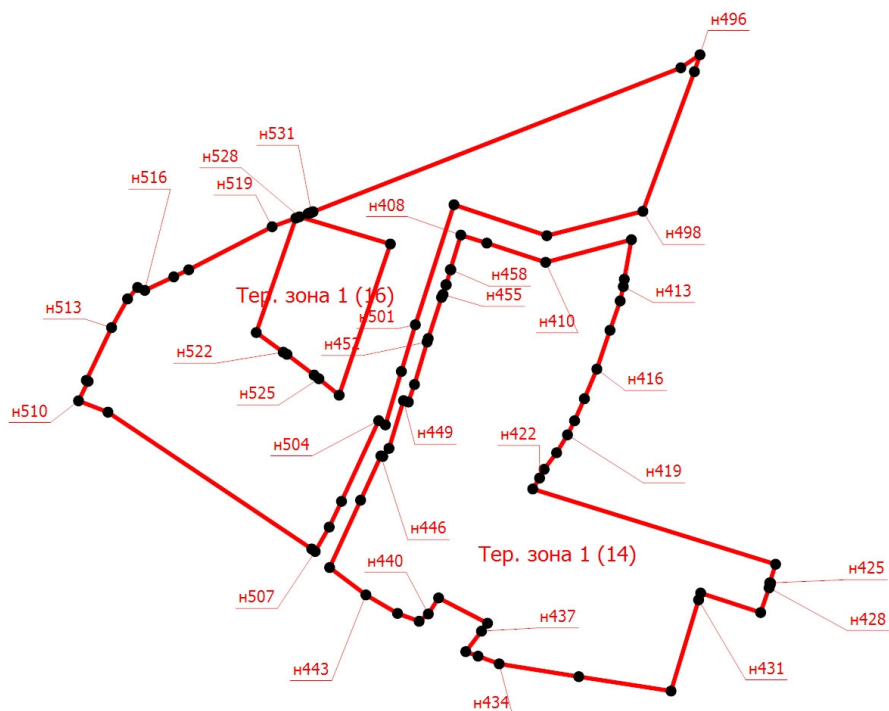
Дата "___" "_____" г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 10



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТЖ-2-3 (зона застройки малоэтажными жилыми домами) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	418826 +/- 227 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419387.25	2235941.44	Картометрический метод	0.10	-
н2	419381.97	2235958.58	Картометрический метод	0.10	-
н3	419369.27	2235997.47	Картометрический метод	0.10	-
н4	419384.23	2236054.17	Картометрический метод	0.10	-
н5	419358.10	2236049.43	Картометрический метод	0.10	-
н6	419353.26	2236048.79	Картометрический метод	0.10	-
н7	419343.75	2236046.72	Картометрический метод	0.10	-
н8	419324.39	2236040.00	Картометрический метод	0.10	-
н9	419298.71	2236031.30	Картометрический метод	0.10	-
н10	419279.16	2236023.10	Картометрический метод	0.10	-
н11	419264.60	2236016.60	Картометрический метод	0.10	-
н12	419255.28	2236011.91	Картометрический метод	0.10	-
н13	419243.44	2236004.72	Картометрический метод	0.10	-
н14	419232.51	2235996.46	Картометрический метод	0.10	-
н15	419226.72	2235993.48	Картометрический метод	0.10	-
н16	419219.50	2235988.98	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	419169.77	2236149.40	Картометрический метод	0.10	-
н18	419157.50	2236145.57	Картометрический метод	0.10	-
н19	419157.33	2236146.11	Картометрический метод	0.10	-
н20	419156.29	2236145.80	Картометрический метод	0.10	-
н21	419154.20	2236145.16	Картометрический метод	0.10	-
н22	419137.89	2236139.52	Картометрический метод	0.10	-
н23	419150.78	2236099.90	Картометрический метод	0.10	-
н24	419146.24	2236098.53	Картометрический метод	0.10	-
н25	419086.02	2236080.35	Картометрический метод	0.10	-
н26	419095.50	2236019.36	Картометрический метод	0.10	-
н27	419103.96	2235966.79	Картометрический метод	0.10	-
н28	419109.07	2235952.80	Картометрический метод	0.10	-
н29	419112.02	2235944.69	Картометрический метод	0.10	-
н30	419125.59	2235955.09	Картометрический метод	0.10	-
н31	419130.80	2235959.07	Картометрический метод	0.10	-
н32	419147.52	2235926.75	Картометрический метод	0.10	-
н33	419136.94	2235919.94	Картометрический метод	0.10	-
н34	419132.11	2235913.87	Картометрический метод	0.10	-
н35	419137.30	2235899.59	Картометрический метод	0.10	-
н36	419149.53	2235878.68	Картометрический метод	0.10	-
н37	419167.59	2235854.76	Картометрический метод	0.10	-
н38	419212.08	2235875.20	Картометрический метод	0.10	-
н39	419241.38	2235888.64	Картометрический метод	0.10	-
н40	419241.00	2235889.89	Картометрический метод	0.10	-
н41	419246.33	2235893.97	Картометрический метод	0.10	-
н42	419277.90	2235903.56	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	419276.93	2235906.75	Картометрический метод	0.10	-
н44	419288.56	2235910.80	Картометрический метод	0.10	-
н45	419316.62	2235919.17	Картометрический метод	0.10	-
н46	419318.95	2235919.88	Картометрический метод	0.10	-
н47	419346.08	2235928.70	Картометрический метод	0.10	-
н48	419347.96	2235929.65	Картометрический метод	0.10	-
н49	419354.38	2235931.77	Картометрический метод	0.10	-
н50	419354.44	2235931.58	Картометрический метод	0.10	-
н51	419364.35	2235934.83	Картометрический метод	0.10	-
н52	419364.45	2235934.50	Картометрический метод	0.10	-
н1	419387.25	2235941.44	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н53	420365.91	2232832.99	Картометрический метод	0.10	-
н54	420364.26	2232836.70	Картометрический метод	0.10	-
н55	420331.72	2232909.87	Картометрический метод	0.10	-
н56	420298.80	2232896.22	Картометрический метод	0.10	-
н57	420301.06	2232889.94	Картометрический метод	0.10	-
н58	420312.24	2232858.97	Картометрический метод	0.10	-
н59	420321.23	2232834.05	Картометрический метод	0.10	-
н60	420337.58	2232840.75	Картометрический метод	0.10	-
н61	420344.47	2232826.70	Картометрический метод	0.10	-
н62	420346.06	2232823.44	Картометрический метод	0.10	-
н53	420365.91	2232832.99	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н63	424848.15	2229409.49	Картометрический метод	0.10	-
н64	424833.54	2229436.45	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н65	424833.68	2229443.57	Картометрический метод	0.10	-
н66	424840.53	2229466.66	Картометрический метод	0.10	-
н67	424839.23	2229479.18	Картометрический метод	0.10	-
н68	424826.21	2229478.12	Картометрический метод	0.10	-
н69	424771.06	2229468.63	Картометрический метод	0.10	-
н70	424754.19	2229465.73	Картометрический метод	0.10	-
н71	424753.79	2229465.67	Картометрический метод	0.10	-
н72	424753.04	2229462.61	Картометрический метод	0.10	-
н73	424748.61	2229439.12	Картометрический метод	0.10	-
н74	424739.84	2229385.43	Картометрический метод	0.10	-
н75	424729.25	2229338.79	Картометрический метод	0.10	-
н76	424729.87	2229322.91	Картометрический метод	0.10	-
н77	424749.38	2229313.46	Картометрический метод	0.10	-
н78	424770.00	2229309.50	Картометрический метод	0.10	-
н79	424801.29	2229303.50	Картометрический метод	0.10	-
н80	424810.67	2229313.94	Картометрический метод	0.10	-
н81	424814.49	2229333.73	Картометрический метод	0.10	-
н82	424809.66	2229362.77	Картометрический метод	0.10	-
н83	424816.83	2229374.72	Картометрический метод	0.10	-
н84	424826.83	2229389.59	Картометрический метод	0.10	-
н63	424848.15	2229409.49	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н85	425976.88	2229046.29	Картометрический метод	0.10	-
н86	425938.65	2229058.47	Картометрический метод	0.10	-
н87	425829.45	2229081.57	Картометрический метод	0.10	-
н88	425741.16	2229101.09	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89	425700.29	2229110.13	Картометрический метод	0.10	-
н90	425699.89	2229108.41	Картометрический метод	0.10	-
н91	425600.06	2229131.00	Картометрический метод	0.10	-
н92	425572.90	2228972.14	Картометрический метод	0.10	-
н93	425560.71	2228900.85	Картометрический метод	0.10	-
н94	425556.57	2228876.61	Картометрический метод	0.10	-
н95	425540.89	2228784.96	Картометрический метод	0.10	-
н96	425514.11	2228587.53	Картометрический метод	0.10	-
н97	425535.00	2228563.63	Картометрический метод	0.10	-
н98	425547.04	2228563.81	Картометрический метод	0.10	-
н99	425565.49	2228565.67	Картометрический метод	0.10	-
н100	425587.16	2228565.18	Картометрический метод	0.10	-
н101	425598.66	2228547.70	Картометрический метод	0.10	-
н102	425609.56	2228520.27	Картометрический метод	0.10	-
н103	425613.73	2228482.42	Картометрический метод	0.10	-
н104	425606.00	2228355.35	Картометрический метод	0.10	-
н105	425896.19	2228292.97	Картометрический метод	0.10	-
н106	425872.78	2228567.20	Картометрический метод	0.10	-
н107	425860.36	2228712.71	Картометрический метод	0.10	-
н108	425870.96	2228738.12	Картометрический метод	0.10	-
н109	425894.00	2228793.39	Картометрический метод	0.10	-
н110	425920.09	2228855.90	Картометрический метод	0.10	-
н111	425932.52	2228885.68	Картометрический метод	0.10	-
н112	425911.65	2228890.69	Картометрический метод	0.10	-
н113	425943.08	2228964.49	Картометрический метод	0.10	-
н114	425952.44	2228987.29	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н85	425976.88	2229046.29	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н115	426259.29	2229443.38	Картометрический метод	0.10	-
н116	426195.23	2229462.14	Картометрический метод	0.10	-
н117	426051.92	2229504.19	Картометрический метод	0.10	-
н118	426051.77	2229503.65	Картометрический метод	0.10	-
н119	426028.10	2229416.38	Картометрический метод	0.10	-
н120	426010.97	2229353.15	Картометрический метод	0.10	-
н121	426019.25	2229346.60	Картометрический метод	0.10	-
н122	426022.38	2229330.38	Картометрический метод	0.10	-
н123	426019.15	2229324.74	Картометрический метод	0.10	-
н124	426012.86	2229313.71	Картометрический метод	0.10	-
н125	426001.83	2229302.34	Картометрический метод	0.10	-
н126	426000.26	2229301.54	Картометрический метод	0.10	-
н127	425985.77	2229293.90	Картометрический метод	0.10	-
н128	425985.50	2229293.97	Картометрический метод	0.10	-
н129	425976.46	2229296.34	Картометрический метод	0.10	-
н130	425965.67	2229299.17	Картометрический метод	0.10	-
н131	425964.44	2229299.49	Картометрический метод	0.10	-
н132	425962.70	2229299.94	Картометрический метод	0.10	-
н133	425874.78	2229321.02	Картометрический метод	0.10	-
н134	425864.16	2229226.33	Картометрический метод	0.10	-
н135	425797.57	2229239.76	Картометрический метод	0.10	-
н136	425786.54	2229228.40	Картометрический метод	0.10	-
н137	425769.81	2229224.43	Картометрический метод	0.10	-
н138	425728.91	2229234.56	Картометрический метод	0.10	-

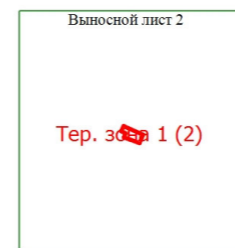
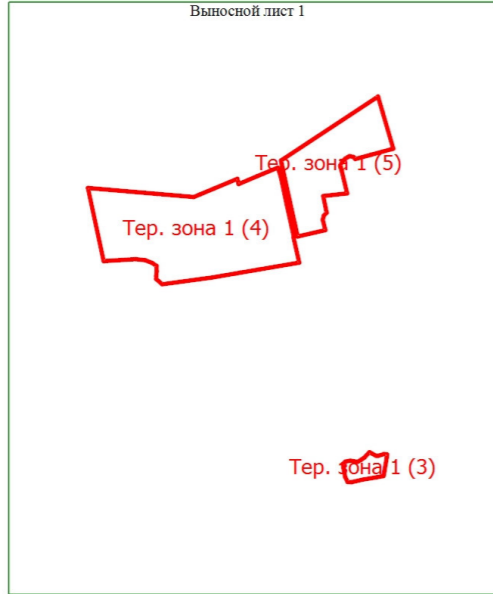
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н139	425703.66	2229124.75	Картометрический метод	0.10	-
н140	425746.76	2229115.25	Картометрический метод	0.10	-
н141	425759.11	2229112.49	Картометрический метод	0.10	-
н142	425840.45	2229094.50	Картометрический метод	0.10	-
н143	425850.22	2229092.34	Картометрический метод	0.10	-
н144	425931.66	2229074.33	Картометрический метод	0.10	-
н145	425992.59	2229061.69	Картометрический метод	0.10	-
н146	426005.12	2229058.76	Картометрический метод	0.10	-
н147	426258.68	2229443.33	Картометрический метод	0.10	-
н115	426259.29	2229443.38	Картометрический метод	0.10	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-3
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

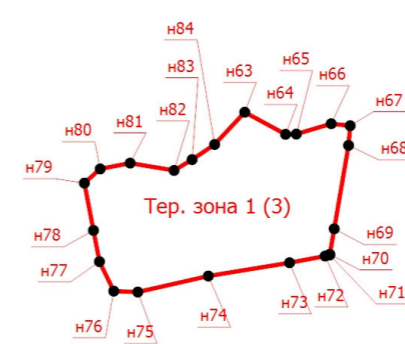
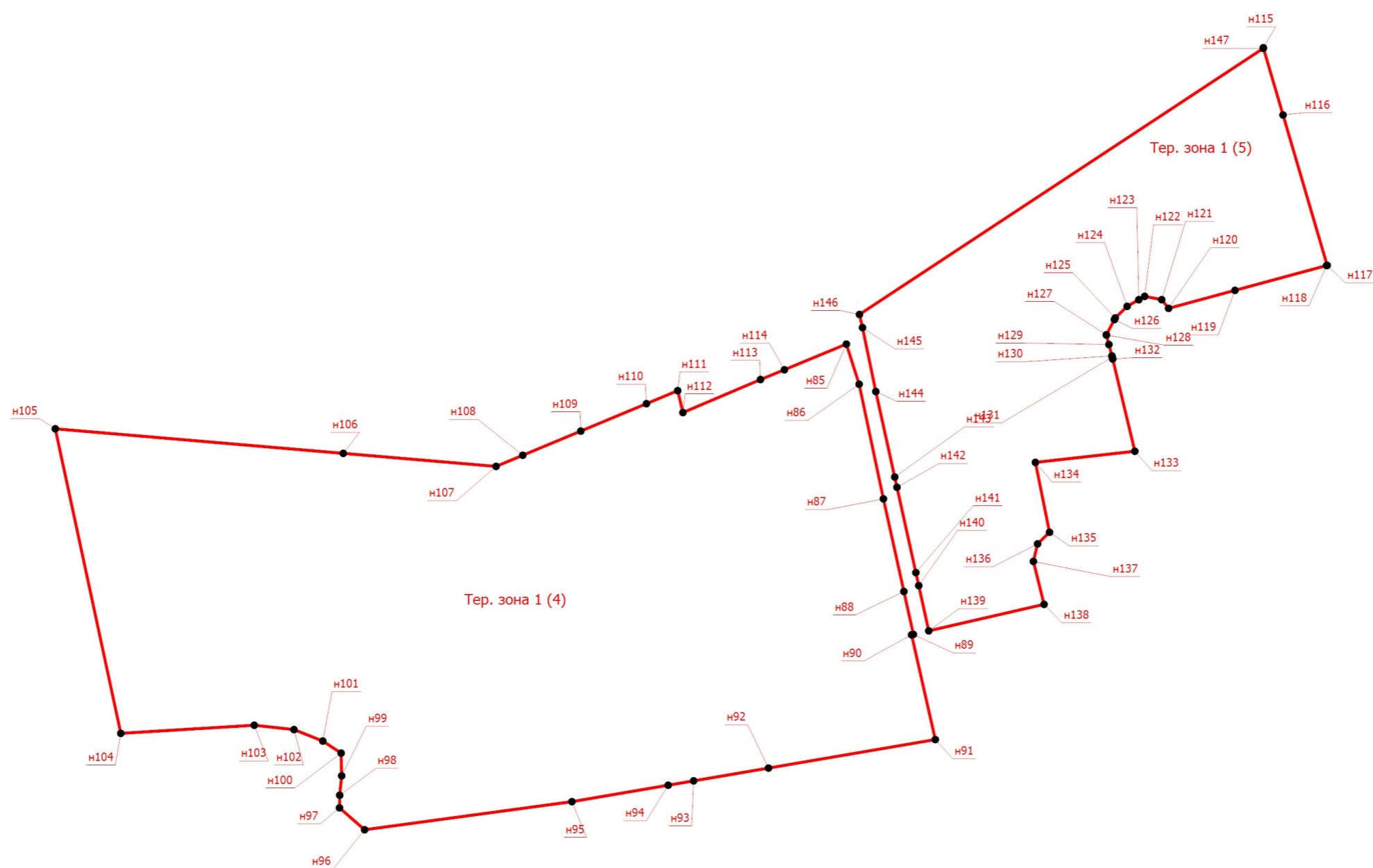
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-3
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

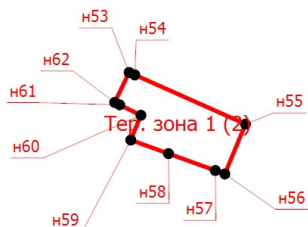
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-3
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

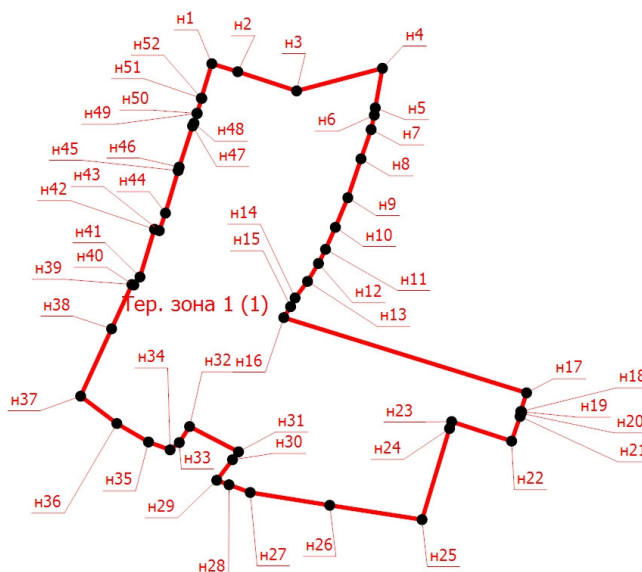
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-2-3
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**территориальной зоны ТЖ-3 (зона застройки среднеэтажными жилыми домами) муниципального образования «Свердловское городское поселение»
Всеволожского муниципального района Ленинградской области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	698644 +/- 292 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419388.42	2236068.53	Картометрический метод	0.10	-
н2	419387.54	2236074.12	Картометрический метод	0.10	-
н3	419386.61	2236077.76	Картометрический метод	0.10	-
н4	419344.83	2236211.57	Картометрический метод	0.10	-
н5	419331.99	2236252.69	Картометрический метод	0.10	-
н6	419314.59	2236308.44	Картометрический метод	0.10	-
н7	419310.12	2236321.59	Картометрический метод	0.10	-
н8	419307.05	2236325.60	Картометрический метод	0.10	-
н9	419302.33	2236329.60	Картометрический метод	0.10	-
н10	419277.78	2236341.53	Картометрический метод	0.10	-
н11	419272.12	2236343.41	Картометрический метод	0.10	-
н12	419266.92	2236343.10	Картометрический метод	0.10	-
н13	419242.63	2236337.52	Картометрический метод	0.10	-
н14	419227.43	2236334.10	Картометрический метод	0.10	-
н15	419225.08	2236333.57	Картометрический метод	0.10	-
н16	419207.25	2236329.56	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	419166.25	2236329.34	Картометрический метод	0.10	-
н18	419137.36	2236328.81	Картометрический метод	0.10	-
н19	419126.57	2236328.40	Картометрический метод	0.10	-
н20	419113.27	2236327.65	Картометрический метод	0.10	-
н21	419112.89	2236299.45	Картометрический метод	0.10	-
н22	419123.77	2236243.47	Картометрический метод	0.10	-
н23	419148.93	2236248.40	Картометрический метод	0.10	-
н24	419175.45	2236253.59	Картометрический метод	0.10	-
н25	419177.34	2236253.96	Картометрический метод	0.10	-
н26	419186.21	2236227.80	Картометрический метод	0.10	-
н27	419183.89	2236214.63	Картометрический метод	0.10	-
н28	419182.06	2236204.23	Картометрический метод	0.10	-
н29	419180.29	2236203.69	Картометрический метод	0.10	-
н30	419164.43	2236198.84	Картометрический метод	0.10	-
н31	419165.24	2236196.15	Картометрический метод	0.10	-
н32	419161.80	2236195.12	Картометрический метод	0.10	-
н33	419143.00	2236189.46	Картометрический метод	0.10	-
н34	419140.77	2236188.78	Картометрический метод	0.10	-
н35	419141.82	2236185.20	Картометрический метод	0.10	-
н36	419144.42	2236181.07	Картометрический метод	0.10	-
н37	419146.76	2236176.44	Картометрический метод	0.10	-
н38	419156.29	2236145.80	Картометрический метод	0.10	-
н39	419157.33	2236146.11	Картометрический метод	0.10	-
н40	419157.50	2236145.57	Картометрический метод	0.10	-
н41	419169.84	2236149.42	Картометрический метод	0.10	-
н42	419219.50	2235988.98	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	419226.72	2235993.48	Картометрический метод	0.10	-
н44	419232.51	2235996.46	Картометрический метод	0.10	-
н45	419243.44	2236004.72	Картометрический метод	0.10	-
н46	419255.28	2236011.91	Картометрический метод	0.10	-
н47	419264.60	2236016.60	Картометрический метод	0.10	-
н48	419279.16	2236023.10	Картометрический метод	0.10	-
н49	419298.71	2236031.30	Картометрический метод	0.10	-
н50	419324.39	2236040.00	Картометрический метод	0.10	-
н51	419343.75	2236046.72	Картометрический метод	0.10	-
н52	419353.26	2236048.79	Картометрический метод	0.10	-
н53	419358.10	2236049.43	Картометрический метод	0.10	-
н54	419384.23	2236054.17	Картометрический метод	0.10	-
н55	419386.54	2236060.61	Картометрический метод	0.10	-
н1	419388.42	2236068.53	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н56	419779.68	2236143.37	Картометрический метод	0.10	-
н57	419771.94	2236185.84	Картометрический метод	0.10	-
н58	419733.00	2236331.13	Картометрический метод	0.10	-
н59	419725.94	2236353.98	Картометрический метод	0.10	-
н60	419713.18	2236379.73	Картометрический метод	0.10	-
н61	419698.27	2236401.27	Картометрический метод	0.10	-
н62	419658.92	2236445.67	Картометрический метод	0.10	-
н63	419652.86	2236440.78	Картометрический метод	0.10	-
н64	419434.24	2236264.17	Картометрический метод	0.10	-
н65	419396.35	2236251.16	Картометрический метод	0.10	-
н66	419348.02	2236234.57	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н67	419353.25	2236218.03	Картометрический метод	0.10	-
н68	419400.64	2236068.06	Картометрический метод	0.10	-
н69	419402.98	2236061.72	Картометрический метод	0.10	-
н70	419495.26	2236095.78	Картометрический метод	0.10	-
н71	419506.42	2236099.48	Картометрический метод	0.10	-
н72	419517.65	2236104.40	Картометрический метод	0.10	-
н73	419563.50	2236126.92	Картометрический метод	0.10	-
н74	419588.73	2236076.02	Картометрический метод	0.10	-
н75	419610.42	2236066.25	Картометрический метод	0.10	-
н76	419673.08	2236140.06	Картометрический метод	0.10	-
н77	419709.12	2236153.16	Картометрический метод	0.10	-
н78	419767.21	2236145.10	Картометрический метод	0.10	-
н79	419775.34	2236143.97	Картометрический метод	0.10	-
н56	419779.68	2236143.37	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н80	420174.12	2233328.16	Картометрический метод	0.10	-
н81	420164.26	2233341.33	Картометрический метод	0.10	-
н82	420156.72	2233351.73	Картометрический метод	0.10	-
н83	420144.81	2233368.15	Картометрический метод	0.10	-
н84	420111.46	2233416.84	Картометрический метод	0.10	-
н85	420097.78	2233436.82	Картометрический метод	0.10	-
н86	420111.81	2233447.76	Картометрический метод	0.10	-
н87	420111.74	2233448.89	Картометрический метод	0.10	-
н88	420101.43	2233461.49	Картометрический метод	0.10	-
н89	420100.00	2233462.89	Картометрический метод	0.10	-
н90	420076.57	2233462.70	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н91	420073.73	2233471.58	Картометрический метод	0.10	-
н92	420043.22	2233461.95	Картометрический метод	0.10	-
н93	420046.62	2233445.83	Картометрический метод	0.10	-
н94	420053.37	2233413.77	Картометрический метод	0.10	-
н95	420059.50	2233388.23	Картометрический метод	0.10	-
н96	420076.21	2233341.59	Картометрический метод	0.10	-
н97	420103.41	2233282.89	Картометрический метод	0.10	-
н98	420103.94	2233283.13	Картометрический метод	0.10	-
н99	420138.88	2233294.04	Картометрический метод	0.10	-
н100	420140.18	2233295.27	Картометрический метод	0.10	-
н80	420174.12	2233328.16	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н101	426103.22	2228236.08	Картометрический метод	0.10	-
н102	426081.19	2228329.43	Картометрический метод	0.10	-
н103	426075.00	2228756.04	Картометрический метод	0.10	-
н104	426081.04	2228813.04	Картометрический метод	0.10	-
н105	426095.75	2228853.13	Картометрический метод	0.10	-
н106	425934.45	2228890.30	Картометрический метод	0.10	-
н107	425965.09	2228980.63	Картометрический метод	0.10	-
н108	425986.06	2229042.44	Картометрический метод	0.10	-
н109	425976.28	2229044.85	Картометрический метод	0.10	-
н110	425943.08	2228964.49	Картометрический метод	0.10	-
н111	425911.65	2228890.69	Картометрический метод	0.10	-
н112	425932.52	2228885.68	Картометрический метод	0.10	-
н113	425894.00	2228793.39	Картометрический метод	0.10	-
н114	425890.56	2228785.16	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н115	425888.03	2228779.08	Картометрический метод	0.10	-
н116	425870.96	2228738.12	Картометрический метод	0.10	-
н117	425860.36	2228712.71	Картометрический метод	0.10	-
н118	425872.78	2228567.20	Картометрический метод	0.10	-
н119	425882.10	2228458.08	Картометрический метод	0.10	-
н120	425896.19	2228292.97	Картометрический метод	0.10	-
н121	425902.95	2228291.52	Картометрический метод	0.10	-
н122	425895.56	2228138.74	Картометрический метод	0.10	-
н123	425894.93	2228125.71	Картометрический метод	0.10	-
н124	425899.69	2228124.80	Картометрический метод	0.10	-
н101	426103.22	2228236.08	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н125	426112.25	2227648.50	Картометрический метод	0.10	-
н126	425912.82	2228080.67	Картометрический метод	0.10	-
н127	425752.38	2227991.03	Картометрический метод	0.10	-
н128	425668.51	2227464.54	Картометрический метод	0.10	-
н129	425685.97	2227429.56	Картометрический метод	0.10	-
н130	425753.32	2227464.11	Картометрический метод	0.10	-
н131	426068.39	2227625.97	Картометрический метод	0.10	-
н125	426112.25	2227648.50	Картометрический метод	0.10	-
Часть 6					
н132	426209.55	2226824.97	Картометрический метод	0.10	-
н133	426084.88	2226873.32	Картометрический метод	0.10	-
н134	426068.60	2226879.62	Картометрический метод	0.10	-
н135	426057.96	2226867.81	Картометрический метод	0.10	-
н136	425819.29	2226602.95	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н137	425858.89	2226540.93	Картометрический метод	0.10	-
н138	425904.92	2226468.84	Картометрический метод	0.10	-
н139	426198.34	2226811.85	Картометрический метод	0.10	-
н140	426198.61	2226811.74	Картометрический метод	0.10	-
н132	426209.55	2226824.97	Картометрический метод	0.10	-
Часть 7					
н141	428609.00	2230017.66	Картометрический метод	0.10	-
н142	428524.45	2230137.72	Картометрический метод	0.10	-
н143	428333.28	2229872.70	Картометрический метод	0.10	-
н144	428224.83	2230008.83	Картометрический метод	0.10	-
н145	427967.44	2229659.57	Картометрический метод	0.10	-
н146	428193.18	2229444.23	Картометрический метод	0.10	-
н147	428264.07	2229541.98	Картометрический метод	0.10	-
н148	428327.31	2229629.19	Картометрический метод	0.10	-
н141	428609.00	2230017.66	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

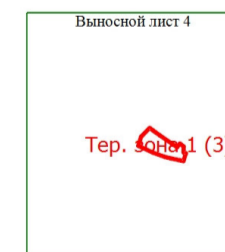
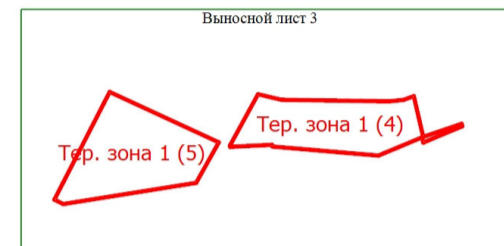
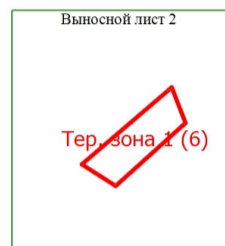
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-3
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

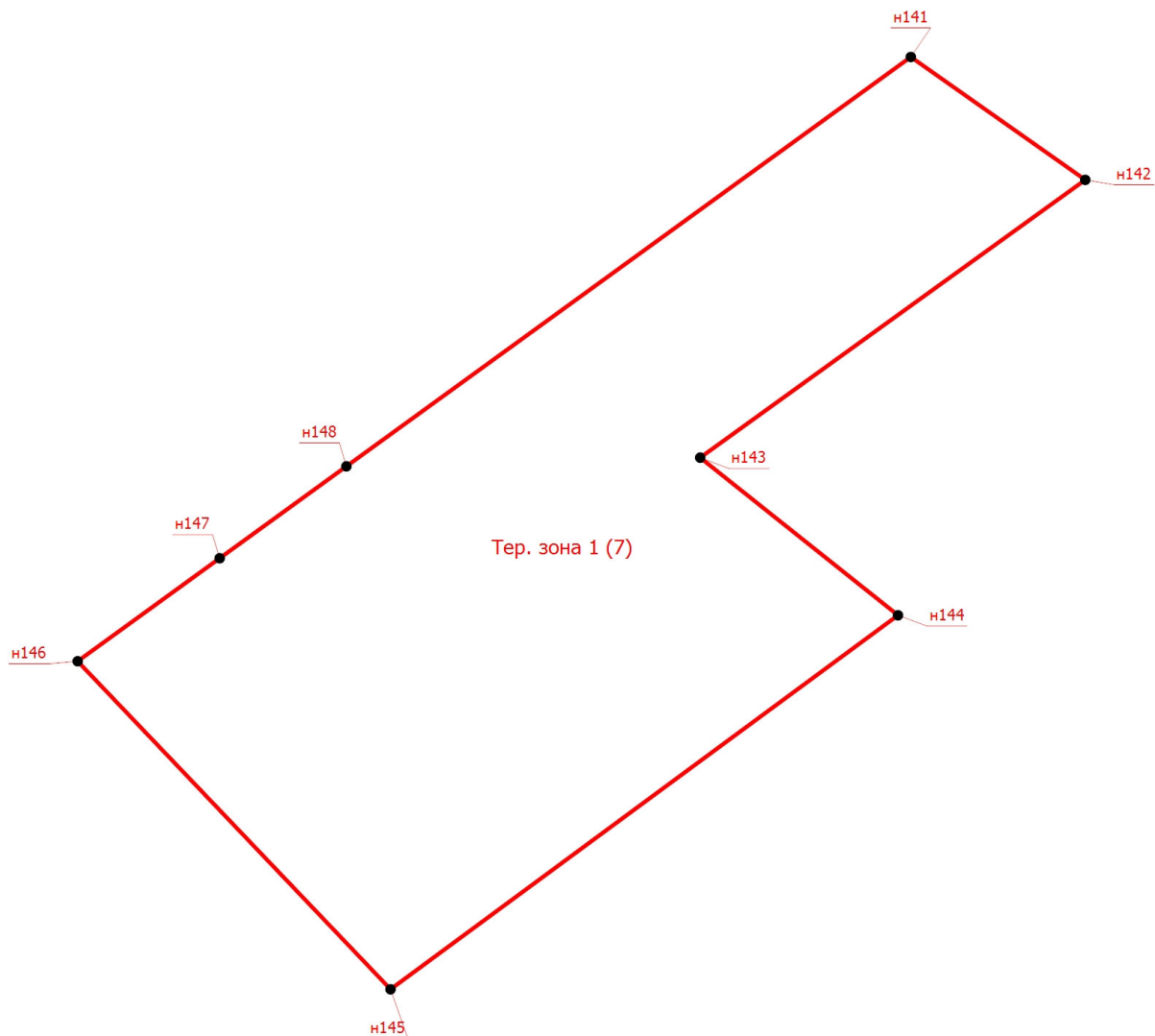
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-3
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

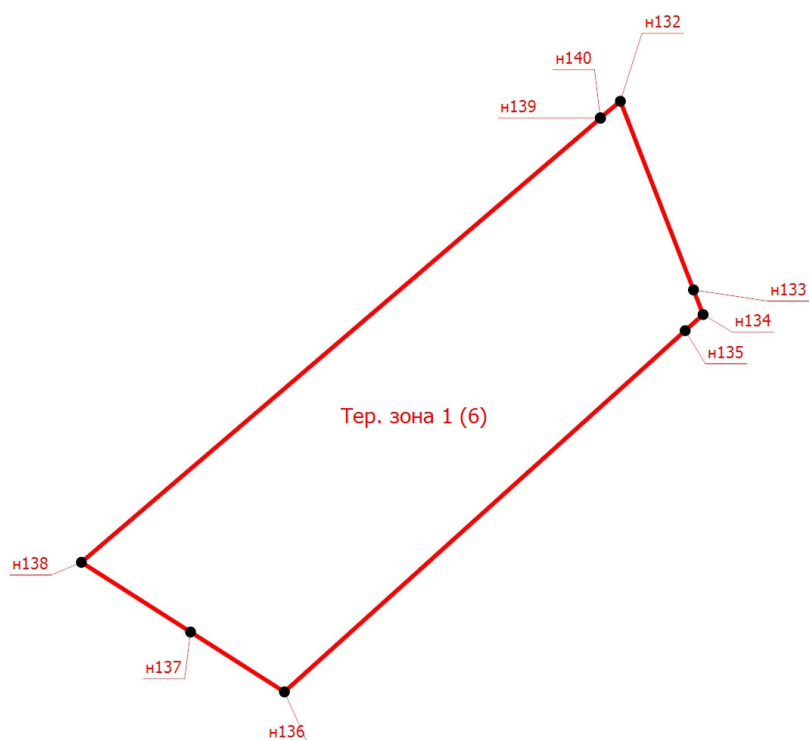
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-3
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

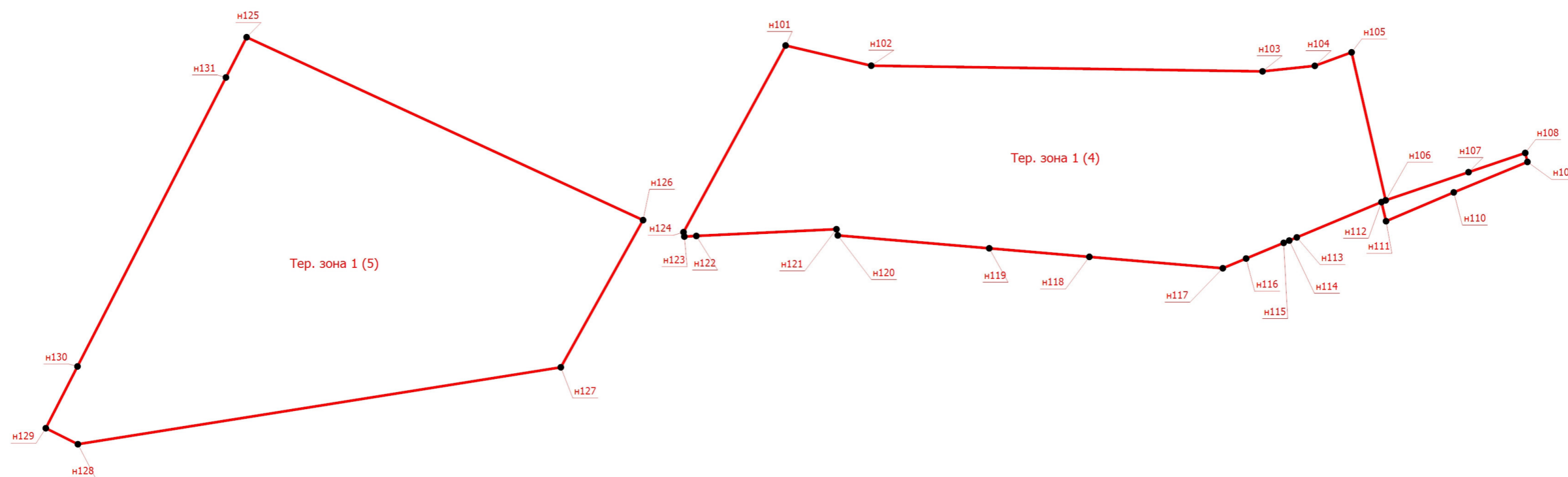
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-3
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

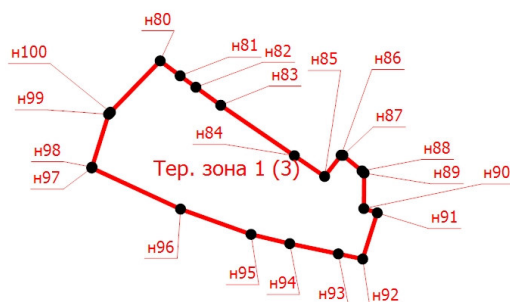
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-3
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

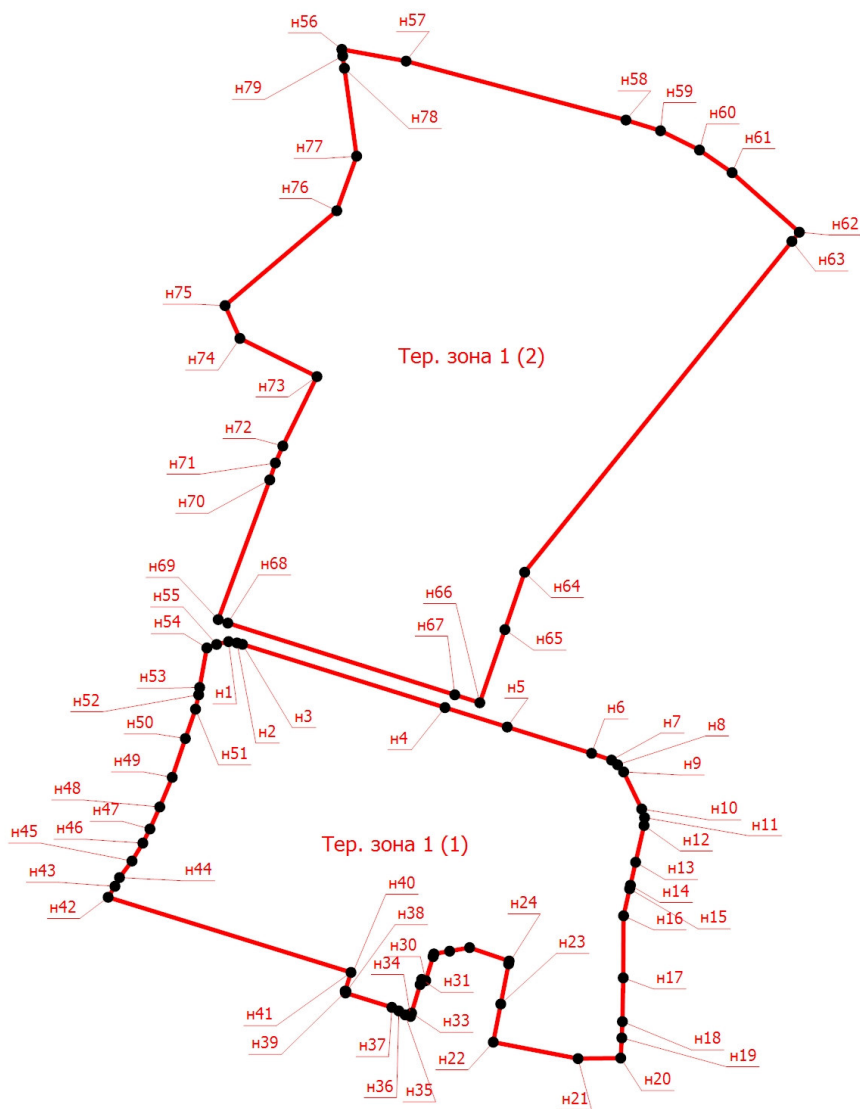
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-3
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТЖ-4

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2528575 +/- 557 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	420652.86	2232504.70	Картометрический метод	0.1	-
н2	420629.26	2232556.11	Картометрический метод	0.1	-
н3	420516.66	2232791.35	Картометрический метод	0.1	-
н4	420558.18	2232810.86	Картометрический метод	0.1	-
н5	420516.06	2232899.75	Картометрический метод	0.1	-
н6	420542.26	2232912.13	Картометрический метод	0.1	-
н7	420492.03	2233020.45	Картометрический метод	0.1	-
н8	420490.03	2233019.67	Картометрический метод	0.1	-
н9	420431.54	2232996.70	Картометрический метод	0.1	-
н10	420402.23	2232997.92	Картометрический метод	0.1	-
н11	420363.96	2233000.84	Картометрический метод	0.1	-
н12	420352.58	2232991.57	Картометрический метод	0.1	-
н13	420342.30	2232983.19	Картометрический метод	0.1	-
н14	420261.53	2232953.93	Картометрический метод	0.1	-
н15	420241.66	2232946.73	Картометрический метод	0.1	-
н16	420217.33	2232939.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	420236.41	2232875.73	Картометрический метод	0.1	-
н18	420276.82	2232886.85	Картометрический метод	0.1	-
н19	420286.07	2232890.94	Картометрический метод	0.1	-
н20	420331.72	2232909.87	Картометрический метод	0.1	-
н21	420404.12	2232940.60	Картометрический метод	0.1	-
н22	420418.21	2232910.81	Картометрический метод	0.1	-
н23	420420.83	2232905.92	Картометрический метод	0.1	-
н24	420422.91	2232902.23	Картометрический метод	0.1	-
н25	420423.71	2232902.61	Картометрический метод	0.1	-
н26	420446.27	2232913.24	Картометрический метод	0.1	-
н27	420448.88	2232914.34	Картометрический метод	0.1	-
н28	420465.13	2232880.72	Картометрический метод	0.1	-
н29	420463.25	2232879.82	Картометрический метод	0.1	-
н30	420392.39	2232845.73	Картометрический метод	0.1	-
н31	420334.91	2232818.08	Картометрический метод	0.1	-
н32	420300.91	2232802.32	Картометрический метод	0.1	-
н33	420289.32	2232840.93	Картометрический метод	0.1	-
н34	420249.96	2232830.13	Картометрический метод	0.1	-
н35	420262.67	2232787.35	Картометрический метод	0.1	-
н36	420281.44	2232687.99	Картометрический метод	0.1	-
н37	420316.45	2232698.53	Картометрический метод	0.1	-
н38	420324.99	2232701.10	Картометрический метод	0.1	-
н39	420385.69	2232731.98	Картометрический метод	0.1	-
н40	420387.67	2232727.86	Картометрический метод	0.1	-
н41	420389.07	2232724.85	Картометрический метод	0.1	-
н42	420415.13	2232668.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	420419.31	2232670.33	Картометрический метод	0.1	-
н44	420456.27	2232686.04	Картометрический метод	0.1	-
н45	420483.28	2232634.06	Картометрический метод	0.1	-
н46	420502.39	2232592.88	Картометрический метод	0.1	-
н47	420501.15	2232592.47	Картометрический метод	0.1	-
н48	420492.26	2232568.10	Картометрический метод	0.1	-
н49	420491.48	2232567.31	Картометрический метод	0.1	-
н50	420406.16	2232521.01	Картометрический метод	0.1	-
н51	420339.43	2232490.08	Картометрический метод	0.1	-
н52	420339.90	2232483.51	Картометрический метод	0.1	-
н53	420338.04	2232480.12	Картометрический метод	0.1	-
н54	420382.49	2232382.64	Картометрический метод	0.1	-
н55	420390.72	2232364.83	Картометрический метод	0.1	-
н56	420468.59	2232403.27	Картометрический метод	0.1	-
н57	420463.54	2232413.85	Картометрический метод	0.1	-
н58	420468.97	2232416.53	Картометрический метод	0.1	-
н59	420523.07	2232442.47	Картометрический метод	0.1	-
н60	420581.28	2232470.37	Картометрический метод	0.1	-
н1	420652.86	2232504.70	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н61	420920.30	2232680.98	Картометрический метод	0.1	-
н62	420884.06	2232701.10	Картометрический метод	0.1	-
н63	420855.90	2232692.72	Картометрический метод	0.1	-
н64	420803.42	2232729.88	Картометрический метод	0.1	-
н65	420790.25	2232750.68	Картометрический метод	0.1	-
н66	420764.04	2232738.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н67	420760.35	2232737.05	Картометрический метод	0.1	-
н68	420715.77	2232833.24	Картометрический метод	0.1	-
н69	420628.08	2232793.89	Картометрический метод	0.1	-
н70	420580.14	2232892.73	Картометрический метод	0.1	-
н71	420588.09	2232895.61	Картометрический метод	0.1	-
н72	420665.79	2232928.14	Картометрический метод	0.1	-
н73	420659.25	2232974.99	Картометрический метод	0.1	-
н74	420607.39	2232972.23	Картометрический метод	0.1	-
н75	420550.81	2232945.91	Картометрический метод	0.1	-
н76	420568.52	2232908.93	Картометрический метод	0.1	-
н77	420542.89	2232896.76	Картометрический метод	0.1	-
н78	420596.72	2232782.89	Картометрический метод	0.1	-
н79	420565.68	2232768.06	Картометрический метод	0.1	-
н80	420660.21	2232570.37	Картометрический метод	0.1	-
н81	420672.05	2232575.92	Картометрический метод	0.1	-
н82	420688.03	2232543.78	Картометрический метод	0.1	-
н83	420696.95	2232525.83	Картометрический метод	0.1	-
н84	420753.59	2232552.56	Картометрический метод	0.1	-
н85	420822.37	2232586.33	Картометрический метод	0.1	-
н86	420894.22	2232618.17	Картометрический метод	0.1	-
н87	420900.53	2232620.72	Картометрический метод	0.1	-
н88	420906.51	2232607.95	Картометрический метод	0.1	-
н89	420938.24	2232622.64	Картометрический метод	0.1	-
н90	420943.22	2232638.00	Картометрический метод	0.1	-
н91	420932.33	2232661.42	Картометрический метод	0.1	-
н92	420927.71	2232671.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н93	420924.26	2232678.79	Картометрический метод	0.1	-
н61	420920.30	2232680.98	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н94	420968.16	2232760.37	Картометрический метод	0.1	-
н95	420956.34	2232764.96	Картометрический метод	0.1	-
н96	420962.20	2232932.96	Картометрический метод	0.1	-
н97	420962.17	2232932.96	Картометрический метод	0.1	-
н98	420921.22	2232932.12	Картометрический метод	0.1	-
н99	420852.44	2232901.16	Картометрический метод	0.1	-
н100	420823.65	2232889.15	Картометрический метод	0.1	-
н101	420828.18	2232879.51	Картометрический метод	0.1	-
н102	420863.13	2232805.35	Картометрический метод	0.1	-
н103	420870.04	2232788.30	Картометрический метод	0.1	-
н104	420858.92	2232782.41	Картометрический метод	0.1	-
н105	420836.29	2232771.81	Картометрический метод	0.1	-
н106	420823.92	2232766.02	Картометрический метод	0.1	-
н107	420818.80	2232763.73	Картометрический метод	0.1	-
н108	420791.05	2232751.04	Картометрический метод	0.1	-
н65	420790.25	2232750.68	Картометрический метод	0.1	-
н109	420790.26	2232750.66	Картометрический метод	0.1	-
н64	420803.42	2232729.88	Картометрический метод	0.1	-
н63	420855.90	2232692.72	Картометрический метод	0.1	-
н62	420884.06	2232701.10	Картометрический метод	0.1	-
н61	420920.30	2232680.98	Картометрический метод	0.1	-
н93	420924.26	2232678.79	Картометрический метод	0.1	-
н92	420927.71	2232671.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н91	420932.33	2232661.42	Картометрический метод	0.1	-
н110	420965.92	2232675.28	Картометрический метод	0.1	-
н94	420968.16	2232760.37	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н111	421097.19	2232292.77	Картометрический метод	0.1	-
н112	421032.76	2232370.15	Картометрический метод	0.1	-
н113	421014.39	2232359.24	Картометрический метод	0.1	-
н114	421009.88	2232364.95	Картометрический метод	0.1	-
н115	420991.56	2232402.79	Картометрический метод	0.1	-
н116	420959.33	2232462.64	Картометрический метод	0.1	-
н117	420953.34	2232476.94	Картометрический метод	0.1	-
н118	420906.49	2232588.71	Картометрический метод	0.1	-
н119	420821.69	2232554.71	Картометрический метод	0.1	-
н120	420855.66	2232483.08	Картометрический метод	0.1	-
н121	420764.89	2232440.98	Картометрический метод	0.1	-
н122	420757.81	2232456.24	Картометрический метод	0.1	-
н123	420782.42	2232508.77	Картометрический метод	0.1	-
н124	420772.91	2232524.20	Картометрический метод	0.1	-
н125	420765.68	2232529.29	Картометрический метод	0.1	-
н126	420717.57	2232505.72	Картометрический метод	0.1	-
н127	420703.06	2232498.62	Картометрический метод	0.1	-
н128	420692.11	2232493.26	Картометрический метод	0.1	-
н129	420696.28	2232481.95	Картометрический метод	0.1	-
н130	420707.21	2232486.11	Картометрический метод	0.1	-
н131	420723.83	2232443.34	Картометрический метод	0.1	-
н132	420730.65	2232425.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н133	420667.75	2232399.60	Картометрический метод	0.1	-
н134	420659.48	2232396.04	Картометрический метод	0.1	-
н135	420632.01	2232384.22	Картометрический метод	0.1	-
н136	420636.18	2232374.81	Картометрический метод	0.1	-
н137	420585.20	2232342.95	Картометрический метод	0.1	-
н138	420578.38	2232358.35	Картометрический метод	0.1	-
н139	420537.59	2232360.37	Картометрический метод	0.1	-
н140	420529.92	2232360.90	Картометрический метод	0.1	-
н141	420529.71	2232360.80	Картометрический метод	0.1	-
н142	420518.46	2232353.28	Картометрический метод	0.1	-
н143	420514.87	2232351.54	Картометрический метод	0.1	-
н144	420498.75	2232343.95	Картометрический метод	0.1	-
н145	420494.16	2232341.55	Картометрический метод	0.1	-
н146	420488.53	2232338.61	Картометрический метод	0.1	-
н147	420499.71	2232321.96	Картометрический метод	0.1	-
н148	420509.19	2232307.83	Картометрический метод	0.1	-
н149	420528.86	2232290.27	Картометрический метод	0.1	-
н150	420584.74	2232291.13	Картометрический метод	0.1	-
н151	420584.50	2232308.13	Картометрический метод	0.1	-
н152	420683.92	2232309.56	Картометрический метод	0.1	-
н153	420684.85	2232244.55	Картометрический метод	0.1	-
н154	420660.65	2232198.54	Картометрический метод	0.1	-
н155	420668.25	2232194.22	Картометрический метод	0.1	-
н156	420675.94	2232188.72	Картометрический метод	0.1	-
н157	420689.89	2232178.78	Картометрический метод	0.1	-
н158	420730.45	2232117.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н159	420679.83	2232091.26	Картометрический метод	0.1	-
н160	420703.50	2232061.40	Картометрический метод	0.1	-
н161	420733.25	2232065.81	Картометрический метод	0.1	-
н162	420733.99	2232064.81	Картометрический метод	0.1	-
н163	420738.43	2232058.88	Картометрический метод	0.1	-
н164	420752.20	2232040.43	Картометрический метод	0.1	-
н165	420769.28	2232017.55	Картометрический метод	0.1	-
н166	420788.43	2232013.03	Картометрический метод	0.1	-
н167	420789.72	2232013.77	Картометрический метод	0.1	-
н168	420813.89	2232027.79	Картометрический метод	0.1	-
н169	420810.55	2232034.86	Картометрический метод	0.1	-
н170	420802.02	2232052.94	Картометрический метод	0.1	-
н171	420796.12	2232065.46	Картометрический метод	0.1	-
н172	420789.99	2232078.44	Картометрический метод	0.1	-
н173	420776.05	2232089.91	Картометрический метод	0.1	-
н174	420756.85	2232105.71	Картометрический метод	0.1	-
н175	420793.16	2232124.86	Картометрический метод	0.1	-
н176	420821.61	2232137.18	Картометрический метод	0.1	-
н177	420823.24	2232137.96	Картометрический метод	0.1	-
н178	420846.25	2232148.93	Картометрический метод	0.1	-
н179	420845.18	2232237.67	Картометрический метод	0.1	-
н180	420844.91	2232259.51	Картометрический метод	0.1	-
н181	420843.42	2232262.17	Картометрический метод	0.1	-
н182	420889.15	2232286.42	Картометрический метод	0.1	-
н183	420894.98	2232273.53	Картометрический метод	0.1	-
н184	420903.75	2232254.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н185	420932.93	2232189.64	Картометрический метод	0.1	-
н186	420936.53	2232191.32	Картометрический метод	0.1	-
н187	420955.48	2232149.76	Картометрический метод	0.1	-
н188	421008.23	2232171.95	Картометрический метод	0.1	-
н189	420981.75	2232230.42	Картометрический метод	0.1	-
н190	421027.58	2232255.10	Картометрический метод	0.1	-
н191	421077.62	2232282.06	Картометрический метод	0.1	-
н111	421097.19	2232292.77	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н192	426328.17	2227759.38	Картометрический метод	0.1	-
н193	426122.20	2228195.87	Картометрический метод	0.1	-
н194	425912.82	2228080.67	Картометрический метод	0.1	-
н195	426112.25	2227648.50	Картометрический метод	0.1	-
н192	426328.17	2227759.38	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н196	426084.88	2226873.32	Картометрический метод	0.1	-
н197	426209.55	2226824.97	Картометрический метод	0.1	-
н198	426385.00	2226751.44	Картометрический метод	0.1	-
н199	426569.59	2226953.51	Картометрический метод	0.1	-
н200	426569.55	2226953.56	Картометрический метод	0.1	-
н201	426569.72	2226953.74	Картометрический метод	0.1	-
н202	426447.96	2227111.47	Картометрический метод	0.1	-
н203	426579.01	2227215.26	Картометрический метод	0.1	-
н204	426579.00	2227215.27	Картометрический метод	0.1	-
н205	426546.64	2227285.39	Картометрический метод	0.1	-
н206	426539.55	2227300.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н207	426459.09	2227475.11	Картометрический метод	0.1	-
н208	426391.75	2227621.03	Картометрический метод	0.1	-
н209	425899.68	2227363.77	Картометрический метод	0.1	-
н210	425758.82	2227290.14	Картометрический метод	0.1	-
н211	425856.88	2227100.75	Картометрический метод	0.1	-
н212	425846.07	2227094.83	Картометрический метод	0.1	-
н213	425846.04	2227094.82	Картометрический метод	0.1	-
н214	425834.14	2227088.30	Картометрический метод	0.1	-
н215	425826.81	2227083.87	Картометрический метод	0.1	-
н216	425819.64	2227079.21	Картометрический метод	0.1	-
н217	425812.63	2227074.30	Картометрический метод	0.1	-
н218	425805.78	2227069.17	Картометрический метод	0.1	-
н219	425799.11	2227063.82	Картометрический метод	0.1	-
н220	425792.61	2227058.24	Картометрический метод	0.1	-
н221	425786.31	2227052.46	Картометрический метод	0.1	-
н222	425780.20	2227046.47	Картометрический метод	0.1	-
н223	425774.29	2227040.28	Картометрический метод	0.1	-
н224	425768.37	2227033.64	Картометрический метод	0.1	-
н225	425762.69	2227026.81	Картометрический метод	0.1	-
н226	425757.24	2227019.79	Картометрический метод	0.1	-
н227	425752.04	2227012.58	Картометрический метод	0.1	-
н228	425747.09	2227005.19	Картометрический метод	0.1	-
н229	425742.40	2226997.65	Картометрический метод	0.1	-
н230	425737.96	2226989.94	Картометрический метод	0.1	-
н231	425733.80	2226982.09	Картометрический метод	0.1	-
н232	425729.91	2226974.09	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н233	425726.30	2226965.97	Картометрический метод	0.1	-
н234	425722.96	2226957.73	Картометрический метод	0.1	-
н235	425719.92	2226949.38	Картометрический метод	0.1	-
н236	425717.16	2226940.93	Картометрический метод	0.1	-
н237	425714.70	2226932.39	Картометрический метод	0.1	-
н238	425712.53	2226923.77	Картометрический метод	0.1	-
н239	425710.65	2226915.08	Картометрический метод	0.1	-
н240	425709.08	2226906.33	Картометрический метод	0.1	-
н241	425707.81	2226897.53	Картометрический метод	0.1	-
н242	425706.85	2226888.69	Картометрический метод	0.1	-
н243	425706.18	2226879.83	Картометрический метод	0.1	-
н244	425705.83	2226870.95	Картометрический метод	0.1	-
н245	425705.78	2226862.06	Картометрический метод	0.1	-
н246	425706.03	2226853.17	Картометрический метод	0.1	-
н247	425706.59	2226844.30	Картометрический метод	0.1	-
н248	425707.46	2226835.45	Картометрический метод	0.1	-
н249	425708.63	2226826.64	Картометрический метод	0.1	-
н250	425710.10	2226817.87	Картометрический метод	0.1	-
н251	425711.87	2226809.16	Картометрический метод	0.1	-
н252	425713.94	2226800.52	Картометрический метод	0.1	-
н253	425716.31	2226791.95	Картометрический метод	0.1	-
н254	425718.97	2226783.47	Картометрический метод	0.1	-
н255	425721.92	2226775.08	Картометрический метод	0.1	-
н256	425725.16	2226766.81	Картометрический метод	0.1	-
н257	425728.68	2226758.64	Картометрический метод	0.1	-
н258	425732.48	2226750.61	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н259	425736.56	2226742.71	Картометрический метод	0.1	-
н260	425740.90	2226734.95	Картометрический метод	0.1	-
н261	425809.86	2226617.73	Картометрический метод	0.1	-
н262	425819.29	2226602.95	Картометрический метод	0.1	-
н263	426057.96	2226867.81	Картометрический метод	0.1	-
н264	426068.60	2226879.62	Картометрический метод	0.1	-
н196	426084.88	2226873.32	Картометрический метод	0.1	-
н265	426306.05	2227374.09	Картометрический метод	0.1	-
н266	426262.80	2227452.91	Картометрический метод	0.1	-
н267	426256.56	2227464.26	Картометрический метод	0.1	-
н268	426331.57	2227505.43	Картометрический метод	0.1	-
н269	426381.07	2227415.25	Картометрический метод	0.1	-
н265	426306.05	2227374.09	Картометрический метод	0.1	-
н270	425923.49	2227020.72	Картометрический метод	0.1	-
н271	426005.51	2227065.62	Картометрический метод	0.1	-
н272	426064.60	2226957.94	Картометрический метод	0.1	-
н273	425998.31	2226884.38	Картометрический метод	0.1	-
н270	425923.49	2227020.72	Картометрический метод	0.1	-
н274	426018.28	2227180.66	Картометрический метод	0.1	-
н275	425956.48	2227293.28	Картометрический метод	0.1	-
н276	426045.85	2227342.31	Картометрический метод	0.1	-
н277	426107.65	2227229.69	Картометрический метод	0.1	-
н274	426018.28	2227180.66	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н270	425923.49	2227020.72	Картометрический метод	0.1	-
н271	426005.51	2227065.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н272	426064.60	2226957.94	Картометрический метод	0.1	-
н273	425998.31	2226884.38	Картометрический метод	0.1	-
н270	425923.49	2227020.72	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н265	426306.05	2227374.09	Картометрический метод	0.1	-
н266	426262.80	2227452.91	Картометрический метод	0.1	-
н267	426256.56	2227464.26	Картометрический метод	0.1	-
н268	426331.57	2227505.43	Картометрический метод	0.1	-
н269	426381.07	2227415.25	Картометрический метод	0.1	-
н265	426306.05	2227374.09	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н277	426107.65	2227229.69	Картометрический метод	0.1	-
н276	426045.85	2227342.31	Картометрический метод	0.1	-
н275	425956.48	2227293.28	Картометрический метод	0.1	-
н274	426018.28	2227180.66	Картометрический метод	0.1	-
н277	426107.65	2227229.69	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н278	427428.47	2227900.00	Картометрический метод	0.1	-
н279	427427.58	2227962.23	Картометрический метод	0.1	-
н280	427394.01	2227960.33	Картометрический метод	0.1	-
н281	427092.40	2227968.14	Картометрический метод	0.1	-
н282	427035.73	2227955.21	Картометрический метод	0.1	-
н283	426751.97	2227809.44	Картометрический метод	0.1	-
н284	426431.87	2227642.04	Картометрический метод	0.1	-
н285	426615.49	2227244.14	Картометрический метод	0.1	-
н286	426899.90	2227469.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н287	426972.06	2227396.62	Картометрический метод	0.1	-
н278	427428.47	2227900.00	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н288	427686.13	2225437.60	Картометрический метод	0.1	-
н289	427584.12	2225450.11	Картометрический метод	0.1	-
н290	427509.40	2225530.86	Картометрический метод	0.1	-
н291	427491.95	2225530.02	Картометрический метод	0.1	-
н292	427493.14	2225527.36	Картометрический метод	0.1	-
н293	427494.02	2225525.41	Картометрический метод	0.1	-
н294	427494.42	2225524.43	Картометрический метод	0.1	-
н295	427495.50	2225521.78	Картометрический метод	0.1	-
н296	427495.93	2225520.71	Картометрический метод	0.1	-
н297	427496.30	2225519.71	Картометрический метод	0.1	-
н298	427497.68	2225515.93	Картометрический метод	0.1	-
н299	427498.85	2225512.40	Картометрический метод	0.1	-
н300	427499.26	2225511.15	Картометрический метод	0.1	-
н301	427499.60	2225509.98	Картометрический метод	0.1	-
н302	427500.67	2225506.28	Картометрический метод	0.1	-
н303	427501.31	2225503.74	Картометрический метод	0.1	-
н304	427501.91	2225501.34	Картометрический метод	0.1	-
н305	427502.98	2225496.39	Картометрический метод	0.1	-
н306	427503.33	2225494.44	Картометрический метод	0.1	-
н307	427503.87	2225491.40	Картометрический метод	0.1	-
н308	427504.09	2225489.87	Картометрический метод	0.1	-
н309	427504.13	2225489.58	Картометрический метод	0.1	-
н310	427504.19	2225489.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н311	427504.59	2225486.41	Картометрический метод	0.1	-
н312	427505.02	2225482.55	Картометрический метод	0.1	-
н313	427505.15	2225481.37	Картометрический метод	0.1	-
н314	427505.26	2225479.85	Картометрический метод	0.1	-
н315	427505.33	2225478.88	Картометрический метод	0.1	-
н316	427505.52	2225476.33	Картометрический метод	0.1	-
н317	427505.60	2225474.16	Картометрический метод	0.1	-
н318	427505.69	2225472.14	Картометрический метод	0.1	-
н319	427505.72	2225471.25	Картометрический метод	0.1	-
н320	427505.72	2225470.57	Картометрический метод	0.1	-
н321	427505.73	2225466.05	Картометрический метод	0.1	-
н322	427505.73	2225465.64	Картометрический метод	0.1	-
н323	427505.61	2225461.82	Картометрический метод	0.1	-
н324	427505.59	2225461.12	Картометрический метод	0.1	-
н325	427505.57	2225460.71	Картометрический метод	0.1	-
н326	427505.25	2225455.80	Картометрический метод	0.1	-
н327	427504.76	2225450.89	Картометрический метод	0.1	-
н328	427504.10	2225446.01	Картометрический метод	0.1	-
н329	427503.28	2225441.15	Картометрический метод	0.1	-
н330	427502.30	2225436.32	Картометрический метод	0.1	-
н331	427501.16	2225431.53	Картометрический метод	0.1	-
н332	427499.86	2225426.77	Картометрический метод	0.1	-
н333	427498.39	2225422.07	Картометрический метод	0.1	-
н334	427496.77	2225417.41	Картометрический метод	0.1	-
н335	427477.43	2225380.52	Картометрический метод	0.1	-
н336	427477.14	2225379.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н337	427450.74	2225344.31	Картометрический метод	0.1	-
н338	427414.72	2225303.36	Картометрический метод	0.1	-
н339	427504.95	2225261.42	Картометрический метод	0.1	-
н340	427544.76	2225248.74	Картометрический метод	0.1	-
н341	427559.46	2225282.26	Картометрический метод	0.1	-
н342	427576.09	2225322.24	Картометрический метод	0.1	-
н343	427587.34	2225331.54	Картометрический метод	0.1	-
н344	427605.94	2225346.54	Картометрический метод	0.1	-
н345	427623.41	2225386.22	Картометрический метод	0.1	-
н346	427685.87	2225394.53	Картометрический метод	0.1	-
н288	427686.13	2225437.60	Картометрический метод	0.1	-
Часть 12					
н347	427813.49	2229119.64	Картометрический метод	0.1	-
н348	427812.17	2229129.90	Картометрический метод	0.1	-
н349	427810.50	2229140.11	Картометрический метод	0.1	-
н350	427808.48	2229150.25	Картометрический метод	0.1	-
н351	427806.11	2229160.32	Картометрический метод	0.1	-
н352	427803.39	2229170.30	Картометрический метод	0.1	-
н353	427800.33	2229180.18	Картометрический метод	0.1	-
н354	427796.94	2229189.95	Картометрический метод	0.1	-
н355	427793.21	2229199.59	Картометрический метод	0.1	-
н356	427789.14	2229209.10	Картометрический метод	0.1	-
н357	427784.76	2229218.47	Картометрический метод	0.1	-
н358	427780.05	2229227.68	Картометрический метод	0.1	-
н359	427775.03	2229236.72	Картометрический метод	0.1	-
н360	427758.22	2229262.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н361	427698.02	2229345.66	Картометрический метод	0.1	-
н362	427196.93	2230037.00	Картометрический метод	0.1	-
н363	427160.86	2230080.07	Картометрический метод	0.1	-
н364	427142.71	2230087.03	Картометрический метод	0.1	-
н365	427112.01	2230082.65	Картометрический метод	0.1	-
н366	427099.91	2230076.16	Картометрический метод	0.1	-
н367	427066.61	2230038.82	Картометрический метод	0.1	-
н368	426555.60	2229375.64	Картометрический метод	0.1	-
н369	426972.16	2229158.59	Картометрический метод	0.1	-
н370	427061.93	2229126.47	Картометрический метод	0.1	-
н371	427156.09	2229110.69	Картометрический метод	0.1	-
н347	427813.49	2229119.64	Картометрический метод	0.1	-
Часть 13					
н372	428161.46	2229399.86	Картометрический метод	0.1	-
н373	427935.14	2229615.75	Картометрический метод	0.1	-
н374	427850.20	2229500.50	Картометрический метод	0.1	-
н375	427816.86	2229455.27	Картометрический метод	0.1	-
н376	427805.46	2229439.80	Картометрический метод	0.1	-
н377	427732.01	2229375.45	Картометрический метод	0.1	-
н378	427794.66	2229289.01	Картометрический метод	0.1	-
н379	427801.36	2229279.43	Картометрический метод	0.1	-
н380	427807.73	2229269.63	Картометрический метод	0.1	-
н381	427813.77	2229259.62	Картометрический метод	0.1	-
н382	427819.46	2229249.41	Картометрический метод	0.1	-
н383	427824.80	2229239.01	Картометрический метод	0.1	-
н384	427829.79	2229228.44	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н385	427834.42	2229217.70	Картометрический метод	0.1	-
н386	427838.68	2229206.81	Картометрический метод	0.1	-
н387	427842.57	2229195.79	Картометрический метод	0.1	-
н388	427846.08	2229184.64	Картометрический метод	0.1	-
н389	427849.21	2229173.38	Картометрический метод	0.1	-
н390	427851.96	2229162.02	Картометрический метод	0.1	-
н391	427854.33	2229150.57	Картометрический метод	0.1	-
н392	427856.30	2229139.04	Картометрический метод	0.1	-
н393	427857.89	2229127.46	Картометрический метод	0.1	-
н394	427859.08	2229115.83	Картометрический метод	0.1	-
н395	427859.87	2229104.17	Картометрический метод	0.1	-
н396	427860.27	2229092.48	Картометрический метод	0.1	-
н397	427862.21	2228980.05	Картометрический метод	0.1	-
н398	427871.34	2228992.87	Картометрический метод	0.1	-
н372	428161.46	2229399.86	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н399	429031.27	2227792.88	Картометрический метод	0.1	-
н400	428998.32	2227963.80	Картометрический метод	0.1	-
н401	428971.31	2227998.44	Картометрический метод	0.1	-
н402	428841.59	2228031.99	Картометрический метод	0.1	-
н403	428823.13	2228035.89	Картометрический метод	0.1	-
н404	427936.34	2227989.92	Картометрический метод	0.1	-
н405	427986.14	2227884.31	Картометрический метод	0.1	-
н406	428001.41	2227849.01	Картометрический метод	0.1	-
н407	427993.42	2227790.51	Картометрический метод	0.1	-
н408	427941.62	2227731.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н409	427956.00	2227660.05	Картометрический метод	0.1	-
н410	427997.64	2227634.97	Картометрический метод	0.1	-
н411	428060.53	2227619.13	Картометрический метод	0.1	-
н412	428185.33	2227656.04	Картометрический метод	0.1	-
н413	428413.70	2227815.73	Картометрический метод	0.1	-
н414	428461.37	2227850.71	Картометрический метод	0.1	-
н415	428556.30	2227403.63	Картометрический метод	0.1	-
н416	428586.77	2227428.60	Картометрический метод	0.1	-
н399	429031.27	2227792.88	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

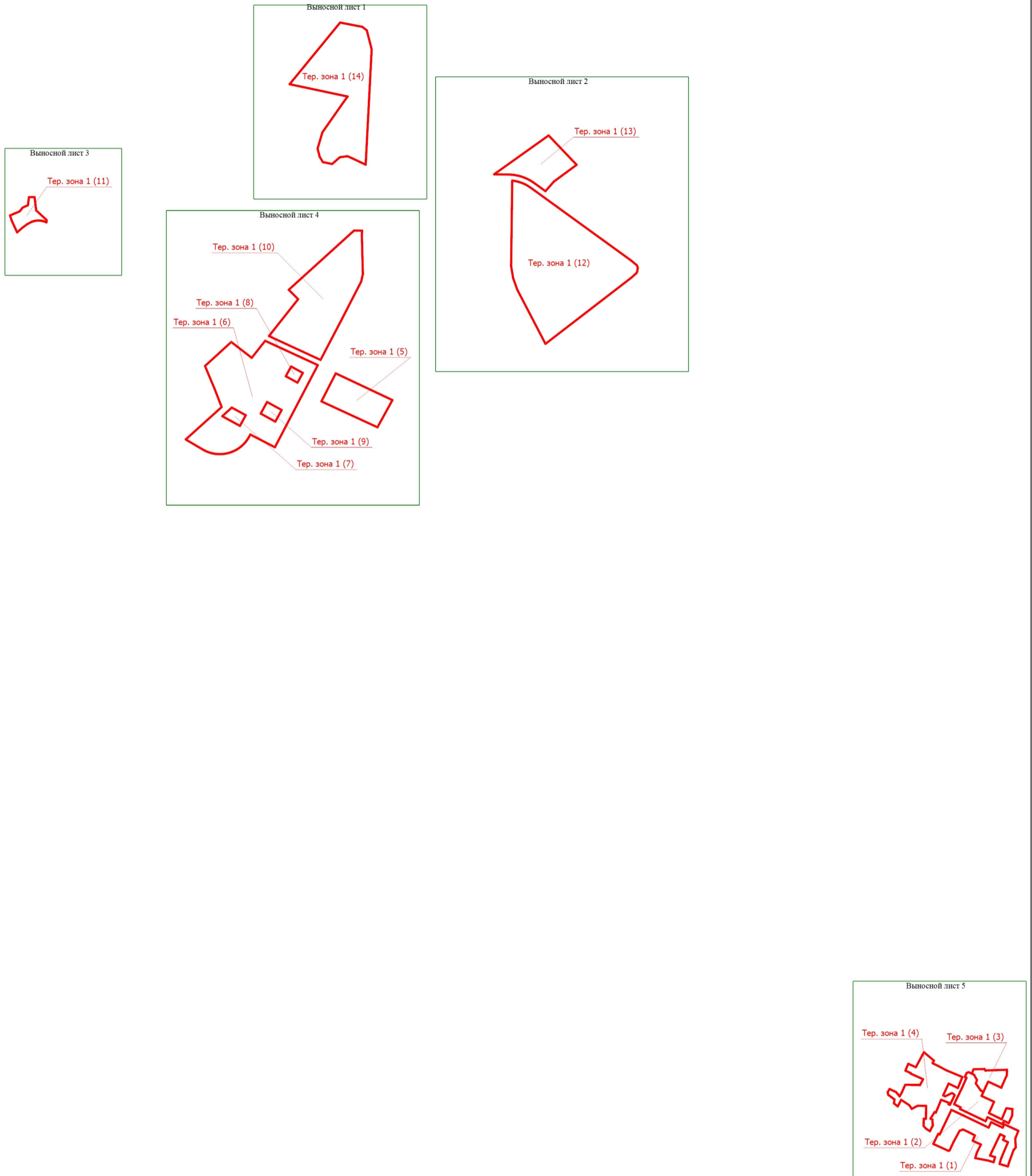
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-4
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

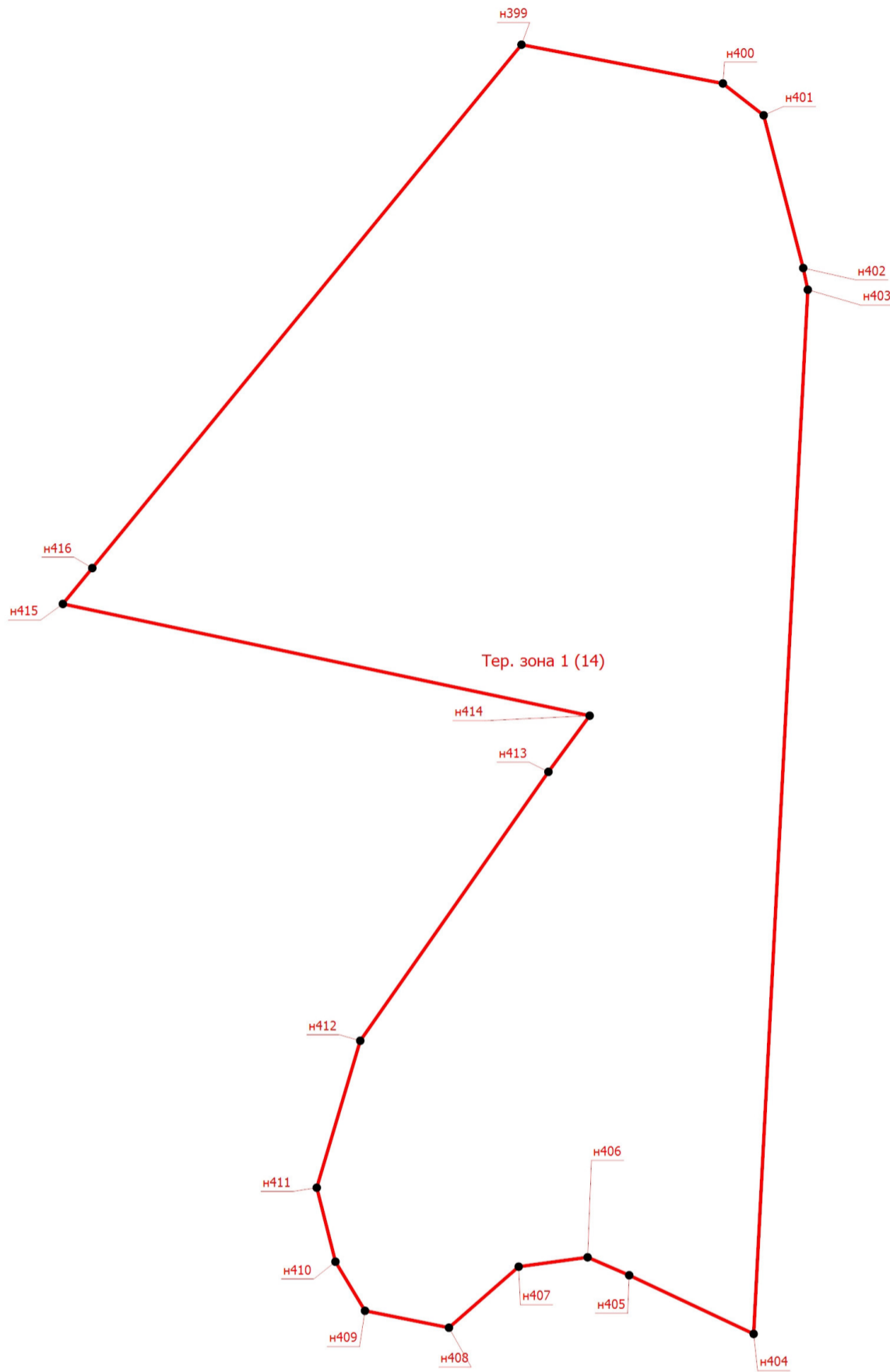
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-4
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

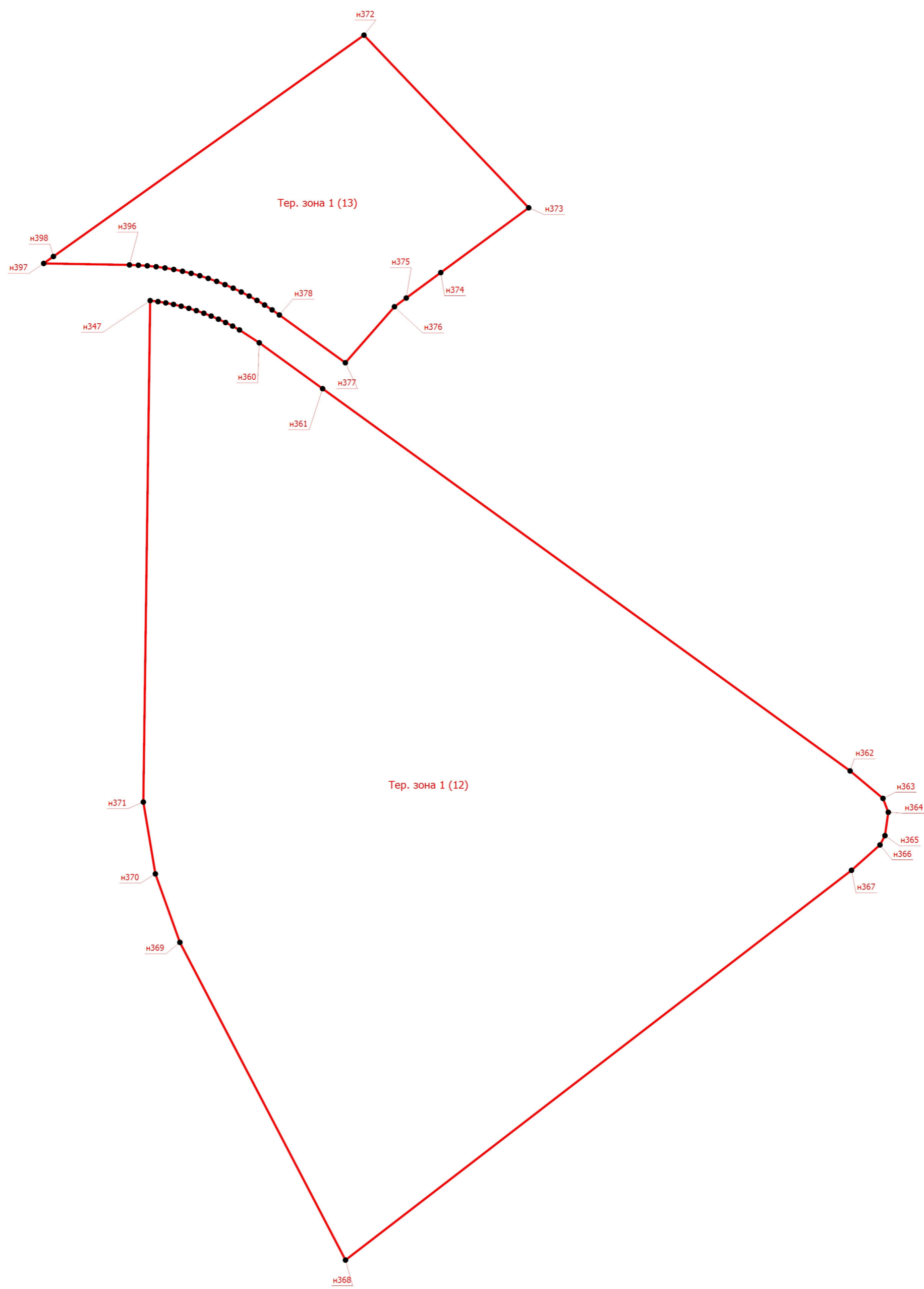
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-4
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

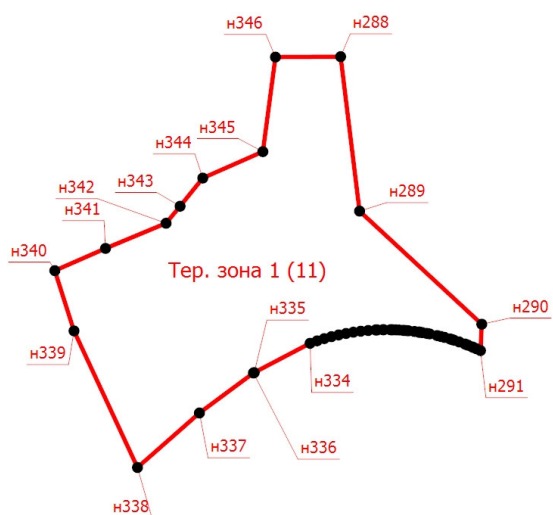
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ГЖ-4

н1

- Обозначение новой характерной точки



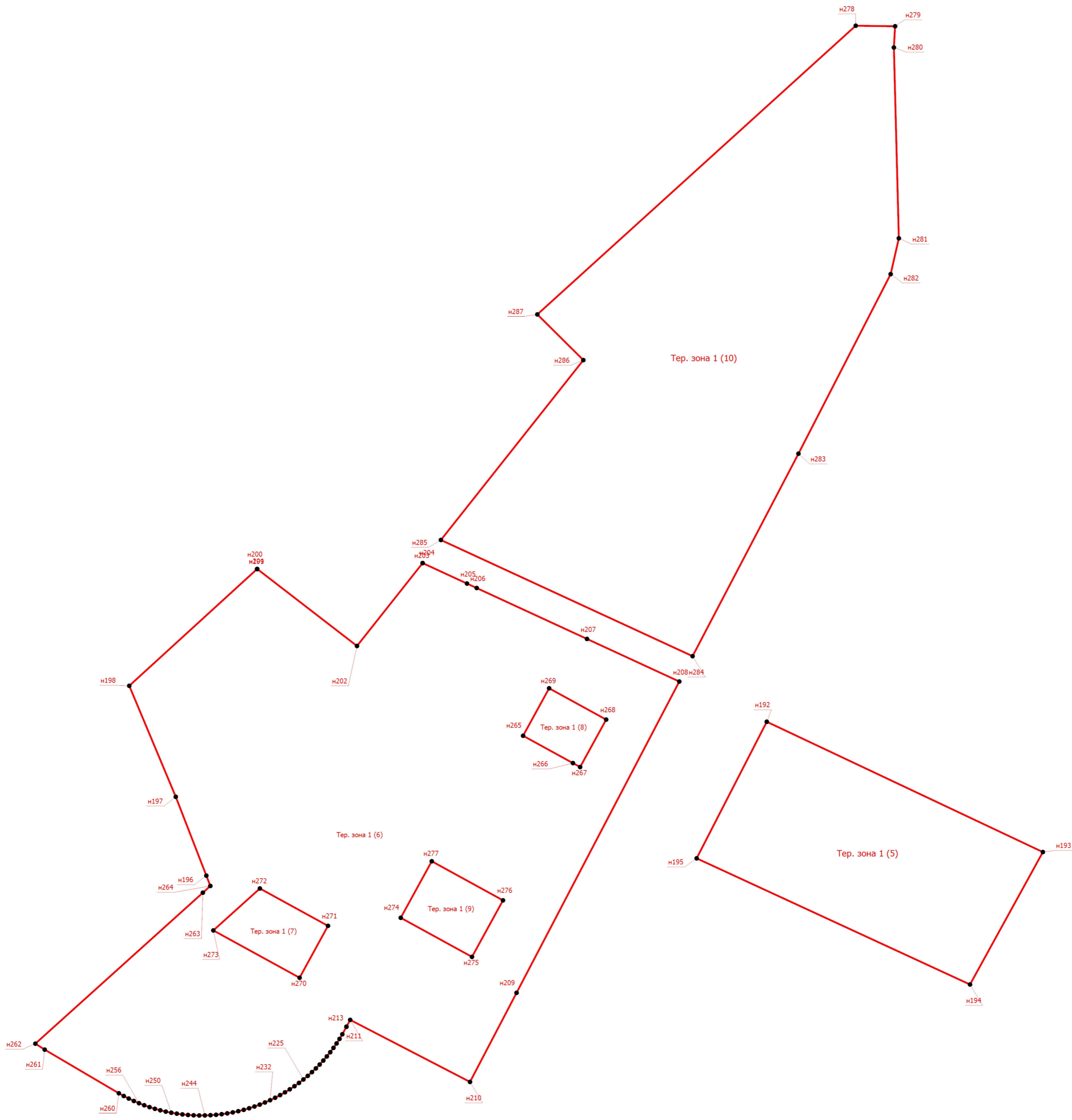
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-4
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

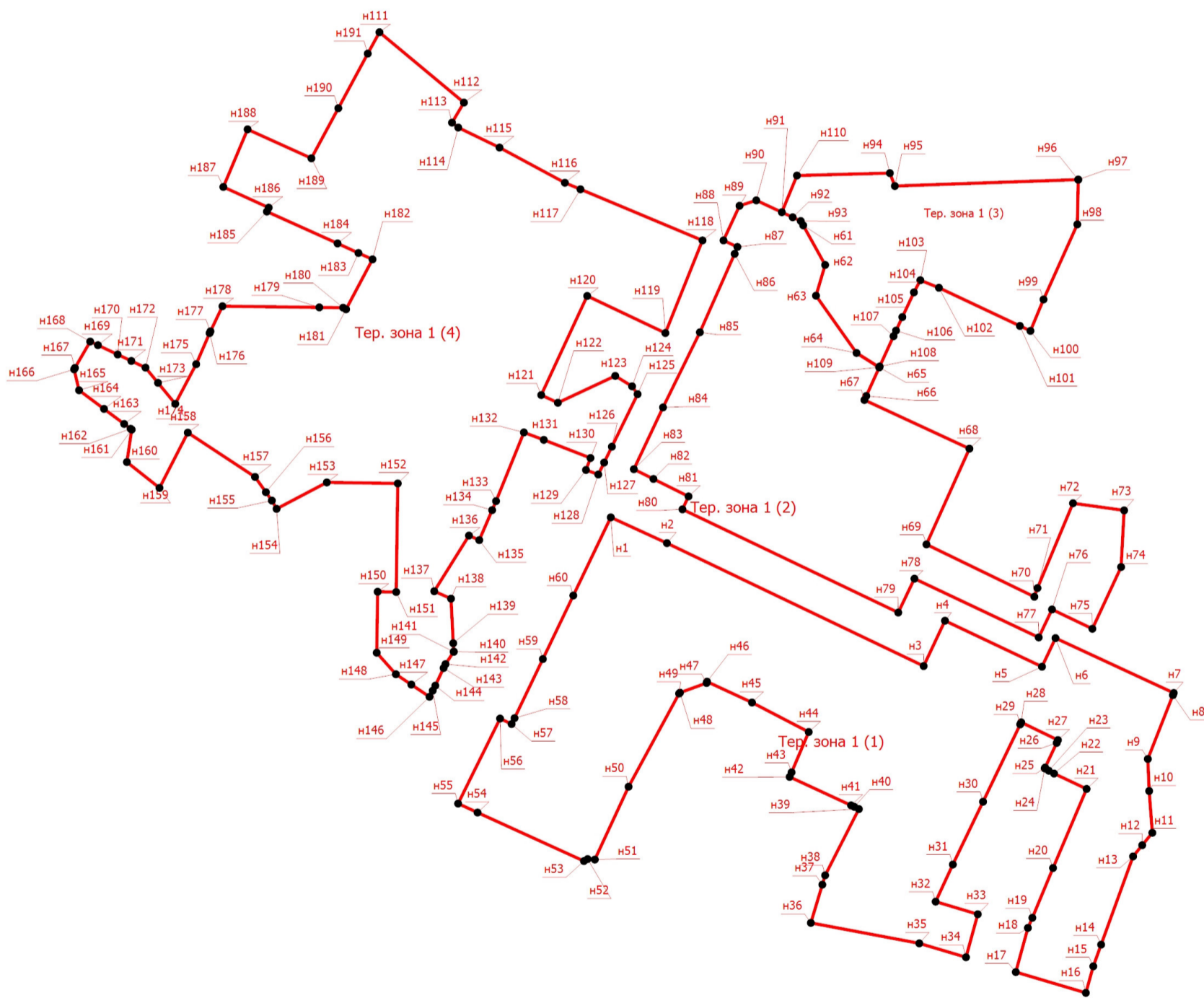
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-4
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТЖ-5 (зона высокоплотной застройки многоэтажными жилыми домами) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1998383 +/- 496 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	426626.81	2228522.12	Картометрический метод	0.10	-
н2	426625.18	2228635.55	Картометрический метод	0.10	-
н3	426285.28	2228808.33	Картометрический метод	0.10	-
н4	426139.57	2228840.34	Картометрический метод	0.10	-
н5	426125.12	2228802.36	Картометрический метод	0.10	-
н6	426120.00	2228756.69	Картометрический метод	0.10	-
н7	426126.12	2228334.99	Картометрический метод	0.10	-
н8	426144.19	2228258.38	Картометрический метод	0.10	-
н1	426626.81	2228522.12	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н9	427415.35	2228813.38	Картометрический метод	0.10	-
н10	427411.49	2229082.36	Картометрический метод	0.10	-
н11	427153.58	2229078.65	Картометрический метод	0.10	-
н12	427053.85	2229095.50	Картометрический метод	0.10	-
н13	426958.64	2229129.58	Картометрический метод	0.10	-
н14	426535.88	2229349.91	Картометрический метод	0.10	-
н15	426253.19	2228991.03	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	426376.58	2228964.53	Картометрический метод	0.10	-
н17	426352.72	2228822.15	Картометрический метод	0.10	-
н18	426643.03	2228675.14	Картометрический метод	0.10	-
н19	426719.81	2228645.34	Картометрический метод	0.10	-
н20	426816.42	2228620.33	Картометрический метод	0.10	-
н21	427398.00	2228628.68	Картометрический метод	0.10	-
н22	427395.35	2228813.10	Картометрический метод	0.10	-
н9	427415.35	2228813.38	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н23	427425.27	2228123.59	Картометрический метод	0.10	-
н24	427421.78	2228365.43	Картометрический метод	0.10	-
н25	427401.79	2228365.14	Картометрический метод	0.10	-
н26	427399.14	2228549.12	Картометрический метод	0.10	-
н27	426815.84	2228542.80	Картометрический метод	0.10	-
н28	426688.94	2228500.81	Картометрический метод	0.10	-
н29	426162.04	2228216.89	Картометрический метод	0.10	-
н30	426368.24	2227779.96	Картометрический метод	0.10	-
н31	426375.77	2227783.83	Картометрический метод	0.10	-
н32	426677.02	2227939.55	Картометрический метод	0.10	-
н33	426986.49	2228102.20	Картометрический метод	0.10	-
н34	427002.43	2228105.91	Картометрический метод	0.10	-
н35	427339.79	2228119.24	Картометрический метод	0.10	-
н23	427425.27	2228123.59	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н36	427509.35	2224954.06	Картометрический метод	0.10	-
н37	427463.59	2224985.35	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н38	427422.32	2225008.96	Картометрический метод	0.10	-
н39	427425.29	2225014.39	Картометрический метод	0.10	-
н40	427423.27	2225015.46	Картометрический метод	0.10	-
н41	427425.87	2225020.57	Картометрический метод	0.10	-
н42	427359.71	2225061.36	Картометрический метод	0.10	-
н43	427336.42	2225022.76	Картометрический метод	0.10	-
н44	427331.48	2225019.34	Картометрический метод	0.10	-
н45	427329.83	2225019.28	Картометрический метод	0.10	-
н46	427324.30	2225019.08	Картометрический метод	0.10	-
н47	427320.51	2225019.83	Картометрический метод	0.10	-
н48	427309.92	2225023.05	Картометрический метод	0.10	-
н49	427306.97	2225023.75	Картометрический метод	0.10	-
н50	427305.91	2225023.79	Картометрический метод	0.10	-
н51	427303.92	2225023.34	Картометрический метод	0.10	-
н52	427302.06	2225022.51	Картометрический метод	0.10	-
н53	427300.38	2225021.40	Картометрический метод	0.10	-
н54	427299.74	2225020.55	Картометрический метод	0.10	-
н55	427299.35	2225019.56	Картометрический метод	0.10	-
н56	427299.26	2225018.53	Картометрический метод	0.10	-
н57	427300.11	2225015.51	Картометрический метод	0.10	-
н58	427300.79	2225014.81	Картометрический метод	0.10	-
н59	427301.61	2225014.18	Картометрический метод	0.10	-
н60	427303.39	2225013.19	Картометрический метод	0.10	-
н61	427335.38	2225001.12	Картометрический метод	0.10	-
н62	427371.46	2224977.10	Картометрический метод	0.10	-
н63	427408.27	2224952.51	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н64	427428.37	2224939.00	Картометрический метод	0.10	-
н65	427429.81	2224938.34	Картометрический метод	0.10	-
н66	427429.58	2224937.62	Картометрический метод	0.10	-
н67	427429.34	2224936.86	Картометрический метод	0.10	-
н68	427429.32	2224936.35	Картометрический метод	0.10	-
н69	427429.69	2224934.91	Картометрический метод	0.10	-
н70	427430.56	2224933.74	Картометрический метод	0.10	-
н71	427431.93	2224932.68	Картометрический метод	0.10	-
н72	427454.99	2224916.76	Картометрический метод	0.10	-
н73	427467.54	2224908.23	Картометрический метод	0.10	-
н74	427475.78	2224899.82	Картометрический метод	0.10	-
н75	427486.13	2224916.54	Картометрический метод	0.10	-
н36	427509.35	2224954.06	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н76	427646.39	2228711.80	Картометрический метод	0.10	-
н77	427641.06	2229082.65	Картометрический метод	0.10	-
н78	427446.53	2229079.86	Картометрический метод	0.10	-
н79	427453.11	2228621.37	Картометрический метод	0.10	-
н80	427571.34	2228623.07	Картометрический метод	0.10	-
н81	427570.08	2228710.67	Картометрический метод	0.10	-
н76	427646.39	2228711.80	Картометрический метод	0.10	-
Часть 6					
н82	427652.69	2228273.17	Картометрический метод	0.10	-
н83	427649.81	2228473.65	Картометрический метод	0.10	-
н84	427573.50	2228472.55	Картометрический метод	0.10	-
н85	427572.22	2228561.77	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н86	427453.99	2228560.07	Картометрический метод	0.10	-
н87	427460.23	2228125.37	Картометрический метод	0.10	-
н88	427638.19	2228134.43	Картометрический метод	0.10	-
н89	427636.20	2228272.93	Картометрический метод	0.10	-
н82	427652.69	2228273.17	Картометрический метод	0.10	-
Часть 7					
н90	427818.26	2228918.40	Картометрический метод	0.10	-
н91	427815.39	2229085.16	Картометрический метод	0.10	-
н92	427693.59	2229083.41	Картометрический метод	0.10	-
н93	427699.35	2228682.29	Картометрический метод	0.10	-
н94	427733.64	2228703.07	Картометрический метод	0.10	-
н95	427736.70	2228807.96	Картометрический метод	0.10	-
н96	427768.64	2228872.76	Картометрический метод	0.10	-
н97	427784.46	2228870.98	Картометрический метод	0.10	-
н90	427818.26	2228918.40	Картометрический метод	0.10	-
Часть 8					
н98	428830.00	2228202.17	Картометрический метод	0.10	-
н99	428719.59	2228641.08	Картометрический метод	0.10	-
н100	428539.05	2228884.13	Картометрический метод	0.10	-
н101	428478.75	2228820.35	Картометрический метод	0.10	-
н102	428374.22	2228945.14	Картометрический метод	0.10	-
н103	428219.29	2228769.17	Картометрический метод	0.10	-
н104	428148.21	2228688.44	Картометрический метод	0.10	-
н105	427879.70	2228381.16	Картометрический метод	0.10	-
н106	427872.35	2228391.11	Картометрический метод	0.10	-
н107	427876.56	2228146.45	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н108	428822.78	2228194.06	Картометрический метод	0.10	-
н98	428830.00	2228202.17	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

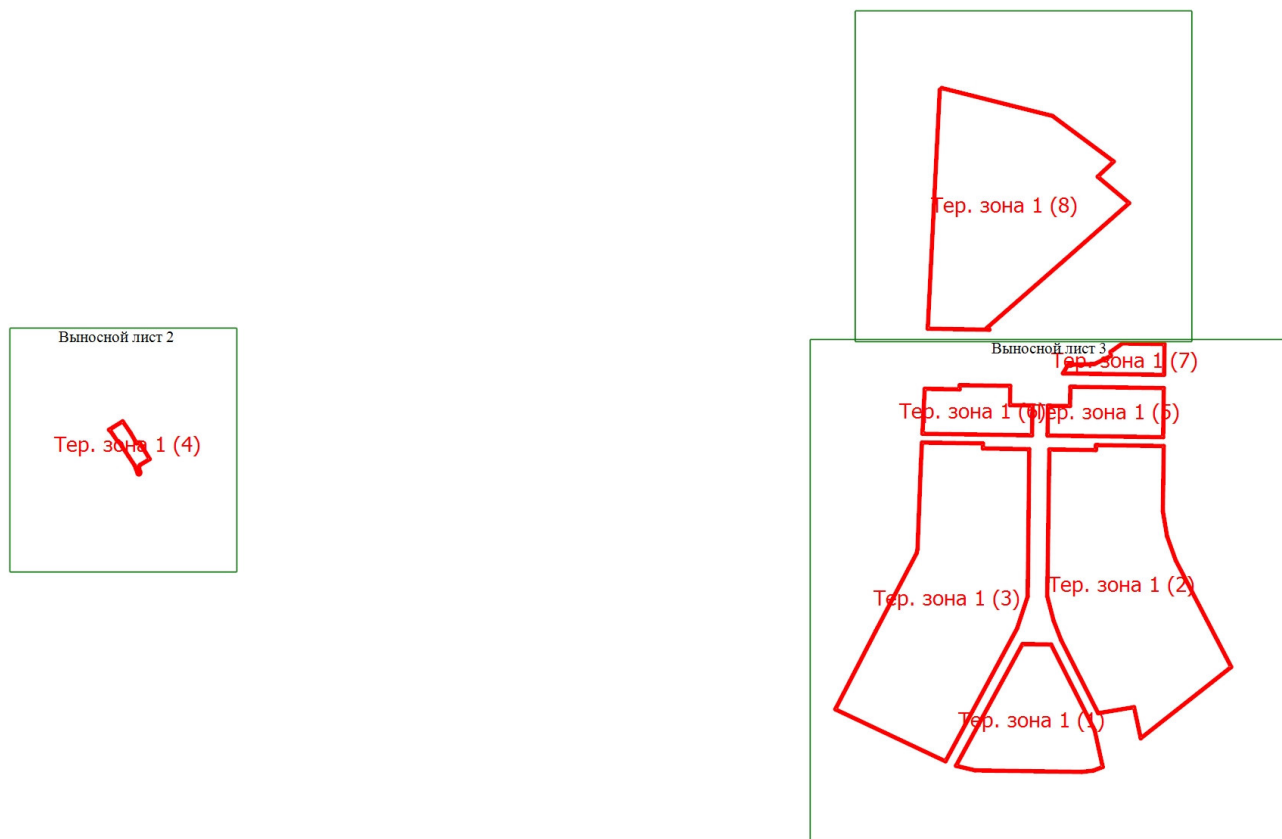
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-5
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

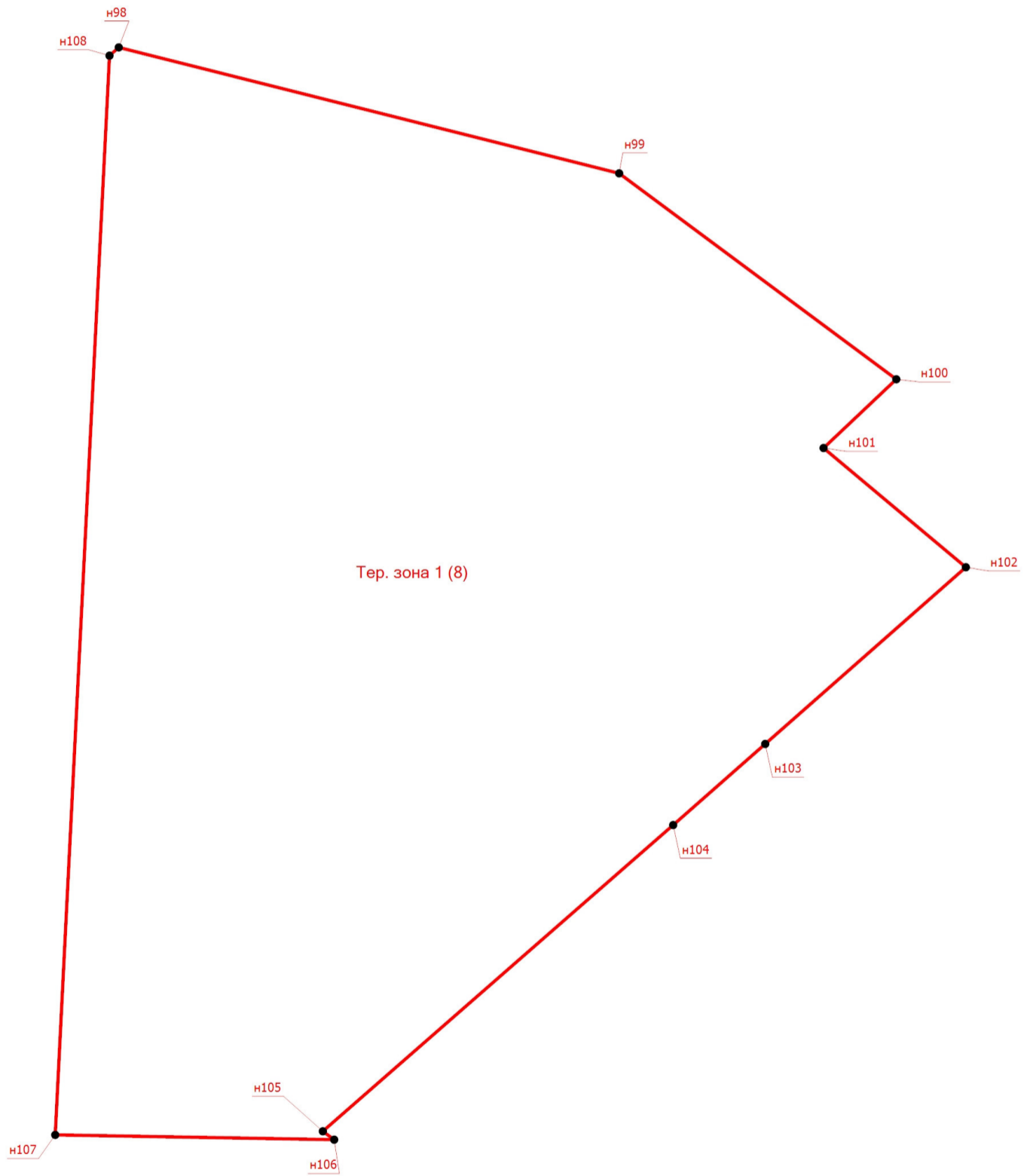
Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-5
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

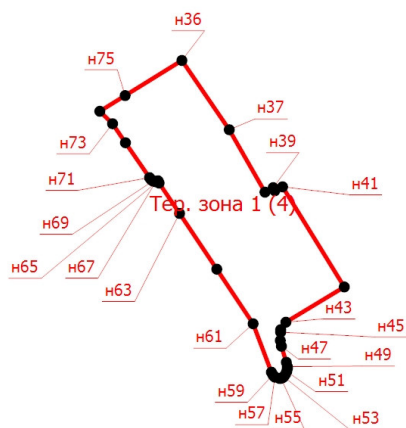
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-5
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

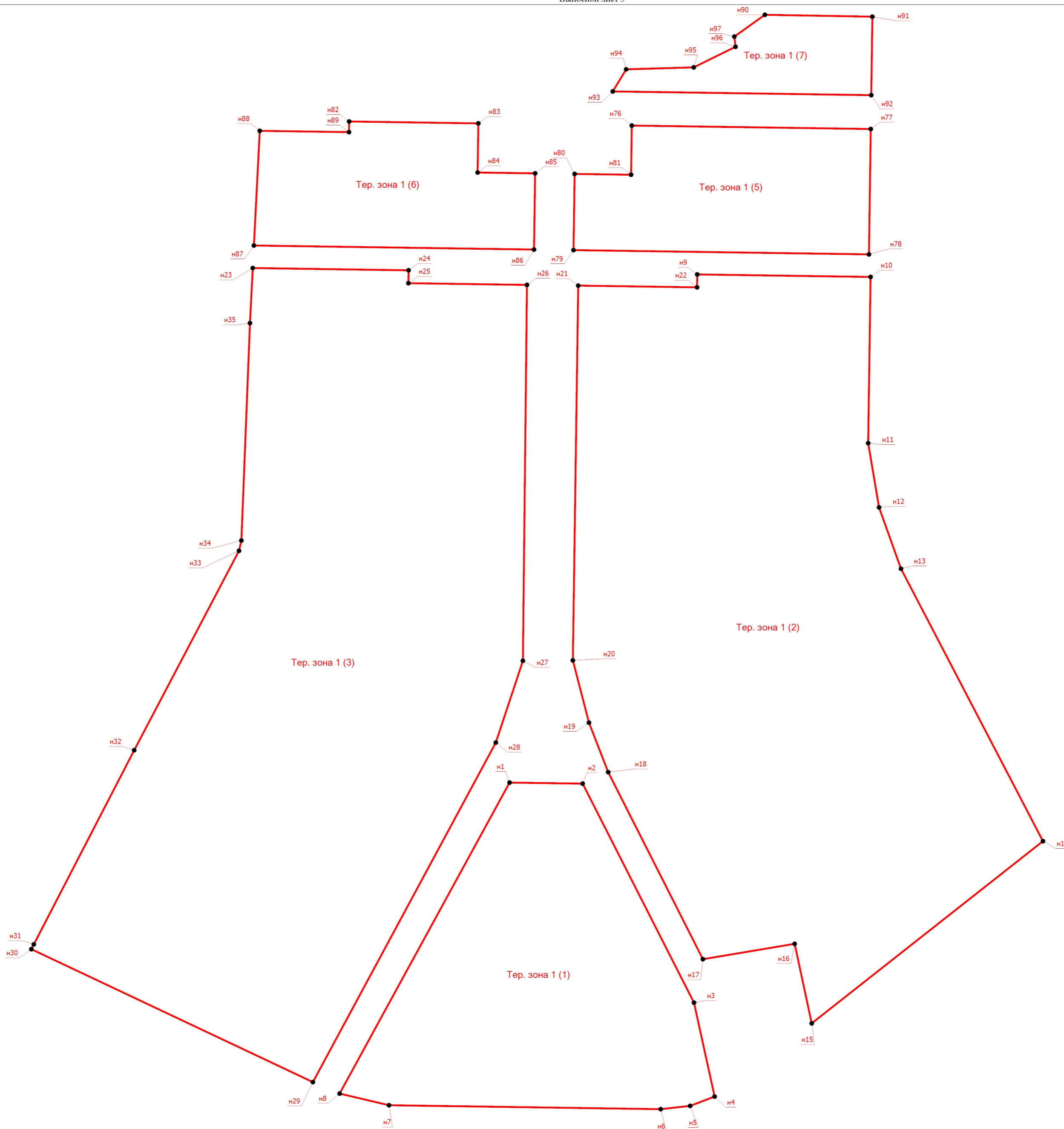
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЖ-5
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТЗН (озеленённых территорий специального назначения) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	656649 +/- 338 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419255.63	2240632.74	Картометрический метод	0.10	-
н2	419246.74	2240632.33	Картометрический метод	0.10	-
н3	419211.30	2240647.14	Картометрический метод	0.10	-
н4	419216.83	2240638.76	Картометрический метод	0.10	-
н5	419175.04	2240581.69	Картометрический метод	0.10	-
н6	419149.80	2240557.16	Картометрический метод	0.10	-
н7	419137.41	2240557.20	Картометрический метод	0.10	-
н8	419133.05	2240554.99	Картометрический метод	0.10	-
н9	419118.29	2240556.62	Картометрический метод	0.10	-
н10	419101.63	2240555.94	Картометрический метод	0.10	-
н11	419107.17	2240573.02	Картометрический метод	0.10	-
н12	419119.06	2240597.85	Картометрический метод	0.10	-
н13	419134.31	2240620.30	Картометрический метод	0.10	-
н14	419150.30	2240638.72	Картометрический метод	0.10	-
н15	419164.97	2240650.85	Картометрический метод	0.10	-
н16	419170.91	2240659.90	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	419184.53	2240650.47	Картометрический метод	0.10	-
н18	419195.30	2240647.75	Картометрический метод	0.10	-
н19	419211.18	2240647.19	Картометрический метод	0.10	-
н20	419170.11	2240663.07	Картометрический метод	0.10	-
н21	419163.29	2240652.53	Картометрический метод	0.10	-
н22	419148.90	2240640.44	Картометрический метод	0.10	-
н23	419134.71	2240623.74	Картометрический метод	0.10	-
н24	419134.58	2240623.59	Картометрический метод	0.10	-
н25	419134.20	2240623.14	Картометрический метод	0.10	-
н26	419130.10	2240618.42	Картометрический метод	0.10	-
н27	419118.65	2240600.57	Картометрический метод	0.10	-
н28	419110.05	2240582.89	Картометрический метод	0.10	-
н29	419103.37	2240585.18	Картометрический метод	0.10	-
н30	419102.41	2240585.50	Картометрический метод	0.10	-
н31	419102.34	2240583.05	Картометрический метод	0.10	-
н32	419101.98	2240569.36	Картометрический метод	0.10	-
н33	419100.38	2240561.74	Картометрический метод	0.10	-
н34	419100.54	2240548.73	Картометрический метод	0.10	-
н35	419095.49	2240535.08	Картометрический метод	0.10	-
н36	419095.34	2240534.67	Картометрический метод	0.10	-
н37	419103.16	2240526.62	Картометрический метод	0.10	-
н38	419106.96	2240522.72	Картометрический метод	0.10	-
н39	419105.39	2240507.83	Картометрический метод	0.10	-
н40	419109.44	2240504.60	Картометрический метод	0.10	-
н41	419131.36	2240505.49	Картометрический метод	0.10	-
н42	419148.59	2240505.13	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	419151.34	2240505.47	Картометрический метод	0.10	-
н44	419155.24	2240509.78	Картометрический метод	0.10	-
н45	419186.55	2240523.88	Картометрический метод	0.10	-
н46	419211.51	2240545.62	Картометрический метод	0.10	-
н47	419238.41	2240589.06	Картометрический метод	0.10	-
н48	419253.75	2240601.93	Картометрический метод	0.10	-
н1	419255.63	2240632.74	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н49	420531.61	2233692.84	Картометрический метод	0.10	-
н50	420531.55	2233698.21	Картометрический метод	0.10	-
н51	420523.31	2233714.35	Картометрический метод	0.10	-
н52	420519.92	2233705.84	Картометрический метод	0.10	-
н53	420518.07	2233699.78	Картометрический метод	0.10	-
н54	420510.27	2233674.22	Картометрический метод	0.10	-
н55	420509.16	2233669.11	Картометрический метод	0.10	-
н56	420519.98	2233673.89	Картометрический метод	0.10	-
н57	420522.86	2233676.04	Картометрический метод	0.10	-
н58	420524.80	2233678.70	Картометрический метод	0.10	-
н49	420531.61	2233692.84	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н59	420712.91	2233729.32	Картометрический метод	0.10	-
н60	420709.84	2233736.47	Картометрический метод	0.10	-
н61	420646.18	2233884.59	Картометрический метод	0.10	-
н62	420639.72	2233881.46	Картометрический метод	0.10	-
н63	420622.96	2233873.36	Картометрический метод	0.10	-
н64	420621.18	2233871.39	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н65	420602.08	2233850.33	Картометрический метод	0.10	-
н66	420580.98	2233821.72	Картометрический метод	0.10	-
н67	420574.72	2233811.47	Картометрический метод	0.10	-
н68	420563.47	2233794.53	Картометрический метод	0.10	-
н69	420550.09	2233771.98	Картометрический метод	0.10	-
н70	420546.88	2233766.15	Картометрический метод	0.10	-
н71	420546.07	2233764.52	Картометрический метод	0.10	-
н72	420545.11	2233762.95	Картометрический метод	0.10	-
н73	420532.15	2233736.55	Картометрический метод	0.10	-
н74	420526.76	2233723.00	Картометрический метод	0.10	-
н75	420540.72	2233695.63	Картометрический метод	0.10	-
н76	420530.83	2233675.10	Картометрический метод	0.10	-
н77	420527.90	2233671.07	Картометрический метод	0.10	-
н78	420523.53	2233667.81	Картометрический метод	0.10	-
н79	420507.32	2233660.64	Картометрический метод	0.10	-
н80	420505.64	2233652.90	Картометрический метод	0.10	-
н81	420498.81	2233621.44	Картометрический метод	0.10	-
н82	420634.53	2233689.83	Картометрический метод	0.10	-
н83	420705.55	2233725.61	Картометрический метод	0.10	-
н59	420712.91	2233729.32	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н84	420841.88	2235468.93	Картометрический метод	0.10	-
н85	420763.11	2235758.55	Картометрический метод	0.10	-
н86	420747.59	2235754.82	Картометрический метод	0.10	-
н87	420426.79	2235618.58	Картометрический метод	0.10	-
н88	420104.27	2235405.06	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89	420088.97	2235425.24	Картометрический метод	0.10	-
н90	420086.85	2235427.94	Картометрический метод	0.10	-
н91	420084.64	2235430.56	Картометрический метод	0.10	-
н92	420082.34	2235433.11	Картометрический метод	0.10	-
н93	420079.96	2235435.57	Картометрический метод	0.10	-
н94	420077.49	2235437.96	Картометрический метод	0.10	-
н95	420074.94	2235440.25	Картометрический метод	0.10	-
н96	420072.32	2235442.46	Картометрический метод	0.10	-
н97	420069.62	2235444.58	Картометрический метод	0.10	-
н98	420066.85	2235446.60	Картометрический метод	0.10	-
н99	420064.01	2235448.52	Картометрический метод	0.10	-
н100	420061.11	2235450.35	Картометрический метод	0.10	-
н101	420058.14	2235452.08	Картометрический метод	0.10	-
н102	420055.12	2235453.70	Картометрический метод	0.10	-
н103	420052.05	2235455.22	Картометрический метод	0.10	-
н104	420048.92	2235456.64	Картометрический метод	0.10	-
н105	420045.75	2235457.94	Картометрический метод	0.10	-
н106	420042.54	2235459.14	Картометрический метод	0.10	-
н107	420039.28	2235460.22	Картометрический метод	0.10	-
н108	420035.99	2235461.19	Картометрический метод	0.10	-
н109	420032.67	2235462.05	Картометрический метод	0.10	-
н110	420029.32	2235462.80	Картометрический метод	0.10	-
н111	420028.88	2235468.85	Картометрический метод	0.10	-
н112	420028.24	2235474.88	Картометрический метод	0.10	-
н113	420027.40	2235480.89	Картометрический метод	0.10	-
н114	420026.36	2235486.87	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н115	420025.12	2235492.81	Картометрический метод	0.10	-
н116	420021.48	2235508.89	Картометрический метод	0.10	-
н117	420009.46	2235544.70	Картометрический метод	0.10	-
н118	419991.19	2235585.17	Картометрический метод	0.10	-
н119	419986.01	2235678.62	Картометрический метод	0.10	-
н120	419985.19	2235693.33	Картометрический метод	0.10	-
н121	419913.71	2235652.06	Картометрический метод	0.10	-
н122	419876.44	2235630.53	Картометрический метод	0.10	-
н123	419881.77	2235618.34	Картометрический метод	0.10	-
н124	419883.44	2235614.52	Картометрический метод	0.10	-
н125	419931.43	2235504.81	Картометрический метод	0.10	-
н126	419942.49	2235470.81	Картометрический метод	0.10	-
н127	419945.44	2235448.96	Картометрический метод	0.10	-
н128	419941.55	2235408.88	Картометрический метод	0.10	-
н129	419931.37	2235383.62	Картометрический метод	0.10	-
н130	419918.33	2235366.84	Картометрический метод	0.10	-
н131	419893.84	2235346.81	Картометрический метод	0.10	-
н132	419910.81	2235314.95	Картометрический метод	0.10	-
н133	419948.93	2235334.25	Картометрический метод	0.10	-
н134	419957.97	2235338.83	Картометрический метод	0.10	-
н135	420009.28	2235364.83	Картометрический метод	0.10	-
н136	420051.12	2235309.64	Картометрический метод	0.10	-
н137	420056.97	2235301.93	Картометрический метод	0.10	-
н138	420095.24	2235255.29	Картометрический метод	0.10	-
н139	420095.36	2235204.25	Картометрический метод	0.10	-
н140	420351.97	2235209.26	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н141	420441.69	2235268.66	Картометрический метод	0.10	-
н142	420569.42	2235353.22	Картометрический метод	0.10	-
н84	420841.88	2235468.93	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н143	420973.72	2233085.94	Картометрический метод	0.10	-
н144	420963.68	2233122.59	Картометрический метод	0.10	-
н145	420913.13	2233245.98	Картометрический метод	0.10	-
н146	420908.43	2233246.86	Картометрический метод	0.10	-
н147	420884.57	2233233.88	Картометрический метод	0.10	-
н148	420929.74	2233156.66	Картометрический метод	0.10	-
н149	420938.07	2233140.17	Картометрический метод	0.10	-
н150	420946.07	2233123.52	Картометрический метод	0.10	-
н151	420957.32	2233090.12	Картометрический метод	0.10	-
н152	420959.41	2233081.75	Картометрический метод	0.10	-
н143	420973.72	2233085.94	Картометрический метод	0.10	-
Часть 6					
н153	421710.64	2231599.41	Картометрический метод	0.10	-
н154	421710.39	2231600.03	Картометрический метод	0.10	-
н155	421676.93	2231672.43	Картометрический метод	0.10	-
н156	421658.64	2231705.50	Картометрический метод	0.10	-
н157	421626.90	2231750.53	Картометрический метод	0.10	-
н158	421594.80	2231787.12	Картометрический метод	0.10	-
н159	421599.51	2231790.50	Картометрический метод	0.10	-
н160	421594.05	2231798.37	Картометрический метод	0.10	-
н161	421590.24	2231802.85	Картометрический метод	0.10	-
н162	421570.72	2231825.82	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н163	421566.92	2231828.74	Картометрический метод	0.10	-
н164	421564.76	2231827.15	Картометрический метод	0.10	-
н165	421561.65	2231824.42	Картометрический метод	0.10	-
н166	421558.78	2231821.45	Картометрический метод	0.10	-
н167	421556.16	2231818.26	Картометрический метод	0.10	-
н168	421553.68	2231814.62	Картометрический метод	0.10	-
н169	421551.76	2231811.27	Картометрический метод	0.10	-
н170	421550.05	2231807.62	Картометрический метод	0.10	-
н171	421550.19	2231807.39	Картометрический метод	0.10	-
н172	421602.64	2231746.20	Картометрический метод	0.10	-
н173	421645.96	2231689.12	Картометрический метод	0.10	-
н174	421692.69	2231592.58	Картометрический метод	0.10	-
н175	421693.05	2231591.79	Картометрический метод	0.10	-
н153	421710.64	2231599.41	Картометрический метод	0.10	-
Часть 7					
н176	423438.42	2231492.07	Картометрический метод	0.10	-
н177	423431.33	2231495.32	Картометрический метод	0.10	-
н178	423395.22	2231485.45	Картометрический метод	0.10	-
н179	423340.04	2231472.81	Картометрический метод	0.10	-
н180	423301.21	2231468.11	Картометрический метод	0.10	-
н181	423264.95	2231470.88	Картометрический метод	0.10	-
н182	423229.37	2231462.21	Картометрический метод	0.10	-
н183	423168.07	2231437.27	Картометрический метод	0.10	-
н184	423122.29	2231433.02	Картометрический метод	0.10	-
н185	423084.46	2231431.43	Картометрический метод	0.10	-
н186	423077.95	2231441.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н187	423083.03	2231465.19	Картометрический метод	0.10	-
н188	423102.39	2231489.43	Картометрический метод	0.10	-
н189	423121.88	2231499.75	Картометрический метод	0.10	-
н190	423146.68	2231508.57	Картометрический метод	0.10	-
н191	423180.53	2231511.87	Картометрический метод	0.10	-
н192	423199.60	2231506.25	Картометрический метод	0.10	-
н193	423232.42	2231506.37	Картометрический метод	0.10	-
н194	423248.07	2231509.74	Картометрический метод	0.10	-
н195	423259.57	2231518.07	Картометрический метод	0.10	-
н196	423276.23	2231531.36	Картометрический метод	0.10	-
н197	423275.94	2231533.20	Картометрический метод	0.10	-
н198	423274.89	2231534.93	Картометрический метод	0.10	-
н199	423248.62	2231522.88	Картометрический метод	0.10	-
н200	423237.06	2231515.50	Картометрический метод	0.10	-
н201	423218.07	2231517.48	Картометрический метод	0.10	-
н202	423214.03	2231573.13	Картометрический метод	0.10	-
н203	423237.40	2231602.45	Картометрический метод	0.10	-
н204	423289.60	2231624.74	Картометрический метод	0.10	-
н205	423304.76	2231643.33	Картометрический метод	0.10	-
н206	423315.56	2231678.11	Картометрический метод	0.10	-
н207	423313.65	2231685.92	Картометрический метод	0.10	-
н208	423310.59	2231687.14	Картометрический метод	0.10	-
н209	423300.13	2231686.04	Картометрический метод	0.10	-
н210	423221.11	2231631.80	Картометрический метод	0.10	-
н211	423189.55	2231577.27	Картометрический метод	0.10	-
н212	423162.85	2231552.02	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н213	423128.00	2231538.46	Картометрический метод	0.10	-
н214	423100.68	2231550.56	Картометрический метод	0.10	-
н215	423084.32	2231575.69	Картометрический метод	0.10	-
н216	423076.23	2231607.08	Картометрический метод	0.10	-
н217	423086.44	2231629.84	Картометрический метод	0.10	-
н218	423165.96	2231747.03	Картометрический метод	0.10	-
н219	423166.01	2231772.68	Картометрический метод	0.10	-
н220	423138.93	2231744.60	Картометрический метод	0.10	-
н221	423123.16	2231713.41	Картометрический метод	0.10	-
н222	423117.80	2231711.75	Картометрический метод	0.10	-
н223	423116.12	2231716.25	Картометрический метод	0.10	-
н224	423113.93	2231731.69	Картометрический метод	0.10	-
н225	423109.02	2231741.20	Картометрический метод	0.10	-
н226	423100.00	2231752.37	Картометрический метод	0.10	-
н227	423072.13	2231804.65	Картометрический метод	0.10	-
н228	423072.14	2231817.97	Картометрический метод	0.10	-
н229	423078.81	2231838.54	Картометрический метод	0.10	-
н230	423043.32	2231816.28	Картометрический метод	0.10	-
н231	423075.82	2231760.20	Картометрический метод	0.10	-
н232	423088.81	2231735.26	Картометрический метод	0.10	-
н233	423095.37	2231712.06	Картометрический метод	0.10	-
н234	423093.06	2231693.47	Картометрический метод	0.10	-
н235	423078.29	2231686.64	Картометрический метод	0.10	-
н236	423046.31	2231672.44	Картометрический метод	0.10	-
н237	423033.00	2231652.13	Картометрический метод	0.10	-
н238	423022.56	2231613.15	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н239	423026.25	2231588.84	Картометрический метод	0.10	-
н240	423035.77	2231549.43	Картометрический метод	0.10	-
н241	423033.39	2231534.17	Картометрический метод	0.10	-
н242	423025.56	2231517.05	Картометрический метод	0.10	-
н243	423027.40	2231494.10	Картометрический метод	0.10	-
н244	423040.20	2231461.99	Картометрический метод	0.10	-
н245	423044.35	2231423.67	Картометрический метод	0.10	-
н246	423038.18	2231393.79	Картометрический метод	0.10	-
н247	423021.56	2231371.86	Картометрический метод	0.10	-
н248	423009.54	2231363.16	Картометрический метод	0.10	-
н249	422988.63	2231355.58	Картометрический метод	0.10	-
н250	422962.84	2231349.62	Картометрический метод	0.10	-
н251	422919.26	2231347.13	Картометрический метод	0.10	-
н252	422898.31	2231354.60	Картометрический метод	0.10	-
н253	422882.06	2231366.03	Картометрический метод	0.10	-
н254	422875.43	2231379.22	Картометрический метод	0.10	-
н255	422852.66	2231430.01	Картометрический метод	0.10	-
н256	422843.89	2231440.98	Картометрический метод	0.10	-
н257	422830.24	2231446.14	Картометрический метод	0.10	-
н258	422804.14	2231449.13	Картометрический метод	0.10	-
н259	422788.66	2231452.44	Картометрический метод	0.10	-
н260	422773.41	2231462.25	Картометрический метод	0.10	-
н261	422770.02	2231477.15	Картометрический метод	0.10	-
н262	422775.65	2231518.41	Картометрический метод	0.10	-
н263	422785.51	2231582.41	Картометрический метод	0.10	-
н264	422800.03	2231603.16	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н265	422810.21	2231624.72	Картометрический метод	0.10	-
н266	422809.83	2231651.43	Картометрический метод	0.10	-
н267	422804.12	2231675.32	Картометрический метод	0.10	-
н268	422794.63	2231708.35	Картометрический метод	0.10	-
н269	422788.73	2231722.29	Картометрический метод	0.10	-
н270	422767.30	2231722.02	Картометрический метод	0.10	-
н271	422728.56	2231746.69	Картометрический метод	0.10	-
н272	422696.30	2231770.22	Картометрический метод	0.10	-
н273	422656.99	2231785.40	Картометрический метод	0.10	-
н274	422600.79	2231839.52	Картометрический метод	0.10	-
н275	422585.12	2231867.02	Картометрический метод	0.10	-
н276	422582.67	2231905.96	Картометрический метод	0.10	-
н277	422590.52	2231936.79	Картометрический метод	0.10	-
н278	422594.32	2231976.33	Картометрический метод	0.10	-
н279	422632.59	2232027.54	Картометрический метод	0.10	-
н280	422646.05	2232120.80	Картометрический метод	0.10	-
н281	422639.26	2232169.33	Картометрический метод	0.10	-
н282	422669.52	2232176.96	Картометрический метод	0.10	-
н283	422682.54	2232187.86	Картометрический метод	0.10	-
н284	422715.71	2232192.38	Картометрический метод	0.10	-
н285	422768.10	2232215.18	Картометрический метод	0.10	-
н286	422841.13	2232253.10	Картометрический метод	0.10	-
н287	422856.70	2232275.70	Картометрический метод	0.10	-
н288	422891.37	2232328.78	Картометрический метод	0.10	-
н289	422907.63	2232360.45	Картометрический метод	0.10	-
н290	422926.48	2232375.18	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н291	422960.68	2232393.37	Картометрический метод	0.10	-
н292	422987.45	2232403.35	Картометрический метод	0.10	-
н293	423000.65	2232419.99	Картометрический метод	0.10	-
н294	423018.47	2232455.86	Картометрический метод	0.10	-
н295	423024.62	2232489.95	Картометрический метод	0.10	-
н296	423029.15	2232528.01	Картометрический метод	0.10	-
н297	423035.36	2232541.80	Картометрический метод	0.10	-
н298	423036.88	2232545.16	Картометрический метод	0.10	-
н299	423039.86	2232552.97	Картометрический метод	0.10	-
н300	423035.30	2232554.80	Картометрический метод	0.10	-
н301	423029.16	2232551.22	Картометрический метод	0.10	-
н302	423025.09	2232542.34	Картометрический метод	0.10	-
н303	423012.65	2232493.27	Картометрический метод	0.10	-
н304	423008.73	2232463.05	Картометрический метод	0.10	-
н305	423003.81	2232450.65	Картометрический метод	0.10	-
н306	422984.60	2232416.76	Картометрический метод	0.10	-
н307	422978.04	2232412.11	Картометрический метод	0.10	-
н308	422953.02	2232411.63	Картометрический метод	0.10	-
н309	422946.49	2232409.60	Картометрический метод	0.10	-
н310	422910.13	2232380.53	Картометрический метод	0.10	-
н311	422901.57	2232372.13	Картометрический метод	0.10	-
н312	422891.09	2232354.61	Картометрический метод	0.10	-
н313	422883.96	2232338.69	Картометрический метод	0.10	-
н314	422863.95	2232309.87	Картометрический метод	0.10	-
н315	422821.53	2232257.25	Картометрический метод	0.10	-
н316	422786.40	2232239.97	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н317	422742.08	2232221.58	Картометрический метод	0.10	-
н318	422643.90	2232191.91	Картометрический метод	0.10	-
н319	422636.25	2232190.83	Картометрический метод	0.10	-
н320	422627.44	2232256.01	Картометрический метод	0.10	-
н321	422627.28	2232278.74	Картометрический метод	0.10	-
н322	422623.51	2232327.24	Картометрический метод	0.10	-
н323	422624.22	2232367.67	Картометрический метод	0.10	-
н324	422629.86	2232392.61	Картометрический метод	0.10	-
н325	422646.52	2232431.44	Картометрический метод	0.10	-
н326	422644.68	2232453.85	Картометрический метод	0.10	-
н327	422641.64	2232469.64	Картометрический метод	0.10	-
н328	422625.63	2232522.98	Картометрический метод	0.10	-
н329	422623.77	2232529.58	Картометрический метод	0.10	-
н330	422627.13	2232541.31	Картометрический метод	0.10	-
н331	422635.25	2232544.01	Картометрический метод	0.10	-
н332	422680.51	2232556.80	Картометрический метод	0.10	-
н333	422707.25	2232560.75	Картометрический метод	0.10	-
н334	422736.44	2232565.48	Картометрический метод	0.10	-
н335	422743.13	2232570.86	Картометрический метод	0.10	-
н336	422758.81	2232591.62	Картометрический метод	0.10	-
н337	422754.26	2232596.31	Картометрический метод	0.10	-
н338	422744.02	2232583.85	Картометрический метод	0.10	-
н339	422735.13	2232575.19	Картометрический метод	0.10	-
н340	422726.89	2232572.77	Картометрический метод	0.10	-
н341	422691.55	2232567.07	Картометрический метод	0.10	-
н342	422641.96	2232556.53	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н343	422622.73	2232551.74	Картометрический метод	0.10	-
н344	422611.80	2232542.43	Картометрический метод	0.10	-
н345	422611.05	2232536.07	Картометрический метод	0.10	-
н346	422617.66	2232517.52	Картометрический метод	0.10	-
н347	422622.53	2232504.55	Картометрический метод	0.10	-
н348	422631.80	2232474.83	Картометрический метод	0.10	-
н349	422637.61	2232449.70	Картометрический метод	0.10	-
н350	422636.95	2232433.11	Картометрический метод	0.10	-
н351	422624.61	2232405.25	Картометрический метод	0.10	-
н352	422618.45	2232388.15	Картометрический метод	0.10	-
н353	422615.09	2232371.17	Картометрический метод	0.10	-
н354	422614.77	2232325.81	Картометрический метод	0.10	-
н355	422618.96	2232277.13	Картометрический метод	0.10	-
н356	422619.11	2232256.27	Картометрический метод	0.10	-
н357	422612.79	2232207.67	Картометрический метод	0.10	-
н358	422619.76	2232153.92	Картометрический метод	0.10	-
н359	422633.30	2232109.20	Картометрический метод	0.10	-
н360	422621.33	2232026.78	Картометрический метод	0.10	-
н361	422614.90	2232015.88	Картометрический метод	0.10	-
н362	422595.03	2231999.26	Картометрический метод	0.10	-
н363	422574.21	2232027.01	Картометрический метод	0.10	-
н364	422479.85	2232121.67	Картометрический метод	0.10	-
н365	422423.10	2232218.13	Картометрический метод	0.10	-
н366	422421.90	2232220.29	Картометрический метод	0.10	-
н367	422417.36	2232213.60	Картометрический метод	0.10	-
н368	422401.21	2232196.57	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н369	422430.24	2232156.31	Картометрический метод	0.10	-
н370	422443.91	2232122.79	Картометрический метод	0.10	-
н371	422544.94	2232016.52	Картометрический метод	0.10	-
н372	422551.47	2232003.82	Картометрический метод	0.10	-
н373	422547.27	2231974.69	Картометрический метод	0.10	-
н374	422545.82	2231875.62	Картометрический метод	0.10	-
н375	422577.68	2231837.19	Картометрический метод	0.10	-
н376	422612.37	2231795.43	Картометрический метод	0.10	-
н377	422627.61	2231801.36	Картометрический метод	0.10	-
н378	422626.03	2231783.80	Картометрический метод	0.10	-
н379	422635.32	2231749.94	Картометрический метод	0.10	-
н380	422649.42	2231769.48	Картометрический метод	0.10	-
н381	422744.96	2231720.39	Картометрический метод	0.10	-
н382	422773.82	2231640.33	Картометрический метод	0.10	-
н383	422746.05	2231586.72	Картометрический метод	0.10	-
н384	422750.98	2231528.16	Картометрический метод	0.10	-
н385	422713.16	2231522.87	Картометрический метод	0.10	-
н386	422713.52	2231521.90	Картометрический метод	0.10	-
н387	422703.70	2231497.70	Картометрический метод	0.10	-
н388	422711.38	2231481.57	Картометрический метод	0.10	-
н389	422709.08	2231471.07	Картометрический метод	0.10	-
н390	422698.98	2231457.73	Картометрический метод	0.10	-
н391	422698.98	2231454.76	Картометрический метод	0.10	-
н392	422719.66	2231423.50	Картометрический метод	0.10	-
н393	422734.20	2231408.29	Картометрический метод	0.10	-
н394	422753.09	2231418.74	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н395	422762.50	2231418.80	Картометрический метод	0.10	-
н396	422820.50	2231392.20	Картометрический метод	0.10	-
н397	422825.71	2231377.06	Картометрический метод	0.10	-
н398	422825.82	2231363.93	Картометрический метод	0.10	-
н399	422843.52	2231323.65	Картометрический метод	0.10	-
н400	422854.13	2231313.03	Картометрический метод	0.10	-
н401	422865.00	2231289.48	Картометрический метод	0.10	-
н402	422870.10	2231271.82	Картометрический метод	0.10	-
н403	422872.84	2231243.02	Картометрический метод	0.10	-
н404	422865.71	2231228.69	Картометрический метод	0.10	-
н405	422823.22	2231190.71	Картометрический метод	0.10	-
н406	422811.06	2231162.51	Картометрический метод	0.10	-
н407	422787.93	2231130.05	Картометрический метод	0.10	-
н408	422779.21	2231097.20	Картометрический метод	0.10	-
н409	422799.25	2231087.40	Картометрический метод	0.10	-
н410	422813.90	2231074.64	Картометрический метод	0.10	-
н411	422823.92	2231050.38	Картометрический метод	0.10	-
н412	422854.20	2231058.36	Картометрический метод	0.10	-
н413	422853.62	2231060.05	Картометрический метод	0.10	-
н414	422842.70	2231094.99	Картометрический метод	0.10	-
н415	422841.64	2231103.83	Картометрический метод	0.10	-
н416	422841.76	2231133.96	Картометрический метод	0.10	-
н417	422845.05	2231155.08	Картометрический метод	0.10	-
н418	422850.62	2231172.33	Картометрический метод	0.10	-
н419	422854.14	2231186.65	Картометрический метод	0.10	-
н420	422877.33	2231236.04	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н421	422881.45	2231255.44	Картометрический метод	0.10	-
н422	422885.95	2231283.15	Картометрический метод	0.10	-
н423	423022.63	2231324.39	Картометрический метод	0.10	-
н424	423061.87	2231346.58	Картометрический метод	0.10	-
н425	423084.48	2231386.41	Картометрический метод	0.10	-
н426	423108.20	2231404.35	Картометрический метод	0.10	-
н427	423176.20	2231421.20	Картометрический метод	0.10	-
н428	423197.40	2231429.94	Картометрический метод	0.10	-
н429	423237.89	2231442.66	Картометрический метод	0.10	-
н430	423294.35	2231454.66	Картометрический метод	0.10	-
н431	423332.47	2231451.07	Картометрический метод	0.10	-
н432	423356.81	2231458.34	Картометрический метод	0.10	-
н433	423397.99	2231475.98	Картометрический метод	0.10	-
н176	423438.42	2231492.07	Картометрический метод	0.10	-
Часть 8					
н434	425464.54	2228037.24	Картометрический метод	0.10	-
н435	425448.94	2228064.38	Картометрический метод	0.10	-
н436	425432.04	2228086.68	Картометрический метод	0.10	-
н437	425415.49	2228106.26	Картометрический метод	0.10	-
н438	425409.61	2228101.22	Картометрический метод	0.10	-
н439	425463.15	2228034.56	Картометрический метод	0.10	-
н434	425464.54	2228037.24	Картометрический метод	0.10	-
Часть 9					
н440	425499.72	2227721.66	Картометрический метод	0.10	-
н441	425473.54	2227724.64	Картометрический метод	0.10	-
н442	425469.21	2227688.53	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н443	425464.46	2227657.68	Картометрический метод	0.10	-
н444	425460.16	2227632.90	Картометрический метод	0.10	-
н445	425456.35	2227608.18	Картометрический метод	0.10	-
н446	425452.53	2227583.51	Картометрический метод	0.10	-
н447	425444.90	2227534.08	Картометрический метод	0.10	-
н448	425441.22	2227510.37	Картометрический метод	0.10	-
н449	425435.23	2227511.34	Картометрический метод	0.10	-
н450	425431.42	2227487.15	Картометрический метод	0.10	-
н451	425429.02	2227476.13	Картометрический метод	0.10	-
н452	425422.31	2227436.97	Картометрический метод	0.10	-
н453	425418.08	2227405.76	Картометрический метод	0.10	-
н454	425410.42	2227364.75	Картометрический метод	0.10	-
н455	425406.69	2227336.37	Картометрический метод	0.10	-
н456	425436.19	2227324.82	Картометрический метод	0.10	-
н457	425440.07	2227350.67	Картометрический метод	0.10	-
н458	425459.48	2227472.23	Картометрический метод	0.10	-
н459	425460.31	2227477.46	Картометрический метод	0.10	-
н460	425488.24	2227653.14	Картометрический метод	0.10	-
н461	425488.75	2227656.32	Картометрический метод	0.10	-
н440	425499.72	2227721.66	Картометрический метод	0.10	-
Часть 10					
н462	425510.96	2227812.90	Картометрический метод	0.10	-
н463	425490.57	2227818.38	Картометрический метод	0.10	-
н464	425483.10	2227743.89	Картометрический метод	0.10	-
н465	425482.05	2227733.33	Картометрический метод	0.10	-
н466	425500.55	2227731.26	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н467	425502.12	2227767.01	Картометрический метод	0.10	-
н468	425502.77	2227771.18	Картометрический метод	0.10	-
н469	425507.85	2227803.54	Картометрический метод	0.10	-
н470	425509.59	2227801.90	Картометрический метод	0.10	-
н462	425510.96	2227812.90	Картометрический метод	0.10	-
Часть 11					
н471	425536.35	2227990.98	Картометрический метод	0.10	-
н472	425497.85	2228075.29	Картометрический метод	0.10	-
н473	425471.49	2228111.27	Картометрический метод	0.10	-
н474	425455.72	2228099.04	Картометрический метод	0.10	-
н475	425480.42	2228065.06	Картометрический метод	0.10	-
н476	425513.69	2227992.41	Картометрический метод	0.10	-
н471	425536.35	2227990.98	Картометрический метод	0.10	-
Часть 12					
н477	425648.04	2226482.57	Картометрический метод	0.10	-
н478	425585.77	2226580.19	Картометрический метод	0.10	-
н479	425577.83	2226594.99	Картометрический метод	0.10	-
н480	425551.91	2226637.92	Картометрический метод	0.10	-
н481	425542.07	2226654.07	Картометрический метод	0.10	-
н482	425501.72	2226722.48	Картометрический метод	0.10	-
н483	425491.15	2226743.19	Картометрический метод	0.10	-
н484	425472.25	2226788.53	Картометрический метод	0.10	-
н485	425444.49	2226868.58	Картометрический метод	0.10	-
н486	425433.22	2226913.42	Картометрический метод	0.10	-
н487	425424.10	2226964.71	Картометрический метод	0.10	-
н488	425417.06	2227006.85	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н489	425413.99	2227071.97	Картометрический метод	0.10	-
н490	425413.29	2227081.23	Картометрический метод	0.10	-
н491	425396.45	2227082.89	Картометрический метод	0.10	-
н492	425393.61	2227038.09	Картометрический метод	0.10	-
н493	425391.83	2227000.75	Картометрический метод	0.10	-
н494	425403.88	2226946.90	Картометрический метод	0.10	-
н495	425410.50	2226916.30	Картометрический метод	0.10	-
н496	425430.23	2226851.64	Картометрический метод	0.10	-
н497	425438.04	2226825.84	Картометрический метод	0.10	-
н498	425450.32	2226793.88	Картометрический метод	0.10	-
н499	425482.44	2226719.77	Картометрический метод	0.10	-
н500	425505.78	2226662.67	Картометрический метод	0.10	-
н501	425507.70	2226662.94	Картометрический метод	0.10	-
н502	425519.28	2226669.36	Картометрический метод	0.10	-
н503	425541.58	2226632.99	Картометрический метод	0.10	-
н504	425529.74	2226627.08	Картометрический метод	0.10	-
н505	425528.47	2226626.36	Картометрический метод	0.10	-
н506	425525.53	2226624.69	Картометрический метод	0.10	-
н507	425529.61	2226617.51	Картометрический метод	0.10	-
н508	425552.07	2226580.10	Картометрический метод	0.10	-
н509	425551.86	2226577.43	Картометрический метод	0.10	-
н510	425575.20	2226546.42	Картометрический метод	0.10	-
н511	425577.80	2226543.35	Картометрический метод	0.10	-
н512	425582.99	2226537.19	Картометрический метод	0.10	-
н513	425603.99	2226508.72	Картометрический метод	0.10	-
н514	425633.90	2226471.23	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н477	425648.04	2226482.57	Картометрический метод	0.10	-
Часть 13					
н515	425960.83	2226004.01	Картометрический метод	0.10	-
н516	425913.54	2226066.92	Картометрический метод	0.10	-
н517	425910.72	2226070.49	Картометрический метод	0.10	-
н518	425908.48	2226073.31	Картометрический метод	0.10	-
н519	425906.24	2226076.62	Картометрический метод	0.10	-
н520	425902.74	2226081.27	Картометрический метод	0.10	-
н521	425861.37	2226142.21	Картометрический метод	0.10	-
н522	425827.65	2226194.04	Картометрический метод	0.10	-
н523	425821.81	2226194.42	Картометрический метод	0.10	-
н524	425806.43	2226177.83	Картометрический метод	0.10	-
н525	425871.70	2226095.58	Картометрический метод	0.10	-
н526	425884.48	2226079.48	Картометрический метод	0.10	-
н527	425867.69	2226068.00	Картометрический метод	0.10	-
н528	425849.62	2226051.30	Картометрический метод	0.10	-
н529	425792.23	2226004.63	Картометрический метод	0.10	-
н530	425788.91	2225994.87	Картометрический метод	0.10	-
н531	425787.17	2225989.74	Картометрический метод	0.10	-
н532	425769.49	2225978.93	Картометрический метод	0.10	-
н533	425763.17	2225982.22	Картометрический метод	0.10	-
н534	425737.27	2225967.42	Картометрический метод	0.10	-
н535	425723.20	2225962.43	Картометрический метод	0.10	-
н536	425705.44	2225966.99	Картометрический метод	0.10	-
н537	425698.04	2225981.34	Картометрический метод	0.10	-
н538	425697.92	2225986.75	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н539	425696.62	2225985.67	Картометрический метод	0.10	-
н540	425677.56	2225969.91	Картометрический метод	0.10	-
н541	425677.28	2225960.95	Картометрический метод	0.10	-
н542	425664.57	2225950.82	Картометрический метод	0.10	-
н543	425657.12	2225946.30	Картометрический метод	0.10	-
н544	425672.87	2225927.48	Картометрический метод	0.10	-
н545	425695.82	2225942.69	Картометрический метод	0.10	-
н546	425712.29	2225921.85	Картометрический метод	0.10	-
н547	425697.97	2225911.75	Картометрический метод	0.10	-
н548	425720.97	2225906.46	Картометрический метод	0.10	-
н549	425731.49	2225908.35	Картометрический метод	0.10	-
н550	425761.10	2225913.68	Картометрический метод	0.10	-
н551	425819.64	2225953.26	Картометрический метод	0.10	-
н552	425797.92	2225983.57	Картометрический метод	0.10	-
н553	425801.68	2225986.39	Картометрический метод	0.10	-
н554	425848.23	2226021.23	Картометрический метод	0.10	-
н555	425848.88	2226021.77	Картометрический метод	0.10	-
н556	425845.83	2226025.94	Картометрический метод	0.10	-
н557	425887.54	2226059.32	Картометрический метод	0.10	-
н558	425898.65	2226044.70	Картометрический метод	0.10	-
н559	425895.74	2226042.73	Картометрический метод	0.10	-
н560	425896.12	2226042.24	Картометрический метод	0.10	-
н561	425893.32	2226039.75	Картометрический метод	0.10	-
н562	425895.10	2226037.45	Картометрический метод	0.10	-
н563	425901.10	2226041.51	Картометрический метод	0.10	-
н564	425923.58	2226012.34	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н565	425943.62	2225988.71	Картометрический метод	0.10	-
н515	425960.83	2226004.01	Картометрический метод	0.10	-
Часть 14					
н566	426132.73	2225779.41	Картометрический метод	0.10	-
н567	426097.21	2225827.54	Картометрический метод	0.10	-
н568	426047.88	2225891.73	Картометрический метод	0.10	-
н569	426009.99	2225940.29	Картометрический метод	0.10	-
н570	425975.95	2225983.91	Картометрический метод	0.10	-
н571	425970.00	2225991.82	Картометрический метод	0.10	-
н572	425953.26	2225978.93	Картометрический метод	0.10	-
н573	426024.73	2225894.36	Картометрический метод	0.10	-
н574	426050.91	2225863.38	Картометрический метод	0.10	-
н575	426070.81	2225839.22	Картометрический метод	0.10	-
н576	426115.33	2225776.98	Картометрический метод	0.10	-
н577	426121.15	2225769.66	Картометрический метод	0.10	-
н578	426129.33	2225776.44	Картометрический метод	0.10	-
н566	426132.73	2225779.41	Картометрический метод	0.10	-
Часть 15					
н579	426227.68	2225650.68	Картометрический метод	0.10	-
н580	426202.84	2225686.94	Картометрический метод	0.10	-
н581	426182.90	2225710.46	Картометрический метод	0.10	-
н582	426169.25	2225721.54	Картометрический метод	0.10	-
н583	426166.20	2225724.02	Картометрический метод	0.10	-
н584	426157.72	2225736.30	Картометрический метод	0.10	-
н585	426157.29	2225738.00	Картометрический метод	0.10	-
н586	426154.32	2225750.19	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н587	426139.20	2225770.64	Картометрический метод	0.10	-
н588	426135.67	2225767.74	Картометрический метод	0.10	-
н589	426122.78	2225757.13	Картометрический метод	0.10	-
н590	426152.71	2225720.88	Картометрический метод	0.10	-
н591	426169.78	2225696.28	Картометрический метод	0.10	-
н592	426190.17	2225667.54	Картометрический метод	0.10	-
н593	426210.83	2225638.43	Картометрический метод	0.10	-
н594	426223.14	2225647.40	Картометрический метод	0.10	-
н579	426227.68	2225650.68	Картометрический метод	0.10	-
Часть 16					
н595	427900.37	2226799.94	Картометрический метод	0.10	-
н596	427897.12	2226824.63	Картометрический метод	0.10	-
н597	427883.06	2226809.39	Картометрический метод	0.10	-
н598	427786.49	2226703.70	Картометрический метод	0.10	-
н599	427729.00	2226444.02	Картометрический метод	0.10	-
н600	427732.66	2226430.92	Картометрический метод	0.10	-
н601	427737.27	2226416.93	Картометрический метод	0.10	-
н602	427742.43	2226403.56	Картометрический метод	0.10	-
н603	427747.20	2226392.94	Картометрический метод	0.10	-
н604	427752.61	2226382.11	Картометрический метод	0.10	-
н605	427758.23	2226371.88	Картометрический метод	0.10	-
н606	427778.65	2226339.03	Картометрический метод	0.10	-
н607	427806.56	2226304.01	Картометрический метод	0.10	-
н608	427866.83	2226231.16	Картометрический метод	0.10	-
н609	427866.85	2226247.59	Картометрический метод	0.10	-
н610	427888.12	2226272.69	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н611	427895.64	2226281.56	Картометрический метод	0.10	-
н612	427863.55	2226347.21	Картометрический метод	0.10	-
н613	427848.29	2226394.45	Картометрический метод	0.10	-
н614	427810.85	2226460.81	Картометрический метод	0.10	-
н615	427825.72	2226580.77	Картометрический метод	0.10	-
н616	427872.73	2226770.07	Картометрический метод	0.10	-
н617	427888.54	2226774.31	Картометрический метод	0.10	-
н595	427900.37	2226799.94	Картометрический метод	0.10	-
Часть 17					
н618	427937.38	2227394.99	Картометрический метод	0.10	-
н619	427933.65	2227404.50	Картометрический метод	0.10	-
н620	427931.26	2227411.52	Картометрический метод	0.10	-
н621	427925.57	2227415.94	Картометрический метод	0.10	-
н622	427918.38	2227420.34	Картометрический метод	0.10	-
н623	427910.84	2227423.23	Картометрический метод	0.10	-
н624	427902.95	2227424.24	Картометрический метод	0.10	-
н625	427899.89	2227425.75	Картометрический метод	0.10	-
н626	427895.72	2227431.82	Картометрический метод	0.10	-
н627	427894.92	2227435.18	Картометрический метод	0.10	-
н628	427894.88	2227438.18	Картометрический метод	0.10	-
н629	427895.96	2227441.20	Картометрический метод	0.10	-
н630	427896.19	2227445.59	Картометрический метод	0.10	-
н631	427896.17	2227452.83	Картометрический метод	0.10	-
н632	427899.77	2227463.19	Картометрический метод	0.10	-
н633	427902.70	2227467.54	Картометрический метод	0.10	-
н634	427905.24	2227476.11	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н635	427908.47	2227483.75	Картометрический метод	0.10	-
н636	427908.41	2227487.87	Картометрический метод	0.10	-
н637	427905.73	2227491.59	Картометрический метод	0.10	-
н638	427902.50	2227493.29	Картометрический метод	0.10	-
н639	427897.05	2227495.59	Картометрический метод	0.10	-
н640	427891.05	2227495.87	Картометрический метод	0.10	-
н641	427886.14	2227498.43	Картометрический метод	0.10	-
н642	427884.96	2227501.79	Картометрический метод	0.10	-
н643	427884.88	2227507.41	Картометрический метод	0.10	-
н644	427887.42	2227520.12	Картометрический метод	0.10	-
н645	427888.34	2227527.71	Картометрический метод	0.10	-
н646	427889.79	2227531.10	Картометрический метод	0.10	-
н647	427891.04	2227535.03	Картометрический метод	0.10	-
н648	427892.68	2227538.65	Картометрический метод	0.10	-
н649	427898.65	2227540.61	Картометрический метод	0.10	-
н650	427911.46	2227551.80	Картометрический метод	0.10	-
н651	427914.56	2227556.02	Картометрический метод	0.10	-
н652	427913.36	2227561.25	Картометрический метод	0.10	-
н653	427909.94	2227564.20	Картометрический метод	0.10	-
н654	427904.30	2227565.62	Картометрический метод	0.10	-
н655	427897.53	2227566.65	Картометрический метод	0.10	-
н656	427888.55	2227565.40	Картометрический метод	0.10	-
н657	427881.36	2227569.79	Картометрический метод	0.10	-
н658	427878.70	2227572.38	Картометрический метод	0.10	-
н659	427876.37	2227577.60	Картометрический метод	0.10	-
н660	427876.24	2227582.90	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н661	427875.19	2227590.59	Картометрический метод	0.10	-
н662	427873.18	2227591.42	Картометрический метод	0.10	-
н663	427868.30	2227591.35	Картометрический метод	0.10	-
н664	427867.49	2227595.81	Картометрический метод	0.10	-
н665	427868.55	2227599.98	Картометрический метод	0.10	-
н666	427870.03	2227601.50	Картометрический метод	0.10	-
н667	427871.86	2227604.90	Картометрический метод	0.10	-
н668	427870.69	2227611.33	Картометрический метод	0.10	-
н669	427872.38	2227615.04	Картометрический метод	0.10	-
н670	427875.46	2227615.08	Картометрический метод	0.10	-
н671	427878.10	2227613.99	Картометрический метод	0.10	-
н672	427879.24	2227612.88	Картометрический метод	0.10	-
н673	427879.78	2227614.29	Картометрический метод	0.10	-
н674	427879.82	2227621.70	Картометрический метод	0.10	-
н675	427877.95	2227630.74	Картометрический метод	0.10	-
н676	427875.09	2227640.95	Картометрический метод	0.10	-
н677	427873.15	2227645.42	Картометрический метод	0.10	-
н678	427873.10	2227649.17	Картометрический метод	0.10	-
н679	427874.49	2227656.69	Картометрический метод	0.10	-
н680	427874.06	2227660.43	Картометрический метод	0.10	-
н681	427874.00	2227664.93	Картометрический метод	0.10	-
н682	427864.52	2227672.11	Картометрический метод	0.10	-
н683	427861.38	2227681.44	Картометрический метод	0.10	-
н684	427860.98	2227689.20	Картометрический метод	0.10	-
н685	427860.86	2227691.55	Картометрический метод	0.10	-
н686	427859.68	2227699.04	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н687	427859.94	2227703.91	Картометрический метод	0.10	-
н688	427858.25	2227709.67	Картометрический метод	0.10	-
н689	427858.35	2227690.24	Картометрический метод	0.10	-
н690	427858.40	2227681.45	Картометрический метод	0.10	-
н691	427858.51	2227563.86	Картометрический метод	0.10	-
н692	427847.81	2227474.27	Картометрический метод	0.10	-
н693	427867.23	2227467.03	Картометрический метод	0.10	-
н694	427889.67	2227425.96	Картометрический метод	0.10	-
н695	427925.31	2227409.01	Картометрический метод	0.10	-
н618	427937.38	2227394.99	Картометрический метод	0.10	-
Часть 18					
н696	427971.14	2226062.81	Картометрический метод	0.10	-
н697	427961.48	2226073.33	Картометрический метод	0.10	-
н698	427922.05	2226103.28	Картометрический метод	0.10	-
н699	427907.34	2226093.78	Картометрический метод	0.10	-
н700	427846.97	2226025.89	Картометрический метод	0.10	-
н701	427825.74	2226002.01	Картометрический метод	0.10	-
н702	427831.99	2225996.39	Картометрический метод	0.10	-
н703	427816.55	2225980.52	Картометрический метод	0.10	-
н704	427812.12	2225985.02	Картометрический метод	0.10	-
н705	427795.94	2225968.29	Картометрический метод	0.10	-
н706	427770.82	2225942.30	Картометрический метод	0.10	-
н707	427802.26	2225926.90	Картометрический метод	0.10	-
н708	427873.89	2225922.92	Картометрический метод	0.10	-
н709	427852.25	2225890.62	Картометрический метод	0.10	-
н710	427816.24	2225851.71	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н711	427800.70	2225765.18	Картометрический метод	0.10	-
н712	427807.69	2225547.49	Картометрический метод	0.10	-
н713	427819.04	2225584.52	Картометрический метод	0.10	-
н714	427828.33	2225613.52	Картометрический метод	0.10	-
н715	427841.05	2225650.19	Картометрический метод	0.10	-
н716	427900.81	2225822.43	Картометрический метод	0.10	-
н717	427903.67	2225831.72	Картометрический метод	0.10	-
н718	427939.45	2225947.97	Картометрический метод	0.10	-
н719	427957.82	2226007.63	Картометрический метод	0.10	-
н720	427960.50	2226018.72	Картометрический метод	0.10	-
н696	427971.14	2226062.81	Картометрический метод	0.10	-
н721	427813.85	2225945.71	Картометрический метод	0.10	-
н722	427810.28	2225933.47	Картометрический метод	0.10	-
н723	427797.92	2225936.95	Картометрический метод	0.10	-
н724	427801.43	2225949.55	Картометрический метод	0.10	-
н721	427813.85	2225945.71	Картометрический метод	0.10	-
Часть 19					
н725	428015.27	2227253.55	Картометрический метод	0.10	-
н726	428013.71	2227257.65	Картометрический метод	0.10	-
н727	428011.03	2227261.37	Картометрический метод	0.10	-
н728	428004.99	2227264.28	Картометрический метод	0.10	-
н729	427997.80	2227268.68	Картометрический метод	0.10	-
н730	427992.85	2227273.85	Картометрический метод	0.10	-
н731	427991.26	2227280.58	Картометрический метод	0.10	-
н732	427994.32	2227302.37	Картометрический метод	0.10	-
н733	427993.73	2227320.00	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н734	427991.62	2227334.02	Картометрический метод	0.10	-
н735	427987.31	2227346.33	Картометрический метод	0.10	-
н736	427986.98	2227359.54	Картометрический метод	0.10	-
н737	427984.69	2227372.17	Картометрический метод	0.10	-
н738	427983.60	2227379.28	Картометрический метод	0.10	-
н739	427981.16	2227382.99	Картометрический метод	0.10	-
н740	427968.36	2227386.56	Картометрический метод	0.10	-
н741	427962.00	2227385.71	Картометрический метод	0.10	-
н742	427958.30	2227381.91	Картометрический метод	0.10	-
н743	427951.94	2227381.07	Картометрический метод	0.10	-
н744	427948.71	2227381.83	Картометрический метод	0.10	-
н745	427962.25	2227366.10	Картометрический метод	0.10	-
н746	427976.00	2227325.41	Картометрический метод	0.10	-
н747	427982.05	2227307.50	Картометрический метод	0.10	-
н748	427976.12	2227260.54	Картометрический метод	0.10	-
н749	427973.11	2227236.70	Картометрический метод	0.10	-
н750	427966.20	2227216.10	Картометрический метод	0.10	-
н751	427958.56	2227193.34	Картометрический метод	0.10	-
н752	427955.54	2227184.37	Картометрический метод	0.10	-
н753	427928.69	2227154.88	Картометрический метод	0.10	-
н754	427925.07	2227116.23	Картометрический метод	0.10	-
н755	427919.74	2227089.49	Картометрический метод	0.10	-
н756	427908.27	2227082.82	Картометрический метод	0.10	-
н757	427892.11	2227073.41	Картометрический метод	0.10	-
н758	427846.43	2227071.35	Картометрический метод	0.10	-
н759	427808.56	2227049.22	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н760	427795.88	2227021.21	Картометрический метод	0.10	-
н761	427756.40	2226934.03	Картометрический метод	0.10	-
н762	427756.35	2226933.72	Картометрический метод	0.10	-
н763	427816.48	2226797.33	Картометрический метод	0.10	-
н764	427839.99	2226816.59	Картометрический метод	0.10	-
н765	427839.10	2226818.58	Картометрический метод	0.10	-
н766	427839.33	2226821.70	Картометрический метод	0.10	-
н767	427839.77	2226827.62	Картометрический метод	0.10	-
н768	427839.57	2226829.40	Картометрический метод	0.10	-
н769	427840.12	2226835.19	Картометрический метод	0.10	-
н770	427840.12	2226838.51	Картометрический метод	0.10	-
н771	427840.11	2226841.05	Картометрический метод	0.10	-
н772	427837.63	2226844.47	Картометрический метод	0.10	-
н773	427834.36	2226848.12	Картометрический метод	0.10	-
н774	427828.84	2226853.28	Картометрический метод	0.10	-
н775	427826.69	2226856.15	Картометрический метод	0.10	-
н776	427822.77	2226861.97	Картометрический метод	0.10	-
н777	427821.26	2226864.77	Картометрический метод	0.10	-
н778	427819.73	2226868.79	Картометрический метод	0.10	-
н779	427819.12	2226872.50	Картометрический метод	0.10	-
н780	427819.29	2226875.34	Картометрический метод	0.10	-
н781	427820.18	2226880.98	Картометрический метод	0.10	-
н782	427821.18	2226886.25	Картометрический метод	0.10	-
н783	427822.03	2226890.05	Картометрический метод	0.10	-
н784	427821.43	2226895.56	Картометрический метод	0.10	-
н785	427820.55	2226901.65	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н786	427820.44	2226905.38	Картометрический метод	0.10	-
н787	427820.40	2226908.76	Картометрический метод	0.10	-
н788	427820.97	2226910.37	Картометрический метод	0.10	-
н789	427823.40	2226911.97	Картометрический метод	0.10	-
н790	427825.09	2226913.09	Картометрический метод	0.10	-
н791	427828.38	2226916.24	Картометрический метод	0.10	-
н792	427831.12	2226918.87	Картометрический метод	0.10	-
н793	427833.66	2226921.67	Картометрический метод	0.10	-
н794	427834.98	2226923.74	Картометрический метод	0.10	-
н795	427835.64	2226927.97	Картометрический метод	0.10	-
н796	427836.03	2226934.93	Картометрический метод	0.10	-
н797	427835.65	2226940.98	Картометрический метод	0.10	-
н798	427834.82	2226946.68	Картометрический метод	0.10	-
н799	427833.09	2226952.68	Картометрический метод	0.10	-
н800	427831.76	2226955.98	Картометрический метод	0.10	-
н801	427830.52	2226961.70	Картометрический метод	0.10	-
н802	427830.00	2226965.22	Картометрический метод	0.10	-
н803	427830.64	2226968.65	Картометрический метод	0.10	-
н804	427831.64	2226971.66	Картометрический метод	0.10	-
н805	427833.45	2226975.90	Картометрический метод	0.10	-
н806	427839.90	2226986.12	Картометрический метод	0.10	-
н807	427843.41	2226990.53	Картометрический метод	0.10	-
н808	427850.66	2226999.63	Картометрический метод	0.10	-
н809	427851.79	2227000.80	Картометрический метод	0.10	-
н810	427852.95	2227001.94	Картометрический метод	0.10	-
н811	427854.14	2227003.06	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н812	427858.31	2227006.42	Картометрический метод	0.10	-
н813	427864.62	2227010.84	Картометрический метод	0.10	-
н814	427865.32	2227011.31	Картометрический метод	0.10	-
н815	427866.01	2227011.80	Картометрический метод	0.10	-
н816	427866.68	2227012.32	Картометрический метод	0.10	-
н817	427867.34	2227012.86	Картометрический метод	0.10	-
н818	427867.54	2227013.09	Картометрический метод	0.10	-
н819	427872.00	2227019.67	Картометрический метод	0.10	-
н820	427872.40	2227020.31	Картометрический метод	0.10	-
н821	427873.06	2227021.23	Картометрический метод	0.10	-
н822	427873.74	2227022.12	Картометрический метод	0.10	-
н823	427874.46	2227022.99	Картометрический метод	0.10	-
н824	427874.88	2227023.36	Картометрический метод	0.10	-
н825	427875.52	2227023.75	Картометрический метод	0.10	-
н826	427877.00	2227024.39	Картометрический метод	0.10	-
н827	427878.50	2227024.98	Картометрический метод	0.10	-
н828	427880.01	2227025.53	Картометрический метод	0.10	-
н829	427881.54	2227026.04	Картометрический метод	0.10	-
н830	427883.08	2227026.50	Картометрический метод	0.10	-
н831	427884.64	2227026.91	Картометрический метод	0.10	-
н832	427886.29	2227027.36	Картометрический метод	0.10	-
н833	427887.91	2227027.87	Картометрический метод	0.10	-
н834	427889.52	2227028.44	Картометрический метод	0.10	-
н835	427891.11	2227029.06	Картометрический метод	0.10	-
н836	427892.68	2227029.74	Картометрический метод	0.10	-
н837	427894.22	2227030.47	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н838	427894.94	2227030.79	Картометрический метод	0.10	-
н839	427895.52	2227031.02	Картометрический метод	0.10	-
н840	427895.94	2227031.14	Картометрический метод	0.10	-
н841	427896.35	2227031.26	Картометрический метод	0.10	-
н842	427896.76	2227031.41	Картометрический метод	0.10	-
н843	427897.16	2227031.56	Картометрический метод	0.10	-
н844	427897.56	2227031.73	Картометрический метод	0.10	-
н845	427897.95	2227031.92	Картометрический метод	0.10	-
н846	427898.33	2227032.11	Картометрический метод	0.10	-
н847	427898.71	2227032.32	Картометрический метод	0.10	-
н848	427899.08	2227032.54	Картометрический метод	0.10	-
н849	427899.45	2227032.78	Картометрический метод	0.10	-
н850	427899.80	2227033.02	Картометрический метод	0.10	-
н851	427900.15	2227033.28	Картометрический метод	0.10	-
н852	427900.32	2227033.43	Картометрический метод	0.10	-
н853	427901.49	2227036.22	Картометрический метод	0.10	-
н854	427902.14	2227037.11	Картометрический метод	0.10	-
н855	427902.25	2227037.23	Картометрический метод	0.10	-
н856	427902.37	2227037.34	Картометрический метод	0.10	-
н857	427902.49	2227037.45	Картометрический метод	0.10	-
н858	427902.61	2227037.56	Картометрический метод	0.10	-
н859	427902.73	2227037.66	Картометрический метод	0.10	-
н860	427902.86	2227037.75	Картометрический метод	0.10	-
н861	427903.00	2227037.85	Картометрический метод	0.10	-
н862	427903.53	2227038.14	Картометрический метод	0.10	-
н863	427905.77	2227039.07	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н864	427909.29	2227040.06	Картометрический метод	0.10	-
н865	427909.48	2227040.11	Картометрический метод	0.10	-
н866	427909.67	2227040.14	Картометрический метод	0.10	-
н867	427909.86	2227040.17	Картометрический метод	0.10	-
н868	427910.05	2227040.19	Картометрический метод	0.10	-
н869	427910.24	2227040.20	Картометрический метод	0.10	-
н870	427910.43	2227040.21	Картометрический метод	0.10	-
н871	427910.63	2227040.21	Картометрический метод	0.10	-
н872	427910.82	2227040.21	Картометрический метод	0.10	-
н873	427912.14	2227040.13	Картометрический метод	0.10	-
н874	427912.34	2227040.11	Картометрический метод	0.10	-
н875	427912.55	2227040.09	Картометрический метод	0.10	-
н876	427912.75	2227040.06	Картометрический метод	0.10	-
н877	427912.95	2227040.02	Картометрический метод	0.10	-
н878	427913.15	2227039.97	Картометрический метод	0.10	-
н879	427913.35	2227039.92	Картометрический метод	0.10	-
н880	427913.54	2227039.86	Картометрический метод	0.10	-
н881	427915.09	2227039.06	Картометрический метод	0.10	-
н882	427917.55	2227038.23	Картометрический метод	0.10	-
н883	427920.36	2227037.71	Картометрический метод	0.10	-
н884	427923.00	2227037.45	Картометрический метод	0.10	-
н885	427925.43	2227037.66	Картометрический метод	0.10	-
н886	427927.90	2227038.38	Картометрический метод	0.10	-
н887	427930.11	2227039.71	Картометрический метод	0.10	-
н888	427930.86	2227040.54	Картометрический метод	0.10	-
н889	427932.13	2227052.90	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н890	427934.10	2227056.65	Картометрический метод	0.10	-
н891	427936.70	2227058.56	Картометрический метод	0.10	-
н892	427940.08	2227058.61	Картометрический метод	0.10	-
н893	427945.00	2227055.31	Картометрический метод	0.10	-
н894	427951.37	2227055.77	Картометрический метод	0.10	-
н895	427957.94	2227057.92	Картометрический метод	0.10	-
н896	427965.87	2227064.23	Картометрический метод	0.10	-
н897	427976.89	2227079.95	Картометрический метод	0.10	-
н898	427981.58	2227093.14	Картометрический метод	0.10	-
н899	427983.41	2227096.17	Картометрический метод	0.10	-
н900	427982.95	2227101.79	Картометрический метод	0.10	-
н901	427979.85	2227109.24	Картометрический метод	0.10	-
н902	427971.48	2227117.00	Картометрический метод	0.10	-
н903	427967.24	2227125.56	Картометрический метод	0.10	-
н904	427968.54	2227139.08	Картометрический метод	0.10	-
н905	427968.08	2227145.07	Картометрический метод	0.10	-
н906	427965.78	2227148.79	Картометрический метод	0.10	-
н907	427961.23	2227152.47	Картометрический метод	0.10	-
н908	427955.88	2227159.14	Картометрический метод	0.10	-
н909	427952.74	2227168.85	Картометрический метод	0.10	-
н910	427951.51	2227175.95	Картометрический метод	0.10	-
н911	427954.80	2227182.00	Картометрический метод	0.10	-
н912	427959.57	2227189.38	Картометрический метод	0.10	-
н913	427962.52	2227193.17	Картометрический метод	0.10	-
н914	427965.51	2227193.59	Картометрический метод	0.10	-
н915	427966.61	2227195.48	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н916	427968.38	2227202.63	Картометрический метод	0.10	-
н917	427972.43	2227207.57	Картометрический метод	0.10	-
н918	427976.55	2227208.37	Картометрический метод	0.10	-
н919	427978.75	2227211.78	Картометрический метод	0.10	-
н920	427984.35	2227216.11	Картометрический метод	0.10	-
н921	427986.11	2227221.26	Картометрический метод	0.10	-
н922	427983.80	2227225.73	Картометрический метод	0.10	-
н923	427983.72	2227230.98	Картометрический метод	0.10	-
н924	427985.91	2227235.51	Картометрический метод	0.10	-
н925	427990.34	2227240.07	Картометрический метод	0.10	-
н926	427995.90	2227244.65	Картометрический метод	0.10	-
н927	428001.48	2227247.73	Картометрический метод	0.10	-
н928	428006.38	2227245.92	Картометрический метод	0.10	-
н929	428009.73	2227247.85	Картометрический метод	0.10	-
н930	428014.95	2227249.80	Картометрический метод	0.10	-
н725	428015.27	2227253.55	Картометрический метод	0.10	-
Часть 20					
н931	428207.82	2227193.06	Картометрический метод	0.10	-
н932	428188.45	2227198.53	Картометрический метод	0.10	-
н933	428100.64	2227212.95	Картометрический метод	0.10	-
н934	428090.26	2227283.05	Картометрический метод	0.10	-
н935	428075.39	2227319.65	Картометрический метод	0.10	-
н936	428065.46	2227371.56	Картометрический метод	0.10	-
н937	428059.71	2227429.76	Картометрический метод	0.10	-
н938	428060.06	2227465.22	Картометрический метод	0.10	-
н939	428048.97	2227488.18	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н940	428003.79	2227496.75	Картометрический метод	0.10	-
н941	427988.95	2227543.70	Картометрический метод	0.10	-
н942	427997.64	2227634.96	Картометрический метод	0.10	-
н943	427941.12	2227649.22	Картометрический метод	0.10	-
н944	427918.48	2227657.51	Картометрический метод	0.10	-
н945	427911.04	2227669.34	Картометрический метод	0.10	-
н946	427914.92	2227683.19	Картометрический метод	0.10	-
н947	427910.58	2227695.53	Картометрический метод	0.10	-
н948	427897.66	2227712.79	Картометрический метод	0.10	-
н949	427896.07	2227727.38	Картометрический метод	0.10	-
н950	427899.81	2227730.98	Картометрический метод	0.10	-
н951	427903.92	2227756.51	Картометрический метод	0.10	-
н952	427911.24	2227769.79	Картометрический метод	0.10	-
н953	427935.36	2227784.56	Картометрический метод	0.10	-
н954	427947.29	2227798.35	Картометрический метод	0.10	-
н955	427949.49	2227831.00	Картометрический метод	0.10	-
н956	427959.22	2227852.60	Картометрический метод	0.10	-
н957	427941.24	2227873.76	Картометрический метод	0.10	-
н958	427900.51	2227886.93	Картометрический метод	0.10	-
н959	427885.75	2227908.08	Картометрический метод	0.10	-
н960	427884.70	2227938.45	Картометрический метод	0.10	-
н961	427880.29	2227945.55	Картометрический метод	0.10	-
н962	427865.13	2227932.45	Картометрический метод	0.10	-
н963	427863.87	2227862.50	Картометрический метод	0.10	-
н964	427862.23	2227822.43	Картометрический метод	0.10	-
н965	427861.43	2227793.93	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н966	427860.76	2227772.41	Картометрический метод	0.10	-
н967	427864.79	2227772.39	Картометрический метод	0.10	-
н968	427865.61	2227778.61	Картометрический метод	0.10	-
н969	427871.65	2227791.63	Картометрический метод	0.10	-
н970	427872.99	2227791.78	Картометрический метод	0.10	-
н971	427875.63	2227796.87	Картометрический метод	0.10	-
н972	427880.45	2227803.41	Картометрический метод	0.10	-
н973	427889.59	2227806.97	Картометрический метод	0.10	-
н974	427894.67	2227803.63	Картометрический метод	0.10	-
н975	427894.27	2227797.79	Картометрический метод	0.10	-
н976	427895.95	2227797.05	Картометрический метод	0.10	-
н977	427895.51	2227793.36	Картометрический метод	0.10	-
н978	427897.44	2227791.19	Картометрический метод	0.10	-
н979	427897.16	2227788.59	Картометрический метод	0.10	-
н980	427890.92	2227782.50	Картометрический метод	0.10	-
н981	427891.48	2227777.31	Картометрический метод	0.10	-
н982	427889.75	2227773.23	Картометрический метод	0.10	-
н983	427886.61	2227777.57	Картометрический метод	0.10	-
н984	427882.86	2227779.14	Картометрический метод	0.10	-
н985	427879.51	2227775.36	Картометрический метод	0.10	-
н986	427881.46	2227772.09	Картометрический метод	0.10	-
н987	427883.39	2227767.62	Картометрический метод	0.10	-
н988	427885.75	2227760.15	Картометрический метод	0.10	-
н989	427888.77	2227759.07	Картометрический метод	0.10	-
н990	427890.19	2227764.34	Картометрический метод	0.10	-
н991	427896.93	2227778.41	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н992	427906.97	2227796.83	Картометрический метод	0.10	-
н993	427909.06	2227808.11	Картометрический метод	0.10	-
н994	427907.43	2227817.09	Картометрический метод	0.10	-
н995	427903.93	2227825.66	Картометрический метод	0.10	-
н996	427899.33	2227833.09	Картометрический метод	0.10	-
н997	427899.23	2227839.84	Картометрический метод	0.10	-
н998	427899.63	2227840.52	Картометрический метод	0.10	-
н999	427897.43	2227844.98	Картометрический метод	0.10	-
н1000	427895.45	2227849.28	Картометрический метод	0.10	-
н1001	427898.61	2227850.54	Картометрический метод	0.10	-
н1002	427901.10	2227845.55	Картометрический метод	0.10	-
н1003	427904.60	2227837.36	Картометрический метод	0.10	-
н1004	427907.36	2227831.47	Картометрический метод	0.10	-
н1005	427910.77	2227825.12	Картометрический метод	0.10	-
н1006	427915.27	2227816.15	Картометрический метод	0.10	-
н1007	427918.15	2227809.15	Картометрический метод	0.10	-
н1008	427918.29	2227807.28	Картометрический метод	0.10	-
н1009	427918.25	2227806.29	Картометрический метод	0.10	-
н1010	427917.83	2227804.86	Картометрический метод	0.10	-
н1011	427917.57	2227804.43	Картометрический метод	0.10	-
н1012	427916.68	2227799.97	Картометрический метод	0.10	-
н1013	427914.48	2227796.38	Картометрический метод	0.10	-
н1014	427914.57	2227790.00	Картометрический метод	0.10	-
н1015	427910.91	2227783.95	Картометрический метод	0.10	-
н1016	427903.15	2227775.59	Картометрический метод	0.10	-
н1017	427883.43	2227737.59	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1018	427883.11	2227735.29	Картометрический метод	0.10	-
н1019	427883.10	2227733.47	Картометрический метод	0.10	-
н1020	427885.78	2227731.84	Картометрический метод	0.10	-
н1021	427887.94	2227731.69	Картометрический метод	0.10	-
н1022	427890.53	2227732.39	Картометрический метод	0.10	-
н1023	427891.24	2227731.96	Картометрический метод	0.10	-
н1024	427891.36	2227731.86	Картометрический метод	0.10	-
н1025	427891.47	2227731.75	Картометрический метод	0.10	-
н1026	427891.58	2227731.64	Картометрический метод	0.10	-
н1027	427891.67	2227731.52	Картометрический метод	0.10	-
н1028	427891.76	2227731.39	Картометрический метод	0.10	-
н1029	427891.84	2227731.26	Картометрический метод	0.10	-
н1030	427891.90	2227731.12	Картометрический метод	0.10	-
н1031	427891.96	2227730.98	Картометрический метод	0.10	-
н1032	427892.01	2227730.83	Картометрический метод	0.10	-
н1033	427892.05	2227730.68	Картометрический метод	0.10	-
н1034	427892.31	2227729.51	Картометрический метод	0.10	-
н1035	427892.82	2227725.59	Картометрический метод	0.10	-
н1036	427893.31	2227720.30	Картометрический метод	0.10	-
н1037	427893.80	2227715.00	Картометрический метод	0.10	-
н1038	427894.38	2227707.19	Картометрический метод	0.10	-
н1039	427894.62	2227703.55	Картометрический метод	0.10	-
н1040	427895.30	2227697.75	Картометрический метод	0.10	-
н1041	427896.53	2227689.81	Картометрический метод	0.10	-
н1042	427899.18	2227686.67	Картометрический метод	0.10	-
н1043	427903.99	2227672.14	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1044	427905.85	2227666.51	Картометрический метод	0.10	-
н1045	427906.29	2227661.64	Картометрический метод	0.10	-
н1046	427905.60	2227657.51	Картометрический метод	0.10	-
н1047	427903.34	2227658.23	Картометрический метод	0.10	-
н1048	427899.95	2227658.93	Картометрический метод	0.10	-
н1049	427896.61	2227656.63	Картометрический метод	0.10	-
н1050	427898.14	2227654.78	Картометрический метод	0.10	-
н1051	427902.30	2227652.21	Картометрический метод	0.10	-
н1052	427905.39	2227646.26	Картометрический метод	0.10	-
н1053	427917.00	2227620.55	Картометрический метод	0.10	-
н1054	427916.39	2227610.79	Картометрический метод	0.10	-
н1055	427917.63	2227602.94	Картометрический метод	0.10	-
н1056	427919.90	2227601.47	Картометрический метод	0.10	-
н1057	427925.90	2227601.56	Картометрический метод	0.10	-
н1058	427929.99	2227603.86	Картометрический метод	0.10	-
н1059	427934.13	2227602.80	Картометрический метод	0.10	-
н1060	427938.68	2227599.49	Картометрический метод	0.10	-
н1061	427943.68	2227590.94	Картометрический метод	0.10	-
н1062	427949.09	2227579.76	Картометрический метод	0.10	-
н1063	427949.37	2227570.05	Картометрический метод	0.10	-
н1064	427952.84	2227553.57	Картометрический метод	0.10	-
н1065	427955.96	2227544.99	Картометрический метод	0.10	-
н1066	427957.17	2227539.20	Картометрический метод	0.10	-
н1067	427954.98	2227535.42	Картометрический метод	0.10	-
н1068	427948.03	2227530.58	Картометрический метод	0.10	-
н1069	427940.46	2227527.71	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1070	427936.76	2227524.28	Картометрический метод	0.10	-
н1071	427935.69	2227520.51	Картометрический метод	0.10	-
н1072	427937.24	2227517.16	Картометрический метод	0.10	-
н1073	427943.70	2227511.25	Картометрический метод	0.10	-
н1074	427952.11	2227499.75	Картометрический метод	0.10	-
н1075	427956.88	2227490.89	Картометрический метод	0.10	-
н1076	427961.34	2227483.76	Картометрический метод	0.10	-
н1077	427962.57	2227476.65	Картометрический метод	0.10	-
н1078	427961.92	2227469.52	Картометрический метод	0.10	-
н1079	427959.46	2227463.31	Картометрический метод	0.10	-
н1080	427960.15	2227458.27	Картометрический метод	0.10	-
н1081	427965.25	2227453.78	Картометрический метод	0.10	-
н1082	427969.42	2227447.84	Картометрический метод	0.10	-
н1083	427978.73	2227447.06	Картометрический метод	0.10	-
н1084	427984.30	2227447.58	Картометрический метод	0.10	-
н1085	427990.28	2227449.10	Картометрический метод	0.10	-
н1086	427995.80	2227449.18	Картометрический метод	0.10	-
н1087	428002.77	2227448.32	Картометрический метод	0.10	-
н1088	428008.57	2227445.52	Картометрический метод	0.10	-
н1089	428013.43	2227440.79	Картометрический метод	0.10	-
н1090	428014.21	2227437.21	Картометрический метод	0.10	-
н1091	428013.53	2227433.84	Картометрический метод	0.10	-
н1092	428014.30	2227430.49	Картометрический метод	0.10	-
н1093	428013.37	2227420.20	Картометрический метод	0.10	-
н1094	428014.06	2227413.81	Картометрический метод	0.10	-
н1095	428016.68	2227411.14	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1096	428019.11	2227406.89	Картометрический метод	0.10	-
н1097	428026.22	2227386.14	Картометрический метод	0.10	-
н1098	428026.04	2227381.82	Картометрический метод	0.10	-
н1099	428025.94	2227371.98	Картометрический метод	0.10	-
н1100	428028.47	2227367.08	Картометрический метод	0.10	-
н1101	428033.77	2227361.77	Картометрический метод	0.10	-
н1102	428036.45	2227358.69	Картометрический метод	0.10	-
н1103	428037.74	2227352.47	Картометрический метод	0.10	-
н1104	428036.70	2227341.78	Картометрический метод	0.10	-
н1105	428035.37	2227334.08	Картометрический метод	0.10	-
н1106	428034.39	2227322.09	Картометрический метод	0.10	-
н1107	428034.67	2227315.59	Картометрический метод	0.10	-
н1108	428035.93	2227311.77	Картометрический метод	0.10	-
н1109	428038.61	2227308.08	Картометрический метод	0.10	-
н1110	428043.73	2227303.00	Картометрический метод	0.10	-
н1111	428048.10	2227299.70	Картометрический метод	0.10	-
н1112	428053.94	2227294.27	Картометрический метод	0.10	-
н1113	428057.12	2227289.51	Картометрический метод	0.10	-
н1114	428059.87	2227282.35	Картометрический метод	0.10	-
н1115	428060.74	2227271.57	Картометрический метод	0.10	-
н1116	428060.69	2227258.49	Картометрический метод	0.10	-
н1117	428059.93	2227250.57	Картометрический метод	0.10	-
н1118	428059.92	2227245.52	Картометрический метод	0.10	-
н1119	428057.88	2227240.86	Картометрический метод	0.10	-
н1120	428054.82	2227232.48	Картометрический метод	0.10	-
н1121	428054.90	2227226.97	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1122	428057.95	2227215.25	Картометрический метод	0.10	-
н1123	428057.98	2227213.09	Картометрический метод	0.10	-
н1124	428056.57	2227210.91	Картометрический метод	0.10	-
н1125	428054.90	2227210.15	Картометрический метод	0.10	-
н1126	428051.50	2227208.43	Картометрический метод	0.10	-
н1127	428050.40	2227206.02	Картометрический метод	0.10	-
н1128	428048.26	2227205.27	Картометрический метод	0.10	-
н1129	428044.66	2227204.74	Картометрический метод	0.10	-
н1130	428042.61	2227201.74	Картометрический метод	0.10	-
н1131	428042.37	2227198.65	Картометрический метод	0.10	-
н1132	428041.84	2227193.41	Картометрический метод	0.10	-
н1133	428041.91	2227188.99	Картометрический метод	0.10	-
н1134	428040.23	2227182.42	Картометрический метод	0.10	-
н1135	428037.99	2227177.92	Картометрический метод	0.10	-
н1136	428034.96	2227172.80	Картометрический метод	0.10	-
н1137	428031.29	2227166.63	Картометрический метод	0.10	-
н1138	428028.77	2227164.13	Картометрический метод	0.10	-
н1139	428025.21	2227155.99	Картометрический метод	0.10	-
н1140	428024.54	2227151.90	Картометрический метод	0.10	-
н1141	428026.81	2227144.49	Картометрический метод	0.10	-
н1142	428027.37	2227139.22	Картометрический метод	0.10	-
н1143	428029.56	2227129.88	Картометрический метод	0.10	-
н1144	428033.84	2227119.07	Картометрический метод	0.10	-
н1145	428035.18	2227113.41	Картометрический метод	0.10	-
н1146	428037.39	2227109.84	Картометрический метод	0.10	-
н1147	428040.03	2227109.40	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1148	428043.38	2227110.41	Картометрический метод	0.10	-
н1149	428045.02	2227113.31	Картометрический метод	0.10	-
н1150	428046.68	2227114.30	Картометрический метод	0.10	-
н1151	428048.14	2227112.88	Картометрический метод	0.10	-
н1152	428048.43	2227109.52	Картометрический метод	0.10	-
н1153	428048.00	2227106.40	Картометрический метод	0.10	-
н1154	428046.84	2227103.26	Картометрический метод	0.10	-
н1155	428045.59	2227097.89	Картометрический метод	0.10	-
н1156	428047.04	2227094.02	Картометрический метод	0.10	-
н1157	428049.68	2227089.76	Картометрический метод	0.10	-
н1158	428051.43	2227088.06	Картометрический метод	0.10	-
н1159	428051.10	2227084.28	Картометрический метод	0.10	-
н1160	428049.54	2227077.34	Картометрический метод	0.10	-
н1161	428046.92	2227072.95	Картометрический метод	0.10	-
н1162	428042.24	2227069.45	Картометрический метод	0.10	-
н1163	428038.42	2227065.52	Картометрический метод	0.10	-
н1164	428038.44	2227064.66	Картометрический метод	0.10	-
н1165	428035.81	2227061.57	Картометрический метод	0.10	-
н1166	428031.66	2227057.69	Картометрический метод	0.10	-
н1167	428028.25	2227055.49	Картометрический метод	0.10	-
н1168	428020.35	2227037.32	Картометрический метод	0.10	-
н1169	428016.79	2227036.08	Картометрический метод	0.10	-
н1170	428012.20	2227035.91	Картометрический метод	0.10	-
н1171	428008.80	2227033.29	Картометрический метод	0.10	-
н1172	428008.40	2227031.13	Картометрический метод	0.10	-
н1173	428004.98	2227029.79	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1174	428001.11	2227029.74	Картометрический метод	0.10	-
н1175	427997.25	2227029.25	Картометрический метод	0.10	-
н1176	427988.01	2227014.07	Картометрический метод	0.10	-
н1177	427988.08	2227008.91	Картометрический метод	0.10	-
н1178	427990.51	2227003.70	Картометрический метод	0.10	-
н1179	427986.26	2227001.90	Картометрический метод	0.10	-
н1180	427983.23	2227004.48	Картометрический метод	0.10	-
н1181	427980.16	2227008.94	Картометрический метод	0.10	-
н1182	427976.77	2227010.02	Картометрический метод	0.10	-
н1183	427971.16	2227009.19	Картометрический метод	0.10	-
н1184	427966.69	2227006.87	Картометрический метод	0.10	-
н1185	427960.53	2227005.24	Картометрический метод	0.10	-
н1186	427954.02	2227001.82	Картометрический метод	0.10	-
н1187	427950.99	2227003.27	Картометрический метод	0.10	-
н1188	427947.63	2227002.85	Картометрический метод	0.10	-
н1189	427941.61	2227004.26	Картометрический метод	0.10	-
н1190	427936.65	2227010.19	Картометрический метод	0.10	-
н1191	427931.58	2227023.62	Картометрический метод	0.10	-
н1192	427930.77	2227035.94	Картометрический метод	0.10	-
н1193	427928.67	2227035.01	Картометрический метод	0.10	-
н1194	427926.71	2227034.31	Картометрический метод	0.10	-
н1195	427923.21	2227033.72	Картометрический метод	0.10	-
н1196	427920.42	2227034.10	Картометрический метод	0.10	-
н1197	427918.42	2227034.59	Картометрический метод	0.10	-
н1198	427914.05	2227036.04	Картометрический метод	0.10	-
н1199	427912.43	2227036.79	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1200	427912.28	2227036.84	Картометрический метод	0.10	-
н1201	427912.12	2227036.89	Картометрический метод	0.10	-
н1202	427911.96	2227036.93	Картометрический метод	0.10	-
н1203	427911.80	2227036.96	Картометрический метод	0.10	-
н1204	427911.64	2227036.99	Картометрический метод	0.10	-
н1205	427911.48	2227037.02	Картометрический метод	0.10	-
н1206	427911.31	2227037.04	Картометрический метод	0.10	-
н1207	427911.15	2227037.05	Картометрический метод	0.10	-
н1208	427910.98	2227037.06	Картометрический метод	0.10	-
н1209	427910.82	2227037.06	Картометрический метод	0.10	-
н1210	427910.66	2227037.05	Картометрический метод	0.10	-
н1211	427910.49	2227037.04	Картометрический метод	0.10	-
н1212	427910.33	2227037.03	Картометрический метод	0.10	-
н1213	427910.17	2227037.01	Картометрический метод	0.10	-
н1214	427905.69	2227035.90	Картометрический метод	0.10	-
н1215	427905.09	2227035.48	Картометрический метод	0.10	-
н1216	427902.54	2227033.65	Картометрический метод	0.10	-
н1217	427901.67	2227032.42	Картометрический метод	0.10	-
н1218	427900.65	2227030.98	Картометрический метод	0.10	-
н1219	427900.54	2227030.82	Картометрический метод	0.10	-
н1220	427900.42	2227030.66	Картометрический метод	0.10	-
н1221	427900.30	2227030.50	Картометрический метод	0.10	-
н1222	427900.18	2227030.35	Картометрический метод	0.10	-
н1223	427900.04	2227030.20	Картометрический метод	0.10	-
н1224	427899.91	2227030.06	Картометрический метод	0.10	-
н1225	427899.76	2227029.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1226	427899.62	2227029.78	Картометрический метод	0.10	-
н1227	427899.47	2227029.66	Картометрический метод	0.10	-
н1228	427896.57	2227027.13	Картометрический метод	0.10	-
н1229	427891.53	2227023.00	Картометрический метод	0.10	-
н1230	427888.28	2227020.05	Картометрический метод	0.10	-
н1231	427882.85	2227014.71	Картометрический метод	0.10	-
н1232	427875.53	2227009.48	Картометрический метод	0.10	-
н1233	427869.52	2227006.66	Картометрический метод	0.10	-
н1234	427866.20	2227005.49	Картометрический метод	0.10	-
н1235	427863.81	2227004.14	Картометрический метод	0.10	-
н1236	427861.42	2227002.17	Картометрический метод	0.10	-
н1237	427858.94	2226999.24	Картометрический метод	0.10	-
н1238	427856.80	2226995.70	Картометрический метод	0.10	-
н1239	427852.20	2226985.34	Картометрический метод	0.10	-
н1240	427845.64	2226973.29	Картометрический метод	0.10	-
н1241	427843.19	2226968.43	Картометрический метод	0.10	-
н1242	427841.78	2226964.06	Картометрический метод	0.10	-
н1243	427840.36	2226950.92	Картометрический метод	0.10	-
н1244	427842.43	2226936.34	Картометрический метод	0.10	-
н1245	427841.75	2226919.43	Картометрический метод	0.10	-
н1246	427841.05	2226917.24	Картометрический метод	0.10	-
н1247	427836.65	2226913.72	Картометрический метод	0.10	-
н1248	427832.24	2226910.93	Картометрический метод	0.10	-
н1249	427829.42	2226908.61	Картометрический метод	0.10	-
н1250	427827.85	2226906.66	Картометрический метод	0.10	-
н1251	427827.72	2226906.46	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1252	427827.60	2226906.25	Картометрический метод	0.10	-
н1253	427827.49	2226906.04	Картометрический метод	0.10	-
н1254	427827.38	2226905.82	Картометрический метод	0.10	-
н1255	427827.28	2226905.60	Картометрический метод	0.10	-
н1256	427827.18	2226905.38	Картометрический метод	0.10	-
н1257	427827.10	2226905.16	Картометрический метод	0.10	-
н1258	427827.02	2226904.93	Картометрический метод	0.10	-
н1259	427826.95	2226904.70	Картометрический метод	0.10	-
н1260	427826.88	2226904.46	Картометрический метод	0.10	-
н1261	427826.38	2226901.32	Картометрический метод	0.10	-
н1262	427827.48	2226897.89	Картометрический метод	0.10	-
н1263	427829.68	2226893.09	Картометрический метод	0.10	-
н1264	427830.62	2226891.03	Картометрический метод	0.10	-
н1265	427831.26	2226888.77	Картометрический метод	0.10	-
н1266	427831.26	2226886.70	Картометрический метод	0.10	-
н1267	427830.09	2226884.69	Картометрический метод	0.10	-
н1268	427825.81	2226880.52	Картометрический метод	0.10	-
н1269	427824.24	2226878.96	Картометрический метод	0.10	-
н1270	427821.54	2226876.83	Картометрический метод	0.10	-
н1271	427820.56	2226875.83	Картометрический метод	0.10	-
н1272	427820.11	2226874.50	Картометрический метод	0.10	-
н1273	427820.50	2226871.99	Картометрический метод	0.10	-
н1274	427821.44	2226868.39	Картометрический метод	0.10	-
н1275	427822.80	2226865.32	Картометрический метод	0.10	-
н1276	427824.31	2226862.22	Картометрический метод	0.10	-
н1277	427827.34	2226858.15	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1278	427829.96	2226855.13	Картометрический метод	0.10	-
н1279	427834.57	2226851.12	Картометрический метод	0.10	-
н1280	427837.13	2226849.01	Картометрический метод	0.10	-
н1281	427838.95	2226846.57	Картометрический метод	0.10	-
н1282	427840.45	2226844.67	Картометрический метод	0.10	-
н1283	427841.40	2226842.47	Картометрический метод	0.10	-
н1284	427841.37	2226839.71	Картометрический метод	0.10	-
н1285	427841.33	2226836.43	Картометрический метод	0.10	-
н1286	427841.19	2226834.32	Картометрический метод	0.10	-
н1287	427840.85	2226830.33	Картометрический метод	0.10	-
н1288	427841.12	2226828.64	Картометрический метод	0.10	-
н1289	427841.28	2226827.64	Картометрический метод	0.10	-
н1290	427840.71	2226819.56	Картометрический метод	0.10	-
н1291	427841.52	2226817.85	Картометрический метод	0.10	-
н1292	427850.61	2226825.30	Картометрический метод	0.10	-
н1293	427847.55	2226834.04	Картометрический метод	0.10	-
н1294	427849.41	2226839.72	Картометрический метод	0.10	-
н1295	427865.70	2226882.47	Картометрический метод	0.10	-
н1296	427861.49	2226889.77	Картометрический метод	0.10	-
н1297	427871.00	2226906.65	Картометрический метод	0.10	-
н1298	427936.83	2226937.77	Картометрический метод	0.10	-
н1299	427995.25	2226960.70	Картометрический метод	0.10	-
н1300	428008.48	2226966.11	Картометрический метод	0.10	-
н1301	428013.52	2226967.62	Картометрический метод	0.10	-
н1302	428014.03	2226965.91	Картометрический метод	0.10	-
н1303	428014.08	2226960.73	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1304	428013.85	2226959.08	Картометрический метод	0.10	-
н1305	428085.54	2227017.83	Картометрический метод	0.10	-
н1306	428084.27	2227022.43	Картометрический метод	0.10	-
н1307	428080.44	2227036.37	Картометрический метод	0.10	-
н1308	428078.36	2227118.10	Картометрический метод	0.10	-
н1309	428077.94	2227134.42	Картометрический метод	0.10	-
н1310	428109.49	2227144.01	Картометрический метод	0.10	-
н1311	428120.26	2227147.29	Картометрический метод	0.10	-
н1312	428196.89	2227170.59	Картометрический метод	0.10	-
н931	428207.82	2227193.06	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

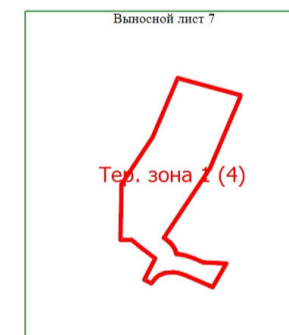
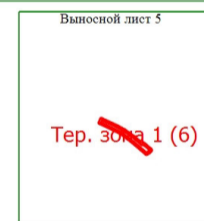
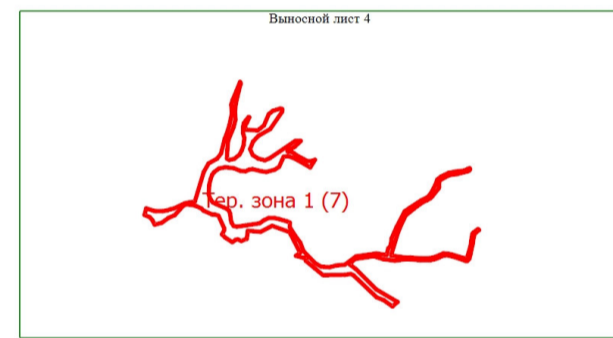
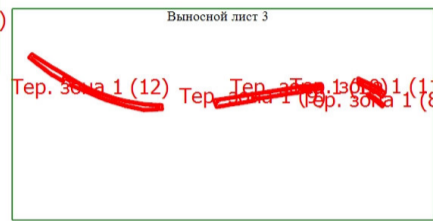
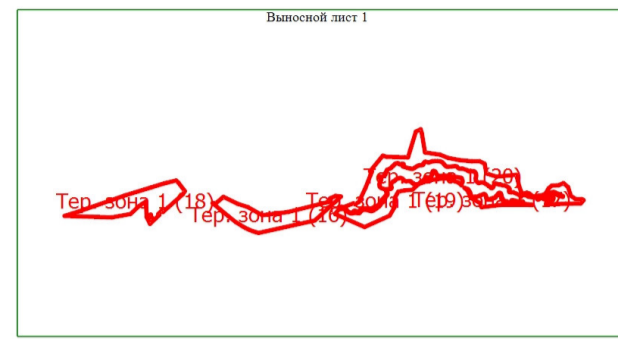
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:35000

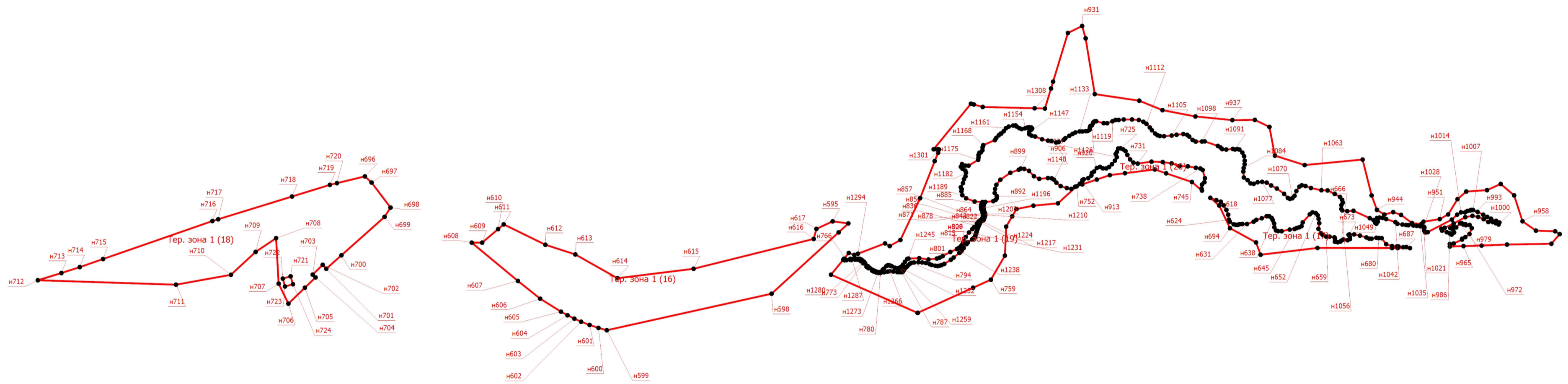
Условные обозначения
• - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

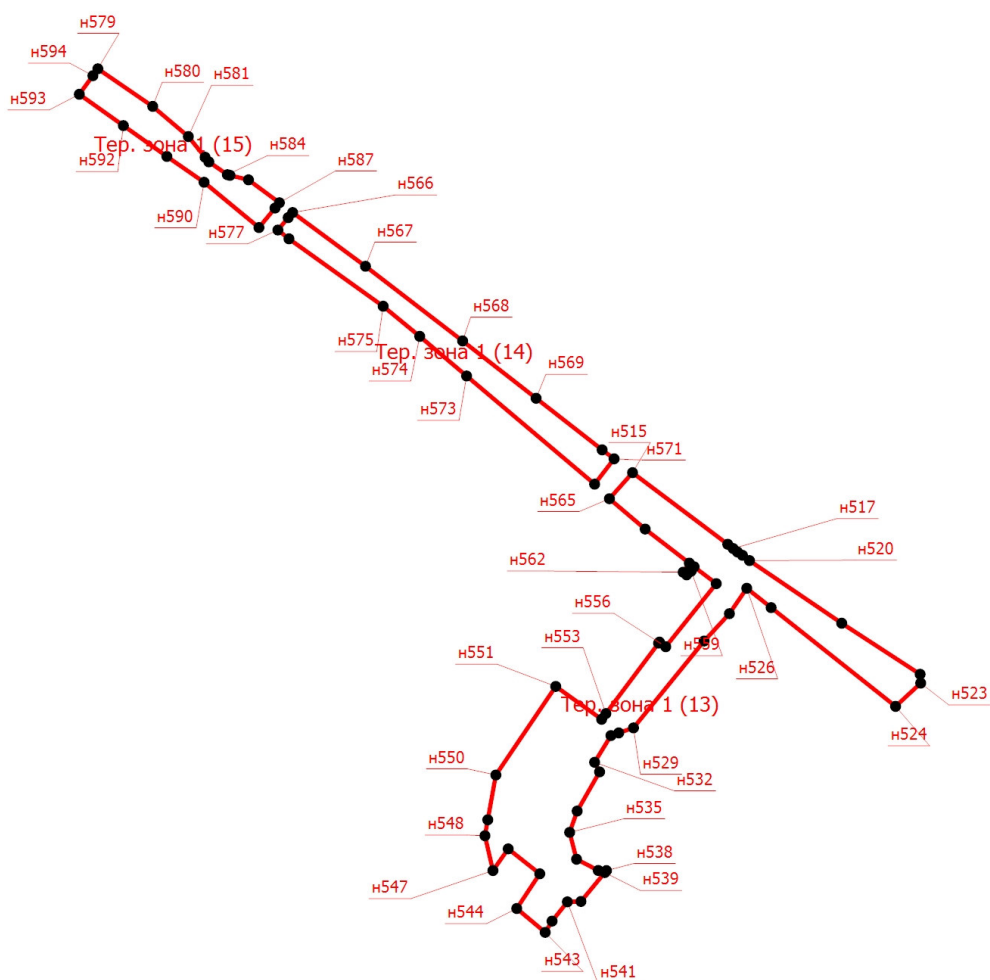
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

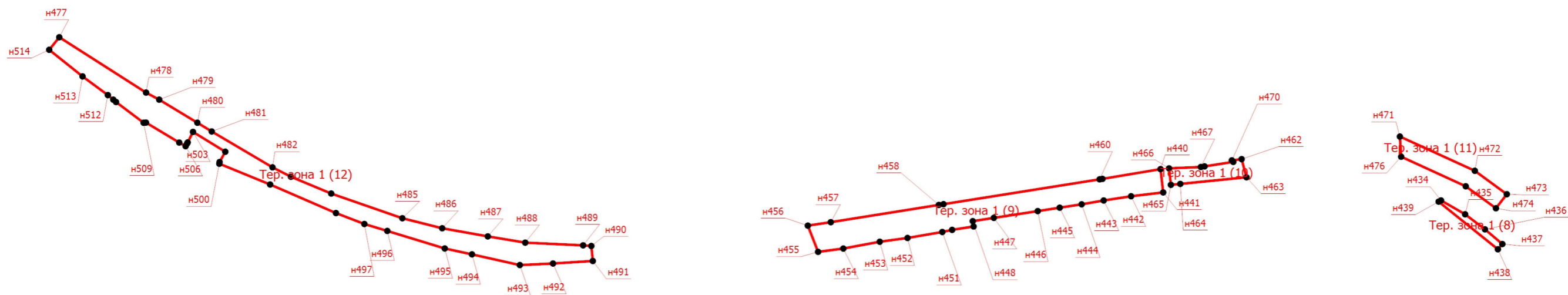
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

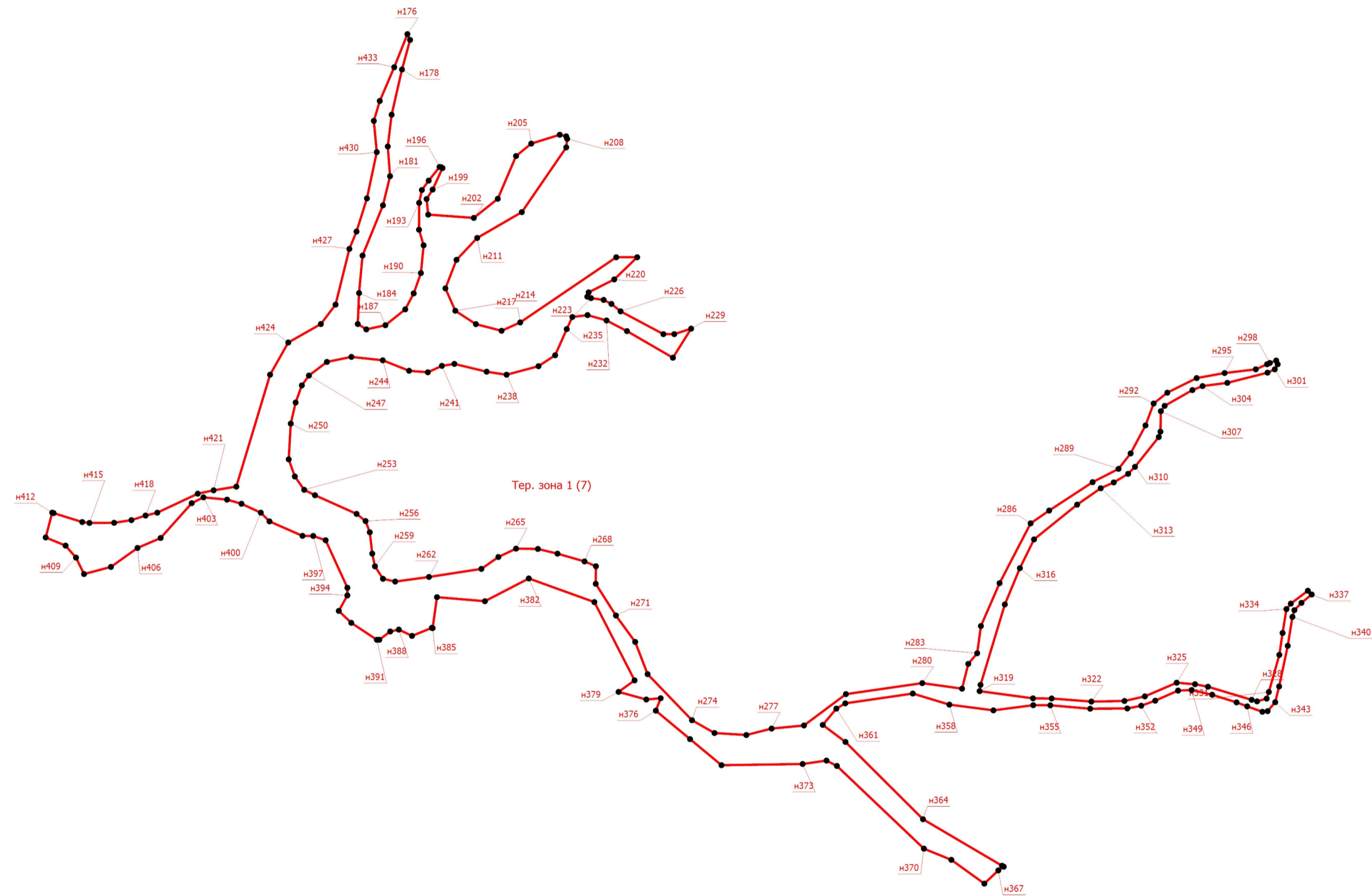
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

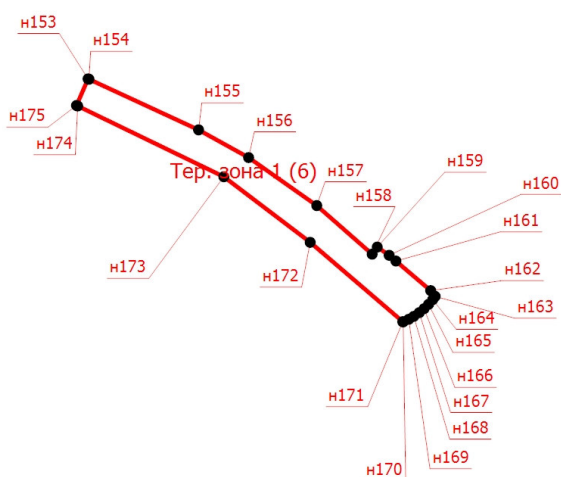
Дата " ____ " _____ г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН

n1

- Обозначение новой характерной точки



- Граница территориальной зоны

Подпись _____

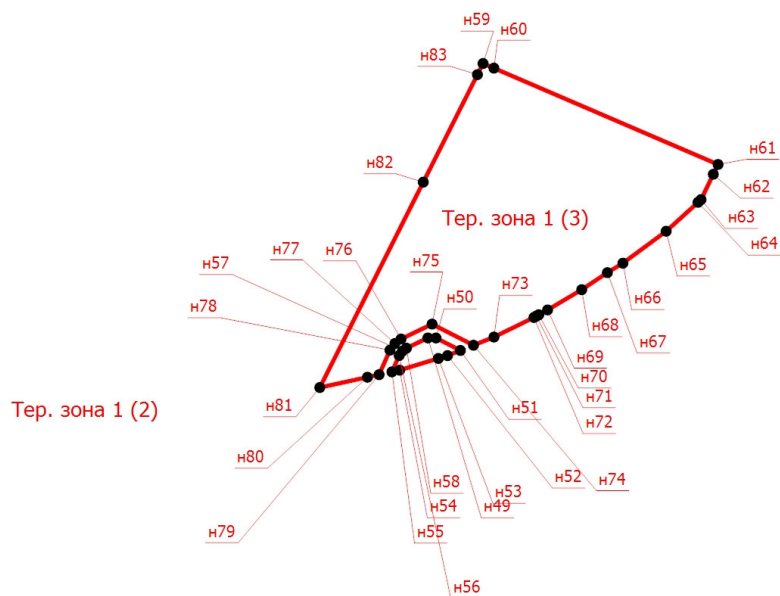
Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

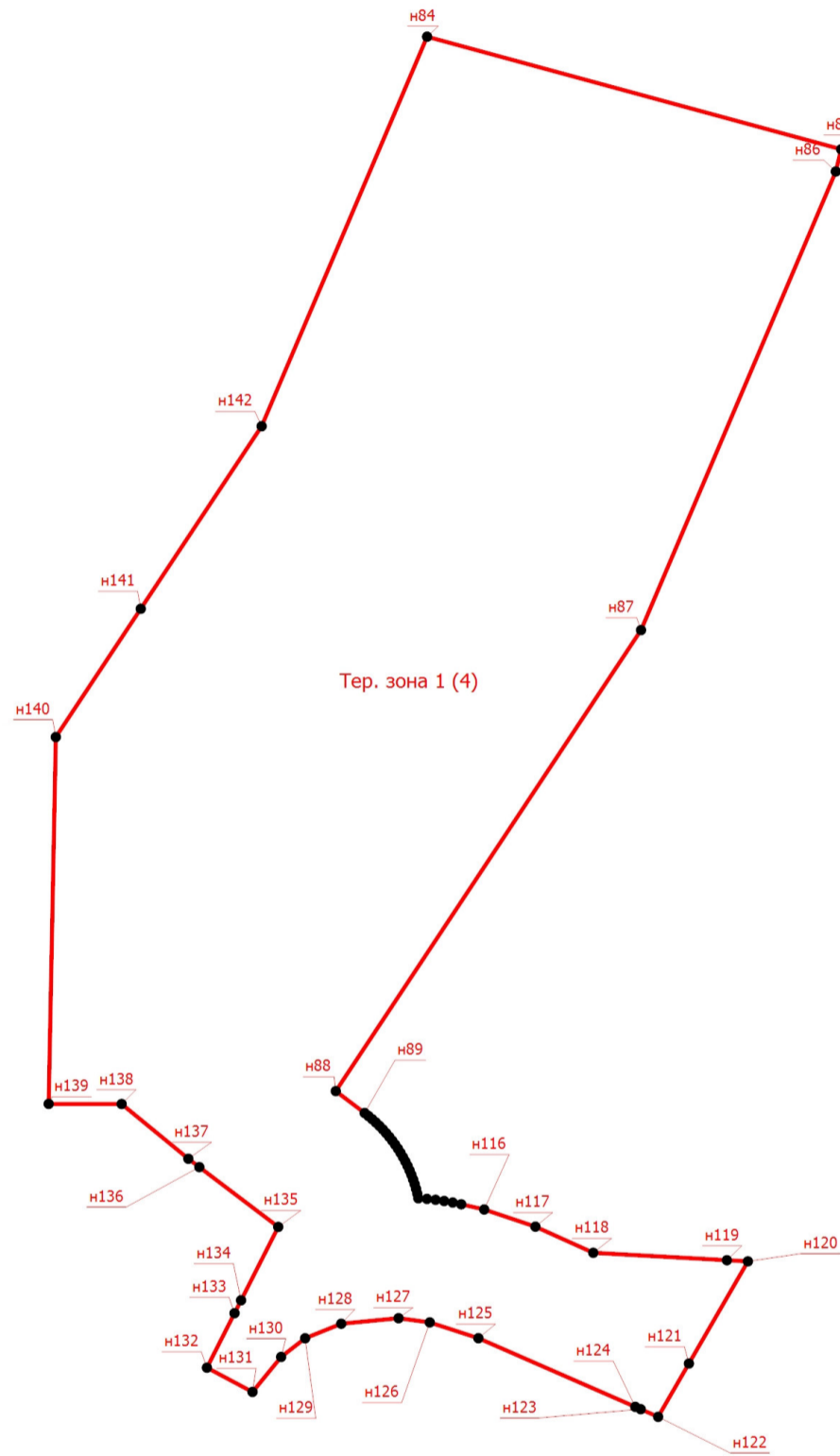
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

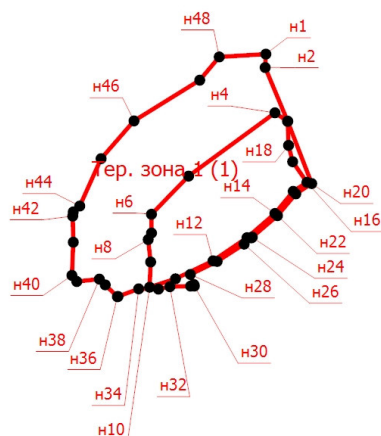
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТЗН

n1

- Обозначение новой характерной точки



- Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТИ-1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	900294 +/- 332 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	417807.76	2239644.96	Картометрический метод	0.1	-
н2	417794.23	2239650.96	Картометрический метод	0.1	-
н3	417797.10	2239657.50	Картометрический метод	0.1	-
н4	417792.49	2239660.69	Картометрический метод	0.1	-
н5	417784.38	2239666.60	Картометрический метод	0.1	-
н6	417782.35	2239670.26	Картометрический метод	0.1	-
н7	417775.90	2239670.48	Картометрический метод	0.1	-
н8	417771.32	2239663.42	Картометрический метод	0.1	-
н9	417765.13	2239653.88	Картометрический метод	0.1	-
н10	417764.65	2239653.28	Картометрический метод	0.1	-
н11	417762.06	2239655.33	Картометрический метод	0.1	-
н12	417761.66	2239654.78	Картометрический метод	0.1	-
н13	417758.00	2239657.51	Картометрический метод	0.1	-
н14	417754.69	2239659.98	Картометрический метод	0.1	-
н15	417752.47	2239658.24	Картометрический метод	0.1	-
н16	417752.58	2239655.15	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	417755.22	2239651.99	Картометрический метод	0.1	-
н18	417750.37	2239644.40	Картометрический метод	0.1	-
н19	417748.14	2239641.08	Картометрический метод	0.1	-
н20	417743.63	2239634.62	Картометрический метод	0.1	-
н21	417740.53	2239636.40	Картометрический метод	0.1	-
н22	417739.58	2239637.81	Картометрический метод	0.1	-
н23	417738.33	2239639.18	Картометрический метод	0.1	-
н24	417737.05	2239639.46	Картометрический метод	0.1	-
н25	417735.74	2239640.84	Картометрический метод	0.1	-
н26	417732.70	2239640.33	Картометрический метод	0.1	-
н27	417732.15	2239638.02	Картометрический метод	0.1	-
н28	417731.69	2239636.92	Картометрический метод	0.1	-
н29	417732.68	2239635.79	Картометрический метод	0.1	-
н30	417734.34	2239634.91	Картометрический метод	0.1	-
н31	417734.72	2239634.43	Картометрический метод	0.1	-
н32	417735.57	2239628.57	Картометрический метод	0.1	-
н33	417734.00	2239626.88	Картометрический метод	0.1	-
н34	417730.05	2239621.08	Картометрический метод	0.1	-
н35	417729.51	2239619.27	Картометрический метод	0.1	-
н36	417731.28	2239617.46	Картометрический метод	0.1	-
н37	417731.61	2239617.42	Картометрический метод	0.1	-
н38	417734.67	2239615.24	Картометрический метод	0.1	-
н39	417741.13	2239611.81	Картометрический метод	0.1	-
н40	417744.17	2239610.18	Картометрический метод	0.1	-
н41	417753.34	2239623.64	Картометрический метод	0.1	-
н42	417758.00	2239618.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	417765.94	2239610.59	Картометрический метод	0.1	-
н44	417774.85	2239601.41	Картометрический метод	0.1	-
н1	417807.76	2239644.96	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н45	418118.52	2238984.19	Картометрический метод	0.1	-
н46	418105.28	2238989.57	Картометрический метод	0.1	-
н47	418109.74	2238994.49	Картометрический метод	0.1	-
н48	418110.04	2238997.24	Картометрический метод	0.1	-
н49	418108.88	2238999.81	Картометрический метод	0.1	-
н50	418106.59	2239001.37	Картометрический метод	0.1	-
н51	418079.45	2239007.17	Картометрический метод	0.1	-
н52	418080.84	2239014.06	Картометрический метод	0.1	-
н53	418081.24	2239017.40	Картометрический метод	0.1	-
н54	418082.17	2239024.99	Картометрический метод	0.1	-
н55	418082.53	2239030.32	Картометрический метод	0.1	-
н56	418082.55	2239033.34	Картометрический метод	0.1	-
н57	418082.47	2239036.20	Картометрический метод	0.1	-
н58	418081.21	2239046.92	Картометрический метод	0.1	-
н59	418080.82	2239049.12	Картометрический метод	0.1	-
н60	418076.33	2239046.97	Картометрический метод	0.1	-
н61	418076.96	2239041.70	Картометрический метод	0.1	-
н62	418043.80	2239009.71	Картометрический метод	0.1	-
н63	418027.20	2238969.63	Картометрический метод	0.1	-
н64	418022.59	2238971.87	Картометрический метод	0.1	-
н65	418020.62	2238967.38	Картометрический метод	0.1	-
н66	418023.15	2238966.07	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н67	418021.48	2238962.29	Картометрический метод	0.1	-
н68	418020.40	2238962.76	Картометрический метод	0.1	-
н69	418019.20	2238960.03	Картометрический метод	0.1	-
н70	418015.24	2238962.06	Картометрический метод	0.1	-
н71	418012.84	2238957.13	Картометрический метод	0.1	-
н72	418015.73	2238955.65	Картометрический метод	0.1	-
н73	418012.66	2238948.42	Картометрический метод	0.1	-
н74	418017.44	2238946.08	Картометрический метод	0.1	-
н75	418048.80	2238930.73	Картометрический метод	0.1	-
н76	418055.29	2238944.21	Картометрический метод	0.1	-
н77	418081.65	2238933.22	Картометрический метод	0.1	-
н78	418099.67	2238939.98	Картометрический метод	0.1	-
н45	418118.52	2238984.19	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н79	419156.29	2236145.80	Картометрический метод	0.1	-
н80	419146.76	2236176.44	Картометрический метод	0.1	-
н81	419144.42	2236181.07	Картометрический метод	0.1	-
н82	419141.82	2236185.20	Картометрический метод	0.1	-
н83	419140.77	2236188.78	Картометрический метод	0.1	-
н84	419137.21	2236187.71	Картометрический метод	0.1	-
н85	419136.46	2236187.49	Картометрический метод	0.1	-
н86	419135.12	2236187.15	Картометрический метод	0.1	-
н87	419127.90	2236189.24	Картометрический метод	0.1	-
н88	419124.61	2236192.34	Картометрический метод	0.1	-
н89	419121.21	2236199.89	Картометрический метод	0.1	-
н90	419087.58	2236190.54	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н91	419075.59	2236187.20	Картометрический метод	0.1	-
н92	419079.50	2236139.89	Картометрический метод	0.1	-
н93	419086.50	2236080.50	Картометрический метод	0.1	-
н94	419150.78	2236099.90	Картометрический метод	0.1	-
н95	419137.89	2236139.52	Картометрический метод	0.1	-
н96	419154.20	2236145.16	Картометрический метод	0.1	-
н79	419156.29	2236145.80	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н97	419359.39	2235491.10	Картометрический метод	0.1	-
н98	419337.46	2235542.94	Картометрический метод	0.1	-
н99	419332.38	2235553.18	Картометрический метод	0.1	-
н100	419322.70	2235572.71	Картометрический метод	0.1	-
н101	419320.90	2235578.69	Картометрический метод	0.1	-
н102	419288.29	2235639.08	Картометрический метод	0.1	-
н103	419109.65	2235921.33	Картометрический метод	0.1	-
н104	419099.62	2235913.77	Картометрический метод	0.1	-
н105	419096.25	2235911.22	Картометрический метод	0.1	-
н106	419263.85	2235627.40	Картометрический метод	0.1	-
н107	419294.42	2235560.03	Картометрический метод	0.1	-
н108	419299.78	2235562.41	Картометрический метод	0.1	-
н109	419302.63	2235557.40	Картометрический метод	0.1	-
н110	419303.18	2235556.04	Картометрический метод	0.1	-
н111	419304.32	2235553.17	Картометрический метод	0.1	-
н112	419305.27	2235549.39	Картометрический метод	0.1	-
н113	419306.64	2235544.71	Картометрический метод	0.1	-
н114	419306.95	2235543.72	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н115	419306.99	2235543.52	Картометрический метод	0.1	-
н116	419307.92	2235538.82	Картометрический метод	0.1	-
н117	419308.28	2235534.80	Картометрический метод	0.1	-
н118	419308.96	2235529.00	Картометрический метод	0.1	-
н119	419309.43	2235524.31	Картометрический метод	0.1	-
н120	419309.74	2235522.40	Картометрический метод	0.1	-
н121	419310.09	2235520.25	Картометрический метод	0.1	-
н122	419310.84	2235517.16	Картометрический метод	0.1	-
н123	419311.70	2235515.05	Картометрический метод	0.1	-
н124	419312.13	2235513.96	Картометрический метод	0.1	-
н125	419312.83	2235512.51	Картометрический метод	0.1	-
н126	419315.17	2235507.52	Картометрический метод	0.1	-
н127	419315.69	2235506.53	Картометрический метод	0.1	-
н128	419317.54	2235502.86	Картометрический метод	0.1	-
н129	419319.43	2235499.14	Картометрический метод	0.1	-
н130	419319.87	2235498.26	Картометрический метод	0.1	-
н131	419319.93	2235498.16	Картометрический метод	0.1	-
н132	419320.01	2235497.99	Картометрический метод	0.1	-
н133	419325.35	2235488.67	Картометрический метод	0.1	-
н134	419330.77	2235480.05	Картометрический метод	0.1	-
н135	419332.18	2235477.15	Картометрический метод	0.1	-
н136	419338.85	2235480.77	Картометрический метод	0.1	-
н137	419355.87	2235489.34	Картометрический метод	0.1	-
н97	419359.39	2235491.10	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н138	419486.00	2235665.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н139	419455.62	2235665.04	Картометрический метод	0.1	-
н140	419429.72	2235664.47	Картометрический метод	0.1	-
н141	419422.31	2235660.46	Картометрический метод	0.1	-
н142	419416.08	2235654.05	Картометрический метод	0.1	-
н143	419415.44	2235654.32	Картометрический метод	0.1	-
н144	419414.98	2235652.93	Картометрический метод	0.1	-
н145	419397.57	2235635.04	Картометрический метод	0.1	-
н146	419394.41	2235628.33	Картометрический метод	0.1	-
н147	419399.15	2235615.19	Картометрический метод	0.1	-
н148	419397.98	2235601.23	Картометрический метод	0.1	-
н149	419397.79	2235600.68	Картометрический метод	0.1	-
н150	419397.90	2235600.28	Картометрический метод	0.1	-
н151	419397.73	2235598.28	Картометрический метод	0.1	-
н152	419398.15	2235583.28	Картометрический метод	0.1	-
н153	419401.72	2235579.12	Картометрический метод	0.1	-
н154	419396.86	2235566.98	Картометрический метод	0.1	-
н155	419396.11	2235567.38	Картометрический метод	0.1	-
н156	419395.53	2235567.74	Картометрический метод	0.1	-
н157	419376.40	2235579.26	Картометрический метод	0.1	-
н158	419355.71	2235544.92	Картометрический метод	0.1	-
н159	419371.59	2235510.12	Картометрический метод	0.1	-
н160	419372.80	2235506.31	Картометрический метод	0.1	-
н161	419398.12	2235535.52	Картометрический метод	0.1	-
н162	419404.13	2235548.63	Картометрический метод	0.1	-
н163	419404.32	2235549.05	Картометрический метод	0.1	-
н164	419405.13	2235548.87	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н165	419410.24	2235547.73	Картометрический метод	0.1	-
н166	419418.25	2235551.81	Картометрический метод	0.1	-
н167	419430.86	2235558.23	Картометрический метод	0.1	-
н168	419435.35	2235570.69	Картометрический метод	0.1	-
н169	419455.34	2235568.70	Картометрический метод	0.1	-
н170	419456.14	2235577.37	Картометрический метод	0.1	-
н171	419451.41	2235577.87	Картометрический метод	0.1	-
н138	419486.00	2235665.71	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н172	419649.64	2235230.01	Картометрический метод	0.1	-
н173	419648.10	2235250.41	Картометрический метод	0.1	-
н174	419647.69	2235273.86	Картометрический метод	0.1	-
н175	419597.09	2235270.63	Картометрический метод	0.1	-
н176	419594.72	2235299.81	Картометрический метод	0.1	-
н177	419594.46	2235305.13	Картометрический метод	0.1	-
н178	419560.10	2235303.96	Картометрический метод	0.1	-
н179	419558.81	2235309.52	Картометрический метод	0.1	-
н180	419549.17	2235305.77	Картометрический метод	0.1	-
н181	419540.90	2235302.59	Картометрический метод	0.1	-
н182	419545.54	2235259.83	Картометрический метод	0.1	-
н183	419553.09	2235261.30	Картометрический метод	0.1	-
н184	419554.18	2235254.70	Картометрический метод	0.1	-
н185	419548.35	2235253.82	Картометрический метод	0.1	-
н186	419551.10	2235237.84	Картометрический метод	0.1	-
н187	419553.28	2235225.34	Картометрический метод	0.1	-
н188	419553.85	2235222.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н189	419492.20	2235208.88	Картометрический метод	0.1	-
н190	419494.69	2235207.03	Картометрический метод	0.1	-
н191	419510.30	2235195.44	Картометрический метод	0.1	-
н192	419564.22	2235159.56	Картометрический метод	0.1	-
н193	419595.29	2235140.47	Картометрический метод	0.1	-
н194	419599.82	2235138.41	Картометрический метод	0.1	-
н195	419600.49	2235138.10	Картометрический метод	0.1	-
н196	419601.92	2235140.53	Картометрический метод	0.1	-
н197	419621.54	2235169.85	Картометрический метод	0.1	-
н198	419633.65	2235187.95	Картометрический метод	0.1	-
н199	419628.89	2235191.45	Картометрический метод	0.1	-
н200	419623.22	2235228.02	Картометрический метод	0.1	-
н172	419649.64	2235230.01	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н201	419680.87	2236688.59	Картометрический метод	0.1	-
н202	419608.70	2236898.16	Картометрический метод	0.1	-
н203	419463.90	2236848.16	Картометрический метод	0.1	-
н204	419463.30	2236845.64	Картометрический метод	0.1	-
н205	419457.13	2236808.83	Картометрический метод	0.1	-
н206	419456.54	2236794.16	Картометрический метод	0.1	-
н207	419528.11	2236647.56	Картометрический метод	0.1	-
н208	419552.79	2236603.62	Картометрический метод	0.1	-
н209	419553.91	2236604.22	Картометрический метод	0.1	-
н201	419680.87	2236688.59	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н210	420174.43	2233017.46	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н211	420161.78	2233040.46	Картометрический метод	0.1	-
н212	420144.65	2233090.95	Картометрический метод	0.1	-
н213	420131.69	2233129.15	Картометрический метод	0.1	-
н214	420121.17	2233180.82	Картометрический метод	0.1	-
н215	420109.14	2233242.62	Картометрический метод	0.1	-
н216	420091.69	2233286.95	Картометрический метод	0.1	-
н217	420065.00	2233350.49	Картометрический метод	0.1	-
н218	420064.93	2233350.80	Картометрический метод	0.1	-
н219	420057.16	2233369.33	Картометрический метод	0.1	-
н220	420038.23	2233440.42	Картометрический метод	0.1	-
н221	420036.01	2233457.49	Картометрический метод	0.1	-
н222	420008.38	2233553.44	Картометрический метод	0.1	-
н223	419991.12	2233609.86	Картометрический метод	0.1	-
н224	419981.77	2233608.62	Картометрический метод	0.1	-
н225	419976.64	2233607.66	Картометрический метод	0.1	-
н226	419977.80	2233604.80	Картометрический метод	0.1	-
н227	419979.91	2233597.43	Картометрический метод	0.1	-
н228	419981.37	2233588.99	Картометрический метод	0.1	-
н229	419982.02	2233582.43	Картометрический метод	0.1	-
н230	419982.08	2233566.73	Картометрический метод	0.1	-
н231	419982.30	2233558.82	Картометрический метод	0.1	-
н232	419982.24	2233555.43	Картометрический метод	0.1	-
н233	419981.89	2233552.64	Картометрический метод	0.1	-
н234	419981.20	2233550.24	Картометрический метод	0.1	-
н235	419980.13	2233547.21	Картометрический метод	0.1	-
н236	419978.85	2233543.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н237	419978.27	2233540.67	Картометрический метод	0.1	-
н238	419978.37	2233537.89	Картометрический метод	0.1	-
н239	419978.95	2233534.23	Картометрический метод	0.1	-
н240	419980.24	2233529.57	Картометрический метод	0.1	-
н241	419981.64	2233525.69	Картометрический метод	0.1	-
н242	419986.39	2233514.62	Картометрический метод	0.1	-
н243	419989.20	2233508.37	Картометрический метод	0.1	-
н244	419992.90	2233499.41	Картометрический метод	0.1	-
н245	419997.52	2233485.45	Картометрический метод	0.1	-
н246	420000.46	2233478.64	Картометрический метод	0.1	-
н247	420002.54	2233473.16	Картометрический метод	0.1	-
н248	420005.95	2233464.41	Картометрический метод	0.1	-
н249	420007.05	2233459.69	Картометрический метод	0.1	-
н250	420007.44	2233456.08	Картометрический метод	0.1	-
н251	420008.91	2233452.08	Картометрический метод	0.1	-
н252	420011.07	2233447.65	Картометрический метод	0.1	-
н253	420014.39	2233441.98	Картометрический метод	0.1	-
н254	420019.03	2233432.85	Картометрический метод	0.1	-
н255	420023.37	2233423.33	Картометрический метод	0.1	-
н256	420025.93	2233417.13	Картометрический метод	0.1	-
н257	420028.20	2233408.82	Картометрический метод	0.1	-
н258	420029.12	2233401.19	Картометрический метод	0.1	-
н259	420030.29	2233391.02	Картометрический метод	0.1	-
н260	420030.73	2233383.13	Картометрический метод	0.1	-
н261	420030.91	2233377.59	Картометрический метод	0.1	-
н262	420031.63	2233372.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н263	420032.45	2233368.33	Картометрический метод	0.1	-
н264	420033.32	2233363.81	Картометрический метод	0.1	-
н265	420039.77	2233343.57	Картометрический метод	0.1	-
н266	420040.32	2233341.81	Картометрический метод	0.1	-
н267	420045.73	2233324.52	Картометрический метод	0.1	-
н268	420048.32	2233313.85	Картометрический метод	0.1	-
н269	420050.17	2233304.65	Картометрический метод	0.1	-
н270	420051.39	2233296.45	Картометрический метод	0.1	-
н271	420052.70	2233290.24	Картометрический метод	0.1	-
н272	420054.97	2233282.57	Картометрический метод	0.1	-
н273	420057.56	2233276.81	Картометрический метод	0.1	-
н274	420060.93	2233270.29	Картометрический метод	0.1	-
н275	420064.50	2233262.05	Картометрический метод	0.1	-
н276	420066.72	2233254.96	Картометрический метод	0.1	-
н277	420067.39	2233251.07	Картометрический метод	0.1	-
н278	420067.14	2233249.06	Картометрический метод	0.1	-
н279	420066.83	2233247.66	Картометрический метод	0.1	-
н280	420066.01	2233246.21	Картометрический метод	0.1	-
н281	420065.54	2233244.42	Картометрический метод	0.1	-
н282	420065.56	2233242.91	Картометрический метод	0.1	-
н283	420065.87	2233240.75	Картометрический метод	0.1	-
н284	420066.39	2233239.09	Картометрический метод	0.1	-
н285	420068.05	2233236.21	Картометрический метод	0.1	-
н286	420068.97	2233232.44	Картометрический метод	0.1	-
н287	420069.30	2233228.55	Картометрический метод	0.1	-
н288	420069.32	2233223.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н289	420069.09	2233216.19	Картометрический метод	0.1	-
н290	420068.32	2233205.93	Картометрический метод	0.1	-
н291	420067.98	2233202.14	Картометрический метод	0.1	-
н292	420068.31	2233198.47	Картометрический метод	0.1	-
н293	420068.75	2233195.36	Картометрический метод	0.1	-
н294	420070.56	2233189.04	Картометрический метод	0.1	-
н295	420073.94	2233176.90	Картометрический метод	0.1	-
н296	420077.69	2233167.43	Картометрический метод	0.1	-
н297	420081.19	2233156.40	Картометрический метод	0.1	-
н298	420084.27	2233143.42	Картометрический метод	0.1	-
н299	420088.75	2233129.90	Картометрический метод	0.1	-
н300	420092.55	2233119.27	Картометрический метод	0.1	-
н301	420094.42	2233113.56	Картометрический метод	0.1	-
н302	420096.08	2233110.41	Картометрический метод	0.1	-
н303	420098.75	2233106.66	Картометрический метод	0.1	-
н304	420100.63	2233103.74	Картометрический метод	0.1	-
н305	420101.91	2233101.53	Картометрический метод	0.1	-
н306	420103.16	2233098.76	Картометрический метод	0.1	-
н307	420104.72	2233094.79	Картометрический метод	0.1	-
н308	420106.09	2233091.53	Картометрический метод	0.1	-
н309	420107.14	2233088.95	Картометрический метод	0.1	-
н310	420109.12	2233085.19	Картометрический метод	0.1	-
н311	420111.41	2233078.90	Картометрический метод	0.1	-
н312	420115.22	2233065.18	Картометрический метод	0.1	-
н313	420119.91	2233047.95	Картометрический метод	0.1	-
н314	420125.24	2233033.44	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н315	420128.05	2233020.23	Картометрический метод	0.1	-
н316	420129.87	2233013.25	Картометрический метод	0.1	-
н317	420130.83	2233008.58	Картометрический метод	0.1	-
н318	420130.97	2233006.86	Картометрический метод	0.1	-
н319	420130.67	2233004.63	Картометрический метод	0.1	-
н320	420130.03	2233002.45	Картометрический метод	0.1	-
н321	420130.00	2233000.22	Картометрический метод	0.1	-
н322	420130.65	2232998.06	Картометрический метод	0.1	-
н323	420131.86	2232995.07	Картометрический метод	0.1	-
н324	420132.95	2232992.75	Картометрический метод	0.1	-
н325	420158.93	2233010.45	Картометрический метод	0.1	-
н210	420174.43	2233017.46	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н326	420229.31	2233385.22	Картометрический метод	0.1	-
н327	420179.68	2233443.33	Картометрический метод	0.1	-
н328	420171.02	2233456.27	Картометрический метод	0.1	-
н329	420171.20	2233456.36	Картометрический метод	0.1	-
н330	420169.71	2233458.23	Картометрический метод	0.1	-
н331	420165.65	2233464.30	Картометрический метод	0.1	-
н332	420165.01	2233464.11	Картометрический метод	0.1	-
н333	420152.64	2233479.58	Картометрический метод	0.1	-
н334	420114.14	2233449.57	Картометрический метод	0.1	-
н335	420111.74	2233448.89	Картометрический метод	0.1	-
н336	420111.81	2233447.76	Картометрический метод	0.1	-
н337	420097.78	2233436.82	Картометрический метод	0.1	-
н338	420144.81	2233368.15	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н339	420156.72	2233351.73	Картометрический метод	0.1	-
н340	420164.26	2233341.33	Картометрический метод	0.1	-
н341	420174.13	2233328.15	Картометрический метод	0.1	-
н342	420174.41	2233328.36	Картометрический метод	0.1	-
н343	420181.73	2233318.91	Картометрический метод	0.1	-
н344	420207.23	2233336.59	Картометрический метод	0.1	-
н345	420219.09	2233348.95	Картометрический метод	0.1	-
н346	420223.48	2233356.27	Картометрический метод	0.1	-
н347	420225.07	2233360.57	Картометрический метод	0.1	-
н348	420226.28	2233363.85	Картометрический метод	0.1	-
н326	420229.31	2233385.22	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н349	420328.94	2234679.25	Картометрический метод	0.1	-
н350	420296.47	2234687.54	Картометрический метод	0.1	-
н351	420278.46	2234692.12	Картометрический метод	0.1	-
н352	420276.55	2234691.08	Картометрический метод	0.1	-
н353	420185.92	2234639.81	Картометрический метод	0.1	-
н354	420259.58	2234533.24	Картометрический метод	0.1	-
н355	420295.75	2234549.84	Картометрический метод	0.1	-
н349	420328.94	2234679.25	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н356	420541.03	2233845.83	Картометрический метод	0.1	-
н357	420538.65	2233857.10	Картометрический метод	0.1	-
н358	420532.69	2233875.88	Картометрический метод	0.1	-
н359	420531.02	2233883.38	Картометрический метод	0.1	-
н360	420514.97	2233880.19	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н361	420471.99	2233871.75	Картометрический метод	0.1	-
н362	420462.39	2233869.59	Картометрический метод	0.1	-
н363	420474.11	2233813.22	Картометрический метод	0.1	-
н364	420513.22	2233821.45	Картометрический метод	0.1	-
н365	420521.99	2233822.82	Картометрический метод	0.1	-
н366	420538.88	2233839.13	Картометрический метод	0.1	-
н367	420540.85	2233840.58	Картометрический метод	0.1	-
н356	420541.03	2233845.83	Картометрический метод	0.1	-
Часть 12					
н368	420562.83	2233132.48	Картометрический метод	0.1	-
н369	420556.07	2233149.73	Картометрический метод	0.1	-
н370	420548.35	2233169.51	Картометрический метод	0.1	-
н371	420530.00	2233200.96	Картометрический метод	0.1	-
н372	420522.75	2233212.08	Картометрический метод	0.1	-
н373	420522.32	2233212.74	Картометрический метод	0.1	-
н374	420513.59	2233226.12	Картометрический метод	0.1	-
н375	420506.06	2233240.74	Картометрический метод	0.1	-
н376	420496.59	2233253.66	Картометрический метод	0.1	-
н377	420491.44	2233257.55	Картометрический метод	0.1	-
н378	420484.32	2233260.57	Картометрический метод	0.1	-
н379	420481.99	2233261.26	Картометрический метод	0.1	-
н380	420470.61	2233271.95	Картометрический метод	0.1	-
н381	420462.77	2233279.32	Картометрический метод	0.1	-
н382	420457.76	2233276.16	Картометрический метод	0.1	-
н383	420443.53	2233267.17	Картометрический метод	0.1	-
н384	420431.92	2233260.27	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н385	420426.33	2233256.96	Картометрический метод	0.1	-
н386	420423.30	2233255.21	Картометрический метод	0.1	-
н387	420419.42	2233252.96	Картометрический метод	0.1	-
н388	420420.49	2233251.17	Картометрический метод	0.1	-
н389	420421.50	2233249.46	Картометрический метод	0.1	-
н390	420421.57	2233249.35	Картометрический метод	0.1	-
н391	420423.96	2233245.41	Картометрический метод	0.1	-
н392	420424.55	2233244.44	Картометрический метод	0.1	-
н393	420425.67	2233242.58	Картометрический метод	0.1	-
н394	420432.78	2233230.81	Картометрический метод	0.1	-
н395	420438.14	2233221.95	Картометрический метод	0.1	-
н396	420444.64	2233211.17	Картометрический метод	0.1	-
н397	420449.40	2233203.30	Картометрический метод	0.1	-
н398	420449.97	2233202.35	Картометрический метод	0.1	-
н399	420471.36	2233166.83	Картометрический метод	0.1	-
н400	420479.85	2233152.73	Картометрический метод	0.1	-
н401	420480.33	2233151.94	Картометрический метод	0.1	-
н402	420488.94	2233137.60	Картометрический метод	0.1	-
н403	420490.84	2233138.13	Картометрический метод	0.1	-
н404	420491.01	2233137.09	Картометрический метод	0.1	-
н405	420491.07	2233136.68	Картометрический метод	0.1	-
н406	420491.78	2233132.63	Картометрический метод	0.1	-
н407	420492.18	2233131.41	Картометрический метод	0.1	-
н408	420507.94	2233135.93	Картометрический метод	0.1	-
н409	420531.04	2233134.35	Картометрический метод	0.1	-
н410	420552.47	2233129.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н411	420559.16	2233128.18	Картометрический метод	0.1	-
н368	420562.83	2233132.48	Картометрический метод	0.1	-
Часть 13					
н412	420653.31	2233095.77	Картометрический метод	0.1	-
н413	420651.58	2233104.90	Картометрический метод	0.1	-
н414	420650.82	2233108.95	Картометрический метод	0.1	-
н415	420643.51	2233107.81	Картометрический метод	0.1	-
н416	420635.28	2233107.09	Картометрический метод	0.1	-
н417	420628.44	2233106.95	Картометрический метод	0.1	-
н418	420621.38	2233107.21	Картометрический метод	0.1	-
н419	420614.02	2233107.96	Картометрический метод	0.1	-
н420	420606.73	2233109.18	Картометрический метод	0.1	-
н421	420559.94	2233118.38	Картометрический метод	0.1	-
н422	420559.33	2233115.31	Картометрический метод	0.1	-
н423	420549.26	2233065.19	Картометрический метод	0.1	-
н424	420547.61	2233055.32	Картометрический метод	0.1	-
н425	420640.13	2233032.79	Картометрический метод	0.1	-
н426	420643.44	2233046.37	Картометрический метод	0.1	-
н412	420653.31	2233095.77	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н427	420753.33	2233627.51	Картометрический метод	0.1	-
н428	420720.33	2233702.61	Картометрический метод	0.1	-
н429	420723.62	2233704.41	Картометрический метод	0.1	-
н430	420712.91	2233729.32	Картометрический метод	0.1	-
н431	420634.53	2233689.83	Картометрический метод	0.1	-
н432	420681.42	2233602.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н433	420704.96	2233610.41	Картометрический метод	0.1	-
н434	420749.58	2233626.15	Картометрический метод	0.1	-
н427	420753.33	2233627.51	Картометрический метод	0.1	-
Часть 15					
н435	420850.15	2234014.85	Картометрический метод	0.1	-
н436	420805.24	2234104.15	Картометрический метод	0.1	-
н437	420715.89	2234059.23	Картометрический метод	0.1	-
н438	420760.81	2233969.88	Картометрический метод	0.1	-
н435	420850.15	2234014.85	Картометрический метод	0.1	-
Часть 16					
н439	420932.93	2232189.64	Картометрический метод	0.1	-
н440	420889.15	2232286.42	Картометрический метод	0.1	-
н441	420843.42	2232262.17	Картометрический метод	0.1	-
н442	420844.91	2232259.46	Картометрический метод	0.1	-
н443	420846.25	2232148.97	Картометрический метод	0.1	-
н444	420849.83	2232150.63	Картометрический метод	0.1	-
н445	420922.34	2232184.68	Картометрический метод	0.1	-
н439	420932.93	2232189.64	Картометрический метод	0.1	-
Часть 17					
н446	420965.04	2233063.32	Картометрический метод	0.1	-
н447	420962.09	2233082.53	Картометрический метод	0.1	-
н448	420959.41	2233081.75	Картометрический метод	0.1	-
н449	420960.62	2233075.19	Картометрический метод	0.1	-
н450	420959.38	2233075.04	Картометрический метод	0.1	-
н451	420940.28	2233072.78	Картометрический метод	0.1	-
н452	420939.93	2233075.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н453	420934.72	2233075.15	Картометрический метод	0.1	-
н454	420935.07	2233072.17	Картометрический метод	0.1	-
н455	420918.31	2233070.20	Картометрический метод	0.1	-
н456	420917.96	2233073.18	Картометрический метод	0.1	-
н457	420911.38	2233072.40	Картометрический метод	0.1	-
н458	420911.73	2233069.42	Картометрический метод	0.1	-
н459	420901.17	2233068.18	Картометрический метод	0.1	-
н460	420892.29	2233065.77	Картометрический метод	0.1	-
н461	420876.23	2233066.50	Картометрический метод	0.1	-
н462	420873.73	2233067.44	Картометрический метод	0.1	-
н463	420857.71	2233073.47	Картометрический метод	0.1	-
н464	420856.03	2233069.04	Картометрический метод	0.1	-
н465	420836.55	2233076.46	Картометрический метод	0.1	-
н466	420815.06	2233085.33	Картометрический метод	0.1	-
н467	420808.35	2233089.11	Картометрический метод	0.1	-
н468	420791.07	2233096.11	Картометрический метод	0.1	-
н469	420785.98	2233100.56	Картометрический метод	0.1	-
н470	420780.55	2233105.32	Картометрический метод	0.1	-
н471	420784.78	2233110.15	Картометрический метод	0.1	-
н472	420777.62	2233116.42	Картометрический метод	0.1	-
н473	420773.10	2233111.26	Картометрический метод	0.1	-
н474	420751.19	2233130.45	Картометрический метод	0.1	-
н475	420756.03	2233135.98	Картометрический метод	0.1	-
н476	420750.82	2233140.55	Картометрический метод	0.1	-
н477	420778.47	2233161.39	Картометрический метод	0.1	-
н478	420789.18	2233167.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н479	420794.51	2233171.76	Картометрический метод	0.1	-
н480	420790.85	2233176.72	Картометрический метод	0.1	-
н481	420789.64	2233178.36	Картометрический метод	0.1	-
н482	420712.51	2233133.25	Картометрический метод	0.1	-
н483	420676.57	2233117.16	Картометрический метод	0.1	-
н484	420670.25	2233114.42	Картометрический метод	0.1	-
н485	420663.47	2233112.09	Картометрический метод	0.1	-
н486	420665.70	2233111.55	Картометрический метод	0.1	-
н487	420874.91	2233036.75	Картометрический метод	0.1	-
н488	420910.79	2232967.00	Картометрический метод	0.1	-
н489	420963.37	2232966.93	Картометрический метод	0.1	-
н490	420965.98	2233041.46	Картометрический метод	0.1	-
н446	420965.04	2233063.32	Картометрический метод	0.1	-
Часть 18					
н491	421140.88	2233634.82	Картометрический метод	0.1	-
н492	421130.38	2233650.09	Картометрический метод	0.1	-
н493	421090.17	2233708.53	Картометрический метод	0.1	-
н494	421085.68	2233705.84	Картометрический метод	0.1	-
н495	421081.87	2233703.54	Картометрический метод	0.1	-
н496	421063.71	2233692.62	Картометрический метод	0.1	-
н497	421007.16	2233658.61	Картометрический метод	0.1	-
н498	420943.06	2233620.07	Картометрический метод	0.1	-
н499	420895.17	2233588.63	Картометрический метод	0.1	-
н500	420899.65	2233578.75	Картометрический метод	0.1	-
н501	420912.62	2233550.14	Картометрический метод	0.1	-
н502	420917.01	2233540.46	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н503	420943.03	2233483.08	Картометрический метод	0.1	-
н504	421006.07	2233531.43	Картометрический метод	0.1	-
н505	421057.21	2233570.65	Картометрический метод	0.1	-
н506	421070.67	2233580.98	Картометрический метод	0.1	-
н507	421114.57	2233614.65	Картометрический метод	0.1	-
н508	421129.58	2233626.15	Картометрический метод	0.1	-
н491	421140.88	2233634.82	Картометрический метод	0.1	-
Часть 19					
н509	424945.06	2226828.34	Картометрический метод	0.1	-
н510	424925.75	2226866.86	Картометрический метод	0.1	-
н511	424918.85	2226864.28	Картометрический метод	0.1	-
н512	424897.06	2226916.78	Картометрический метод	0.1	-
н513	424887.14	2226955.93	Картометрический метод	0.1	-
н514	424871.89	2226953.30	Картометрический метод	0.1	-
н515	424859.81	2226951.21	Картометрический метод	0.1	-
н516	424926.43	2226819.34	Картометрический метод	0.1	-
н517	424930.79	2226821.45	Картометрический метод	0.1	-
н509	424945.06	2226828.34	Картометрический метод	0.1	-
Часть 20					
н518	425131.46	2227265.57	Картометрический метод	0.1	-
н519	425086.69	2227274.71	Картометрический метод	0.1	-
н520	425058.19	2227279.95	Картометрический метод	0.1	-
н521	425039.38	2227283.79	Картометрический метод	0.1	-
н522	425038.51	2227274.78	Картометрический метод	0.1	-
н523	424970.94	2227281.94	Картометрический метод	0.1	-
н524	424940.03	2227290.44	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н525	424920.59	2227296.25	Картометрический метод	0.1	-
н526	424899.73	2227256.52	Картометрический метод	0.1	-
н527	424883.47	2227224.62	Картометрический метод	0.1	-
н528	424882.86	2227223.43	Картометрический метод	0.1	-
н529	424868.38	2227200.07	Картометрический метод	0.1	-
н530	424846.17	2227164.74	Картометрический метод	0.1	-
н531	424863.28	2227162.08	Картометрический метод	0.1	-
н532	424914.52	2227155.31	Картометрический метод	0.1	-
н533	424915.14	2227133.33	Картометрический метод	0.1	-
н534	424944.49	2227139.35	Картометрический метод	0.1	-
н535	424944.49	2227141.36	Картометрический метод	0.1	-
н536	424954.48	2227141.79	Картометрический метод	0.1	-
н537	424965.25	2227148.60	Картометрический метод	0.1	-
н538	424971.33	2227147.80	Картометрический метод	0.1	-
н539	425004.88	2227140.75	Картометрический метод	0.1	-
н540	425012.36	2227139.94	Картометрический метод	0.1	-
н541	425047.68	2227136.12	Картометрический метод	0.1	-
н542	425109.01	2227130.05	Картометрический метод	0.1	-
н543	425115.91	2227171.58	Картометрический метод	0.1	-
н544	425124.43	2227224.29	Картометрический метод	0.1	-
н518	425131.46	2227265.57	Картометрический метод	0.1	-
Часть 21					
н545	425414.47	2226129.84	Картометрический метод	0.1	-
н546	425403.16	2226144.77	Картометрический метод	0.1	-
н547	425399.39	2226149.45	Картометрический метод	0.1	-
н548	425398.78	2226148.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н549	425371.19	2226126.99	Картометрический метод	0.1	-
н550	425360.67	2226118.61	Картометрический метод	0.1	-
н551	425360.26	2226118.17	Картометрический метод	0.1	-
н552	425365.51	2226109.98	Картометрический метод	0.1	-
н553	425377.73	2226098.24	Картометрический метод	0.1	-
н554	425377.89	2226098.39	Картометрический метод	0.1	-
н555	425412.72	2226128.35	Картометрический метод	0.1	-
н545	425414.47	2226129.84	Картометрический метод	0.1	-
Часть 22					
н556	425436.19	2227324.82	Картометрический метод	0.1	-
н557	425406.69	2227336.37	Картометрический метод	0.1	-
н558	425389.55	2227339.10	Картометрический метод	0.1	-
н559	425386.15	2227302.78	Картометрический метод	0.1	-
н560	425381.79	2227301.30	Картометрический метод	0.1	-
н561	425280.99	2227267.26	Картометрический метод	0.1	-
н562	425260.79	2227264.13	Картометрический метод	0.1	-
н563	425252.98	2227264.39	Картометрический метод	0.1	-
н564	425246.69	2227264.61	Картометрический метод	0.1	-
н565	425230.03	2227262.50	Картометрический метод	0.1	-
н566	425202.38	2227258.99	Картометрический метод	0.1	-
н567	425176.55	2227265.14	Картометрический метод	0.1	-
н568	425167.57	2227267.48	Картометрический метод	0.1	-
н569	425142.11	2227272.20	Картометрический метод	0.1	-
н570	425140.45	2227261.91	Картометрический метод	0.1	-
н571	425130.45	2227194.23	Картометрический метод	0.1	-
н572	425119.19	2227116.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н573	425119.66	2227116.78	Картометрический метод	0.1	-
н574	425120.10	2227117.06	Картометрический метод	0.1	-
н575	425156.95	2227111.93	Картометрический метод	0.1	-
н576	425159.30	2227110.37	Картометрический метод	0.1	-
н577	425204.39	2227102.35	Картометрический метод	0.1	-
н578	425219.81	2227099.74	Картометрический метод	0.1	-
н579	425270.91	2227092.50	Картометрический метод	0.1	-
н580	425270.89	2227092.29	Картометрический метод	0.1	-
н581	425396.45	2227082.89	Картометрический метод	0.1	-
н582	425413.29	2227081.23	Картометрический метод	0.1	-
н583	425412.29	2227094.36	Картометрический метод	0.1	-
н584	425409.41	2227114.66	Картометрический метод	0.1	-
н585	425404.91	2227121.22	Картометрический метод	0.1	-
н586	425404.34	2227127.71	Картометрический метод	0.1	-
н587	425406.98	2227139.13	Картометрический метод	0.1	-
н588	425409.05	2227145.89	Картометрический метод	0.1	-
н589	425410.39	2227152.90	Картометрический метод	0.1	-
н556	425436.19	2227324.82	Картометрический метод	0.1	-
Часть 23					
н590	425443.02	2228252.08	Картометрический метод	0.1	-
н591	425352.01	2228263.39	Картометрический метод	0.1	-
н592	425344.34	2228266.38	Картометрический метод	0.1	-
н593	425329.93	2228279.54	Картометрический метод	0.1	-
н594	425314.84	2228293.31	Картометрический метод	0.1	-
н595	425294.91	2228287.03	Картометрический метод	0.1	-
н596	425288.29	2228284.88	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н597	425381.34	2228186.97	Картометрический метод	0.1	-
н598	425432.84	2228226.14	Картометрический метод	0.1	-
н599	425440.85	2228240.42	Картометрический метод	0.1	-
н590	425443.02	2228252.08	Картометрический метод	0.1	-
Часть 24					
н600	425545.65	2226322.49	Картометрический метод	0.1	-
н601	425545.26	2226323.00	Картометрический метод	0.1	-
н602	425545.13	2226323.41	Картометрический метод	0.1	-
н603	425543.77	2226327.71	Картометрический метод	0.1	-
н604	425515.10	2226359.13	Картометрический метод	0.1	-
н605	425462.68	2226316.97	Картометрический метод	0.1	-
н606	425460.83	2226318.39	Картометрический метод	0.1	-
н607	425454.55	2226323.20	Картометрический метод	0.1	-
н608	425446.21	2226312.58	Картометрический метод	0.1	-
н609	425450.27	2226306.01	Картометрический метод	0.1	-
н610	425445.81	2226296.45	Картометрический метод	0.1	-
н611	425444.18	2226295.02	Картометрический метод	0.1	-
н612	425441.23	2226292.44	Картометрический метод	0.1	-
н613	425441.09	2226292.57	Картометрический метод	0.1	-
н614	425438.26	2226295.22	Картометрический метод	0.1	-
н615	425416.75	2226277.56	Картометрический метод	0.1	-
н616	425393.76	2226261.00	Картометрический метод	0.1	-
н617	425404.89	2226248.81	Картометрический метод	0.1	-
н618	425424.25	2226264.81	Картометрический метод	0.1	-
н619	425442.30	2226278.43	Картометрический метод	0.1	-
н620	425451.02	2226266.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н621	425463.64	2226252.97	Картометрический метод	0.1	-
н622	425543.66	2226320.68	Картометрический метод	0.1	-
н600	425545.65	2226322.49	Картометрический метод	0.1	-
Часть 25					
н623	426299.49	2225574.31	Картометрический метод	0.1	-
н624	426233.64	2225645.28	Картометрический метод	0.1	-
н625	426229.67	2225647.72	Картометрический метод	0.1	-
н626	426227.68	2225650.68	Картометрический метод	0.1	-
н627	426223.14	2225647.40	Картометрический метод	0.1	-
н628	426210.83	2225638.43	Картометрический метод	0.1	-
н629	426194.21	2225626.92	Картометрический метод	0.1	-
н630	426193.80	2225626.76	Картометрический метод	0.1	-
н631	426195.24	2225623.37	Картометрический метод	0.1	-
н632	426201.94	2225613.64	Картометрический метод	0.1	-
н633	426207.95	2225603.88	Картометрический метод	0.1	-
н634	426214.16	2225592.28	Картометрический метод	0.1	-
н635	426219.84	2225579.24	Картометрический метод	0.1	-
н636	426220.28	2225579.23	Картометрический метод	0.1	-
н637	426222.03	2225570.57	Картометрический метод	0.1	-
н638	426222.43	2225564.31	Картометрический метод	0.1	-
н639	426221.74	2225529.61	Картометрический метод	0.1	-
н640	426245.90	2225538.97	Картометрический метод	0.1	-
н641	426275.21	2225537.42	Картометрический метод	0.1	-
н642	426281.63	2225532.81	Картометрический метод	0.1	-
н643	426285.42	2225528.34	Картометрический метод	0.1	-
н644	426291.29	2225532.49	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н645	426297.60	2225537.96	Картометрический метод	0.1	-
н646	426297.28	2225538.36	Картометрический метод	0.1	-
н647	426280.91	2225558.83	Картометрический метод	0.1	-
н648	426289.44	2225566.22	Картометрический метод	0.1	-
н623	426299.49	2225574.31	Картометрический метод	0.1	-
Часть 26					
н649	426373.07	2227662.07	Картометрический метод	0.1	-
н650	426328.17	2227759.38	Картометрический метод	0.1	-
н651	426068.39	2227625.97	Картометрический метод	0.1	-
н652	425753.32	2227464.11	Картометрический метод	0.1	-
н653	425487.74	2227327.87	Картометрический метод	0.1	-
н654	425601.44	2227258.61	Картометрический метод	0.1	-
н655	425801.99	2227363.50	Картометрический метод	0.1	-
н656	426119.23	2227529.36	Картометрический метод	0.1	-
н649	426373.07	2227662.07	Картометрический метод	0.1	-
Часть 27					
н657	426471.00	2224983.58	Картометрический метод	0.1	-
н658	426397.48	2225119.54	Картометрический метод	0.1	-
н659	426392.95	2225127.50	Картометрический метод	0.1	-
н660	426396.26	2225136.39	Картометрический метод	0.1	-
н661	426399.06	2225147.87	Картометрический метод	0.1	-
н662	426358.65	2225217.20	Картометрический метод	0.1	-
н663	426335.65	2225204.27	Картометрический метод	0.1	-
н664	426332.04	2225202.15	Картометрический метод	0.1	-
н665	426305.96	2225186.84	Картометрический метод	0.1	-
н666	426254.75	2225156.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н667	426244.44	2225150.75	Картометрический метод	0.1	-
н668	426222.00	2225137.38	Картометрический метод	0.1	-
н669	426209.30	2225131.06	Картометрический метод	0.1	-
н670	426186.41	2225119.65	Картометрический метод	0.1	-
н671	426181.72	2225117.43	Картометрический метод	0.1	-
н672	426175.68	2225114.57	Картометрический метод	0.1	-
н673	426138.17	2225096.79	Картометрический метод	0.1	-
н674	426136.20	2225095.86	Картометрический метод	0.1	-
н675	426134.13	2225094.88	Картометрический метод	0.1	-
н676	426171.71	2225030.52	Картометрический метод	0.1	-
н677	426194.20	2224992.03	Картометрический метод	0.1	-
н678	426205.44	2224972.78	Картометрический метод	0.1	-
н679	426268.95	2224864.05	Картометрический метод	0.1	-
н680	426352.39	2224913.34	Картометрический метод	0.1	-
н681	426368.71	2224922.97	Картометрический метод	0.1	-
н682	426374.11	2224926.24	Картометрический метод	0.1	-
н683	426403.11	2224943.29	Картометрический метод	0.1	-
н684	426414.50	2224950.02	Картометрический метод	0.1	-
н685	426451.62	2224972.07	Картометрический метод	0.1	-
н686	426464.56	2224979.76	Картометрический метод	0.1	-
н657	426471.00	2224983.58	Картометрический метод	0.1	-
Часть 28					
н687	426656.29	2227048.33	Картометрический метод	0.1	-
н688	426579.19	2227215.40	Картометрический метод	0.1	-
н689	426447.96	2227111.47	Картометрический метод	0.1	-
н690	426569.76	2226953.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н687	426656.29	2227048.33	Картометрический метод	0.1	-
Часть 29					
н691	426793.49	2229760.85	Картометрический метод	0.1	-
н692	426556.91	2229942.15	Картометрический метод	0.1	-
н693	426468.18	2229826.36	Картометрический метод	0.1	-
н694	426704.75	2229645.06	Картометрический метод	0.1	-
н691	426793.49	2229760.85	Картометрический метод	0.1	-
Часть 30					
н695	426939.30	2224951.94	Картометрический метод	0.1	-
н696	426928.89	2224952.92	Картометрический метод	0.1	-
н697	426926.17	2224947.64	Картометрический метод	0.1	-
н698	426911.43	2224947.11	Картометрический метод	0.1	-
н699	426901.54	2224946.97	Картометрический метод	0.1	-
н700	426890.28	2224950.68	Картометрический метод	0.1	-
н701	426873.41	2224957.43	Картометрический метод	0.1	-
н702	426870.76	2224958.47	Картометрический метод	0.1	-
н703	426865.83	2224943.46	Картометрический метод	0.1	-
н704	426882.52	2224938.29	Картометрический метод	0.1	-
н705	426880.92	2224929.71	Картометрический метод	0.1	-
н706	426880.31	2224928.56	Картометрический метод	0.1	-
н707	426879.09	2224917.41	Картометрический метод	0.1	-
н708	426887.82	2224916.93	Картометрический метод	0.1	-
н709	426887.87	2224911.68	Картометрический метод	0.1	-
н710	426901.41	2224910.46	Картометрический метод	0.1	-
н711	426896.74	2224856.63	Картометрический метод	0.1	-
н712	426931.92	2224856.46	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н713	426932.10	2224859.33	Картометрический метод	0.1	-
н714	426932.20	2224871.78	Картометрический метод	0.1	-
н715	426938.34	2224943.62	Картометрический метод	0.1	-
н695	426939.30	2224951.94	Картометрический метод	0.1	-
Часть 31					
н716	427173.77	2225190.40	Картометрический метод	0.1	-
н717	427118.67	2225230.95	Картометрический метод	0.1	-
н718	427084.62	2225176.25	Картометрический метод	0.1	-
н719	427147.77	2225136.97	Картометрический метод	0.1	-
н720	427169.34	2225174.41	Картометрический метод	0.1	-
н721	427165.17	2225176.63	Картометрический метод	0.1	-
н716	427173.77	2225190.40	Картометрический метод	0.1	-
Часть 32					
н722	427427.14	2228007.28	Картометрический метод	0.1	-
н723	427425.26	2228123.59	Картометрический метод	0.1	-
н724	427339.79	2228119.24	Картометрический метод	0.1	-
н725	427002.43	2228105.91	Картометрический метод	0.1	-
н726	426986.49	2228102.20	Картометрический метод	0.1	-
н727	426677.02	2227939.55	Картометрический метод	0.1	-
н728	426375.77	2227783.83	Картометрический метод	0.1	-
н729	426368.24	2227779.96	Картометрический метод	0.1	-
н730	426413.00	2227682.95	Картометрический метод	0.1	-
н731	426424.98	2227689.21	Картометрический метод	0.1	-
н732	426731.26	2227849.39	Картометрический метод	0.1	-
н733	427025.40	2228000.49	Картометрический метод	0.1	-
н734	427082.07	2228013.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н735	427393.32	2228005.36	Картометрический метод	0.1	-
н722	427427.14	2228007.28	Картометрический метод	0.1	-
Часть 33					
н736	427521.07	2224804.80	Картометрический метод	0.1	-
н737	427501.21	2224822.00	Картометрический метод	0.1	-
н738	427490.69	2224831.12	Картометрический метод	0.1	-
н739	427463.24	2224851.77	Картометрический метод	0.1	-
н740	427458.25	2224835.30	Картометрический метод	0.1	-
н741	427452.24	2224837.26	Картометрический метод	0.1	-
н742	427444.94	2224805.24	Картометрический метод	0.1	-
н743	427454.71	2224803.35	Картометрический метод	0.1	-
н744	427452.18	2224791.11	Картометрический метод	0.1	-
н745	427493.90	2224783.04	Картометрический метод	0.1	-
н746	427516.55	2224778.21	Картометрический метод	0.1	-
н736	427521.07	2224804.80	Картометрический метод	0.1	-
Часть 34					
н747	427317.92	2225027.11	Картометрический метод	0.1	-
н748	427329.83	2225019.28	Картометрический метод	0.1	-
н749	427331.48	2225019.34	Картометрический метод	0.1	-
н750	427336.42	2225022.76	Картометрический метод	0.1	-
н751	427359.71	2225061.36	Картометрический метод	0.1	-
н752	427425.87	2225020.57	Картометрический метод	0.1	-
н753	427423.27	2225015.46	Картометрический метод	0.1	-
н754	427425.29	2225014.39	Картометрический метод	0.1	-
н755	427422.32	2225008.96	Картометрический метод	0.1	-
н756	427463.59	2224985.35	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н757	427509.35	2224954.06	Картометрический метод	0.1	-
н758	427486.13	2224916.55	Картометрический метод	0.1	-
н759	427502.92	2224905.76	Картометрический метод	0.1	-
н760	427502.94	2224905.83	Картометрический метод	0.1	-
н761	427508.52	2224902.16	Картометрический метод	0.1	-
н762	427519.70	2224943.83	Картометрический метод	0.1	-
н763	427522.76	2224957.44	Картометрический метод	0.1	-
н764	427552.54	2225084.76	Картометрический метод	0.1	-
н765	427560.54	2225118.93	Картометрический метод	0.1	-
н766	427529.86	2225198.97	Картометрический метод	0.1	-
н767	427529.86	2225198.98	Картометрический метод	0.1	-
н768	427527.00	2225209.59	Картометрический метод	0.1	-
н769	427485.76	2225232.86	Картометрический метод	0.1	-
н770	427390.94	2225286.36	Картометрический метод	0.1	-
н771	427370.08	2225298.59	Картометрический метод	0.1	-
н772	427362.88	2225304.03	Картометрический метод	0.1	-
н773	427361.45	2225305.11	Картометрический метод	0.1	-
н774	427327.44	2225330.81	Картометрический метод	0.1	-
н775	427310.81	2225335.48	Картометрический метод	0.1	-
н776	427289.44	2225346.16	Картометрический метод	0.1	-
н777	427283.30	2225348.67	Картометрический метод	0.1	-
н778	427279.47	2225349.98	Картометрический метод	0.1	-
н779	427276.35	2225350.93	Картометрический метод	0.1	-
н780	427273.19	2225351.77	Картометрический метод	0.1	-
н781	427270.01	2225352.50	Картометрический метод	0.1	-
н782	427266.81	2225353.13	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н783	427263.58	2225353.65	Картометрический метод	0.1	-
н784	427260.35	2225354.05	Картометрический метод	0.1	-
н785	427257.10	2225354.35	Картометрический метод	0.1	-
н786	427253.84	2225354.54	Картометрический метод	0.1	-
н787	427250.57	2225354.61	Картометрический метод	0.1	-
н788	427247.31	2225354.58	Картометрический метод	0.1	-
н789	427244.05	2225354.43	Картометрический метод	0.1	-
н790	427240.79	2225354.17	Картометрический метод	0.1	-
н791	427237.55	2225353.81	Картометрический метод	0.1	-
н792	427234.32	2225353.33	Картометрический метод	0.1	-
н793	427231.11	2225352.74	Картометрический метод	0.1	-
н794	427227.92	2225352.05	Картометрический метод	0.1	-
н795	427224.76	2225351.24	Картометрический метод	0.1	-
н796	427221.62	2225350.33	Картометрический метод	0.1	-
н797	427218.52	2225349.32	Картометрический метод	0.1	-
н798	427215.45	2225348.20	Картометрический метод	0.1	-
н799	427212.43	2225346.97	Картометрический метод	0.1	-
н800	427209.44	2225345.65	Картометрический метод	0.1	-
н801	427206.51	2225344.22	Картометрический метод	0.1	-
н802	427203.62	2225342.69	Картометрический метод	0.1	-
н803	427200.79	2225341.07	Картометрический метод	0.1	-
н804	427198.01	2225339.35	Картометрический метод	0.1	-
н805	427195.30	2225337.54	Картометрический метод	0.1	-
н806	427192.64	2225335.64	Картометрический метод	0.1	-
н807	427190.06	2225333.65	Картометрический метод	0.1	-
н808	427187.54	2225331.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н809	427185.09	2225329.41	Картометрический метод	0.1	-
н810	427182.72	2225327.16	Картометрический метод	0.1	-
н811	427179.55	2225324.02	Картометрический метод	0.1	-
н812	427246.93	2225286.09	Картометрический метод	0.1	-
н813	427325.28	2225241.36	Картометрический метод	0.1	-
н814	427428.83	2225184.31	Картометрический метод	0.1	-
н815	427384.40	2225117.42	Картометрический метод	0.1	-
н816	427372.82	2225098.08	Картометрический метод	0.1	-
н817	427368.83	2225100.74	Картометрический метод	0.1	-
н818	427363.07	2225092.05	Картометрический метод	0.1	-
н819	427364.67	2225090.91	Картометрический метод	0.1	-
н820	427355.20	2225077.32	Картометрический метод	0.1	-
н821	427351.39	2225071.31	Картометрический метод	0.1	-
н747	427317.92	2225027.11	Картометрический метод	0.1	-
Часть 35					
н759	427502.92	2224905.76	Картометрический метод	0.1	-
н758	427486.13	2224916.55	Картометрический метод	0.1	-
н822	427476.95	2224901.44	Картометрический метод	0.1	-
н823	427498.15	2224886.52	Картометрический метод	0.1	-
н759	427502.92	2224905.76	Картометрический метод	0.1	-
Часть 36					
н824	427831.59	2228144.19	Картометрический метод	0.1	-
н825	427680.23	2228136.57	Картометрический метод	0.1	-
н826	427638.19	2228134.43	Картометрический метод	0.1	-
н827	427460.23	2228125.37	Картометрический метод	0.1	-
н828	427461.90	2228009.25	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н829	427654.70	2228020.17	Картометрический метод	0.1	-
н830	427738.00	2228061.13	Картометрический метод	0.1	-
н824	427831.59	2228144.19	Картометрический метод	0.1	-
Часть 37					
н831	428539.05	2228884.13	Картометрический метод	0.1	-
н832	428439.04	2229018.76	Картометрический метод	0.1	-
н833	428374.22	2228945.14	Картометрический метод	0.1	-
н834	428478.75	2228820.35	Картометрический метод	0.1	-
н831	428539.05	2228884.13	Картометрический метод	0.1	-
Часть 38					
н835	428822.78	2228194.06	Картометрический метод	0.1	-
н836	427876.56	2228146.45	Картометрический метод	0.1	-
н837	427876.81	2228132.03	Картометрический метод	0.1	-
н838	427938.76	2228065.37	Картометрический метод	0.1	-
н839	428034.45	2228040.07	Картометрический метод	0.1	-
н840	428651.97	2228072.08	Картометрический метод	0.1	-
н841	428790.12	2228163.43	Картометрический метод	0.1	-
н835	428822.78	2228194.06	Картометрический метод	0.1	-
Часть 39					
н771	427370.08	2225298.59	Картометрический метод	0.1	-
н770	427390.94	2225286.36	Картометрический метод	0.1	-
н768	427527.00	2225209.59	Картометрический метод	0.1	-
н767	427529.86	2225198.98	Картометрический метод	0.1	-
н842	427550.34	2225245.89	Картометрический метод	0.1	-
н843	427544.76	2225248.74	Картометрический метод	0.1	-
н844	427504.95	2225261.42	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н845	427414.72	2225303.36	Картометрический метод	0.1	-
н846	427412.49	2225302.54	Картометрический метод	0.1	-
н847	427410.22	2225301.80	Картометрический метод	0.1	-
н848	427407.94	2225301.14	Картометрический метод	0.1	-
н849	427405.63	2225300.56	Картометрический метод	0.1	-
н850	427403.30	2225300.06	Картометрический метод	0.1	-
н851	427400.96	2225299.65	Картометрический метод	0.1	-
н852	427398.60	2225299.31	Картометрический метод	0.1	-
н853	427396.23	2225299.06	Картометрический метод	0.1	-
н854	427393.86	2225298.89	Картометрический метод	0.1	-
н855	427391.48	2225298.80	Картометрический метод	0.1	-
н856	427389.10	2225298.80	Картометрический метод	0.1	-
н857	427386.72	2225298.87	Картометрический метод	0.1	-
н858	427384.34	2225299.04	Картометрический метод	0.1	-
н859	427381.97	2225299.28	Картометрический метод	0.1	-
н860	427379.62	2225299.61	Картометрический метод	0.1	-
н861	427377.27	2225300.01	Картометрический метод	0.1	-
н862	427374.94	2225300.50	Картометрический метод	0.1	-
н863	427372.63	2225301.07	Картометрический метод	0.1	-
н864	427370.34	2225301.73	Картометрический метод	0.1	-
н865	427368.07	2225302.46	Картометрический метод	0.1	-
н866	427365.83	2225303.26	Картометрический метод	0.1	-
н867	427363.62	2225304.15	Картометрический метод	0.1	-
н773	427361.45	2225305.11	Картометрический метод	0.1	-
н772	427362.88	2225304.03	Картометрический метод	0.1	-
н771	427370.08	2225298.59	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

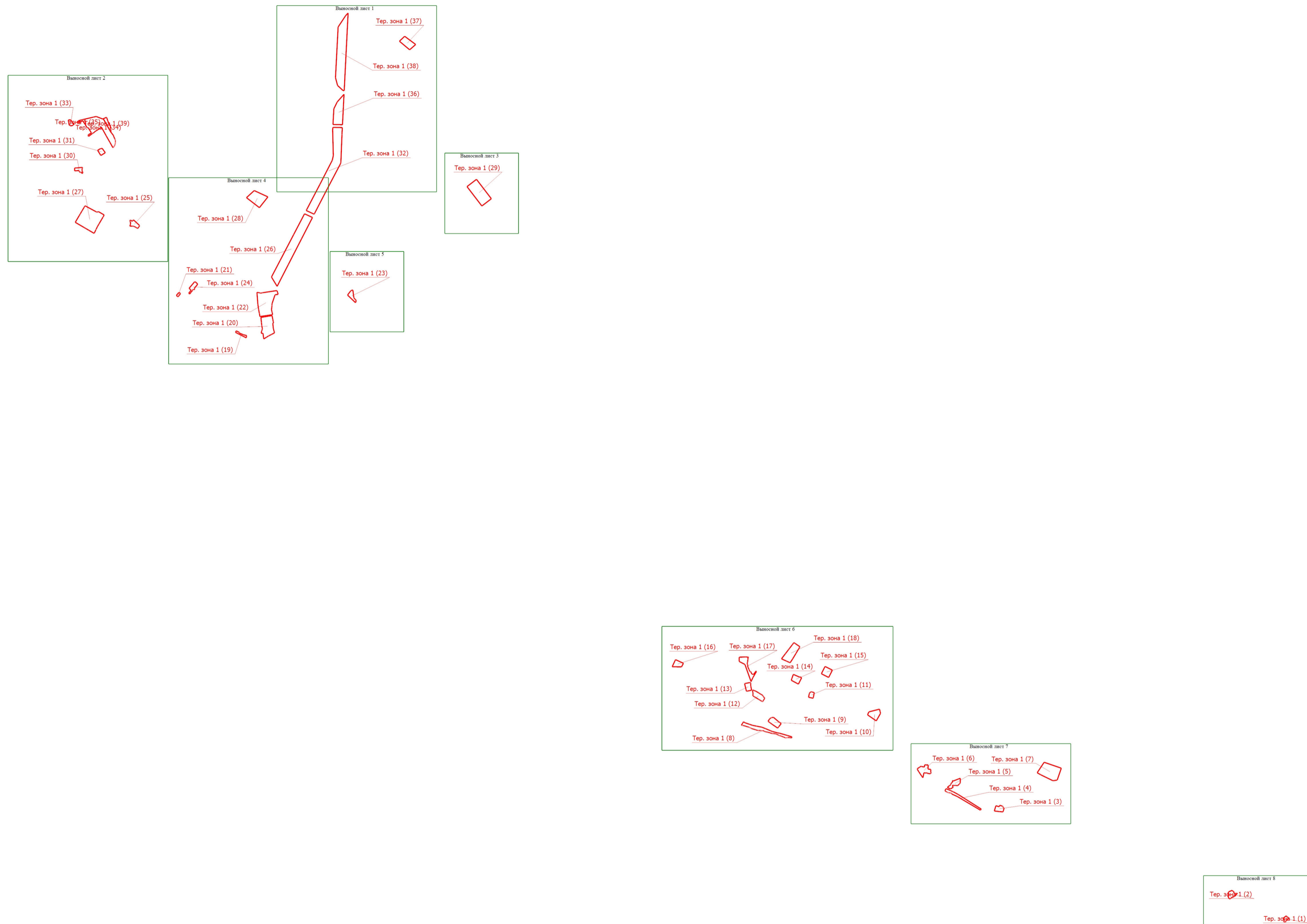
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

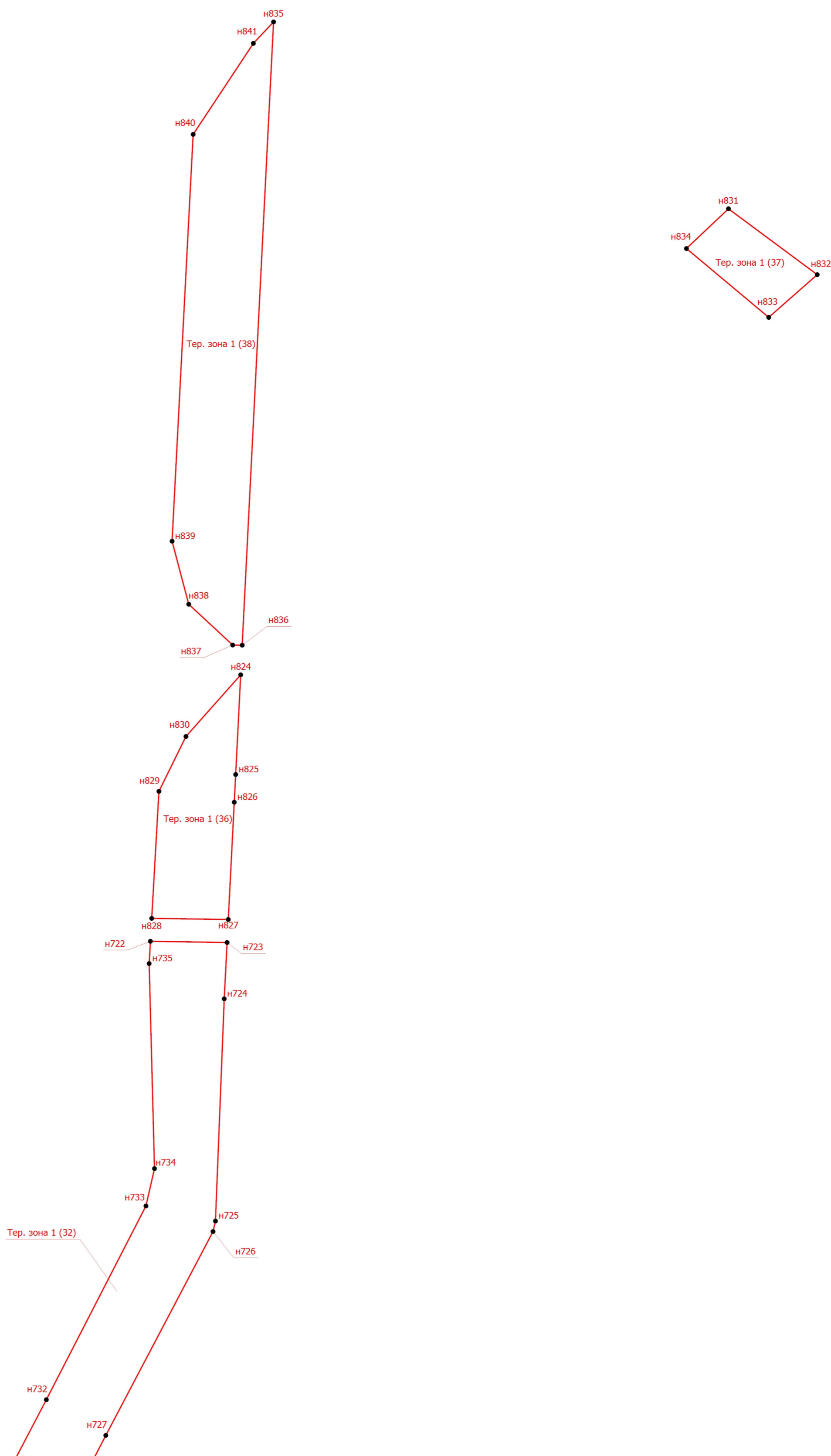
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1
— - Граница территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Подпись _____

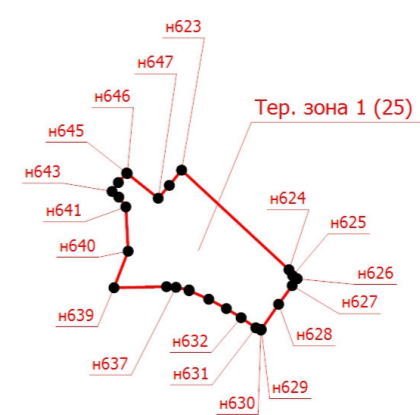
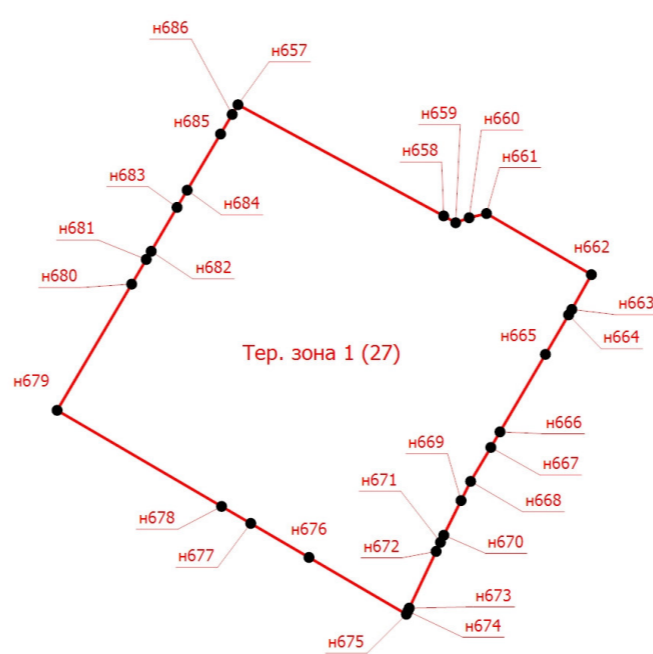
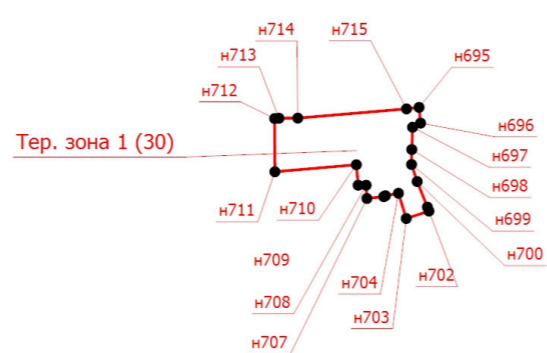
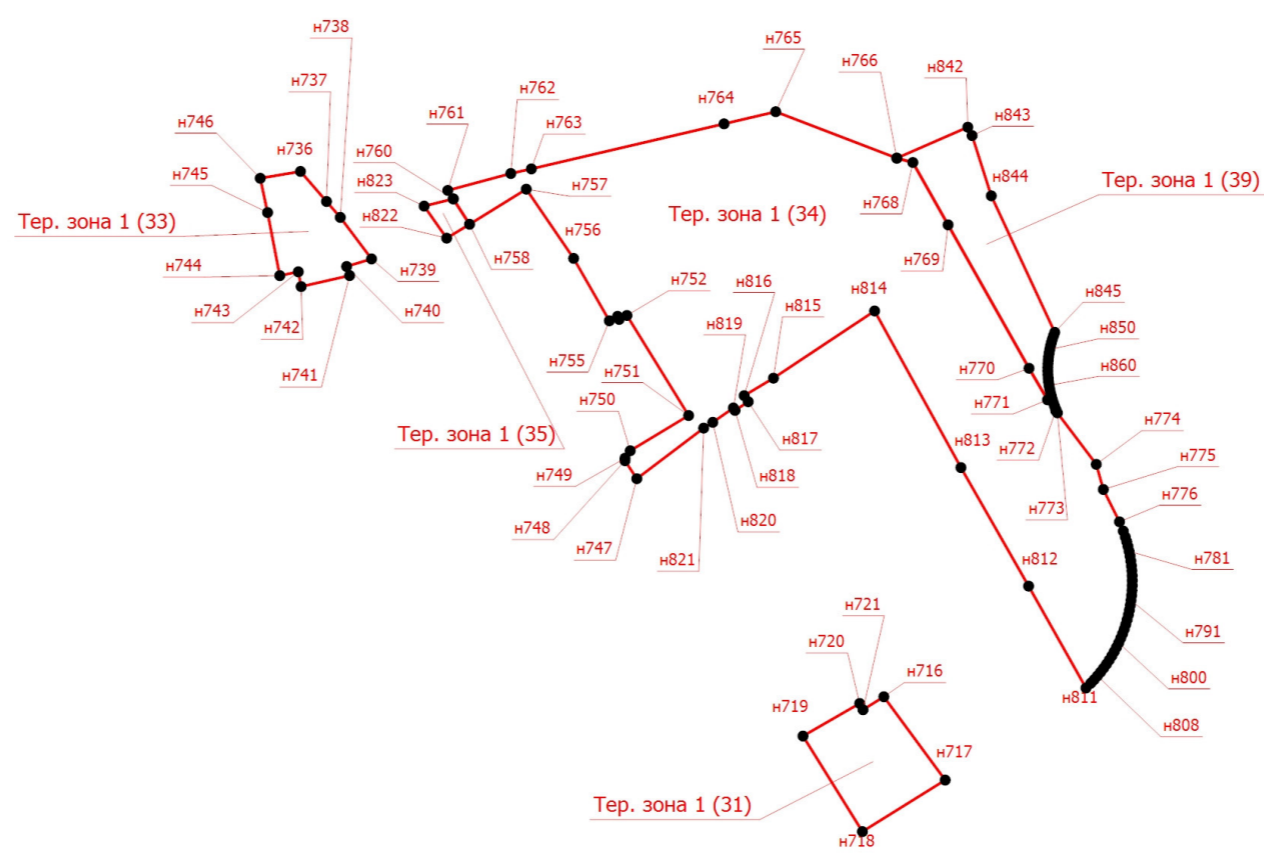
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

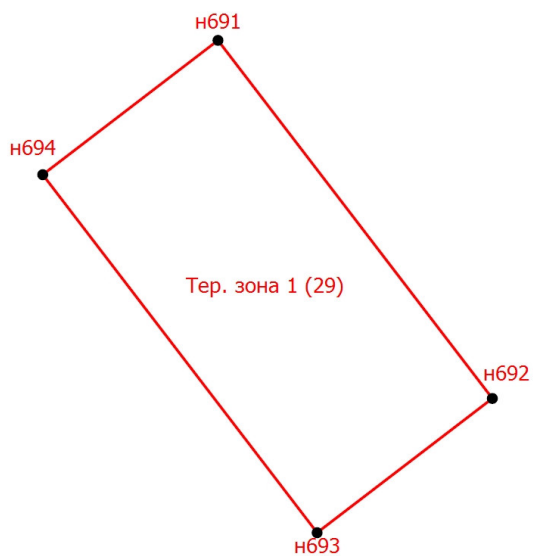
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1



- Граница территориальной зоны

Подпись _____

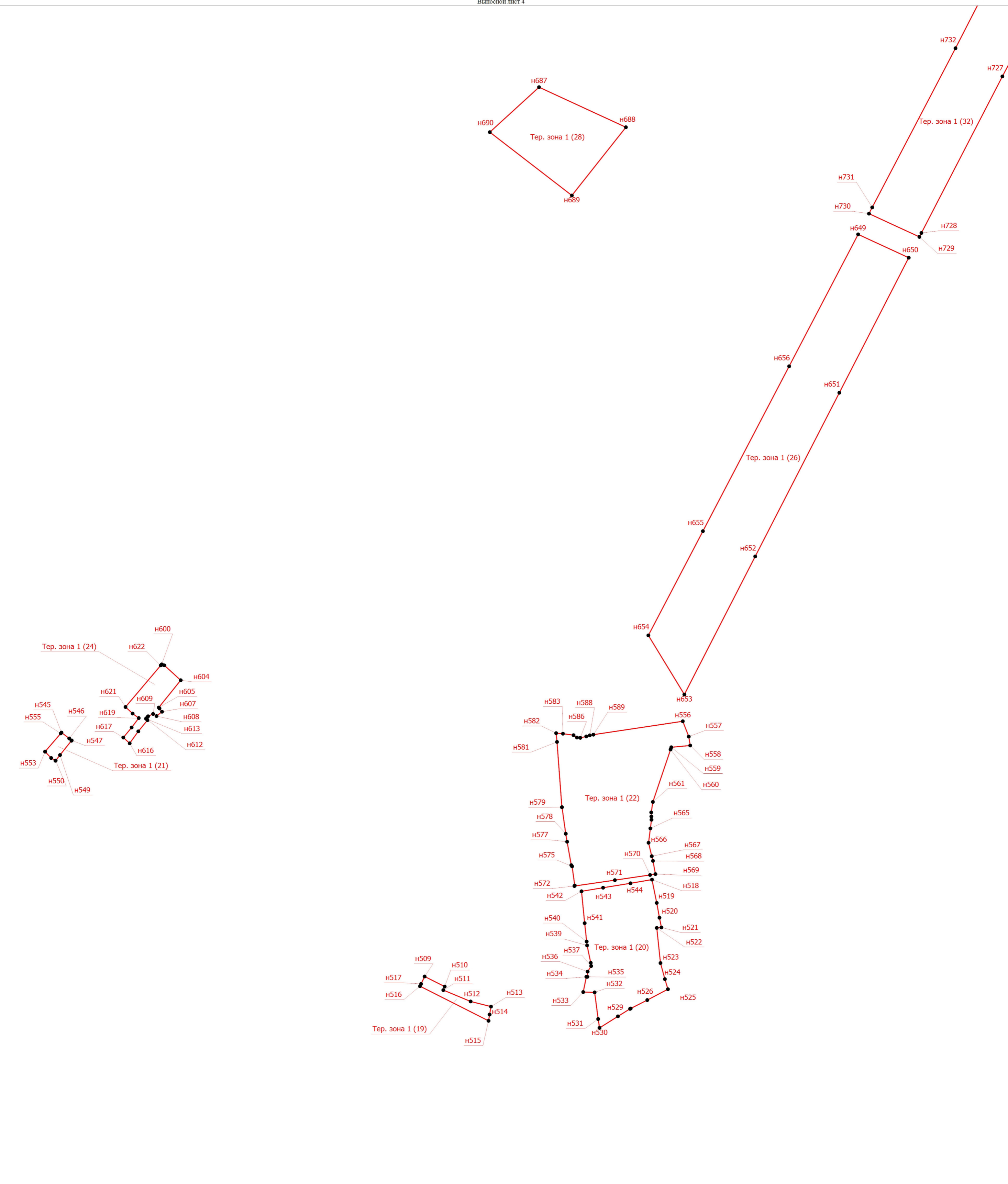
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТН-1
— - Граница территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Подпись _____

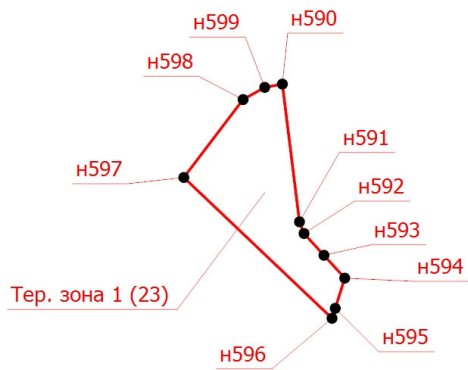
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1



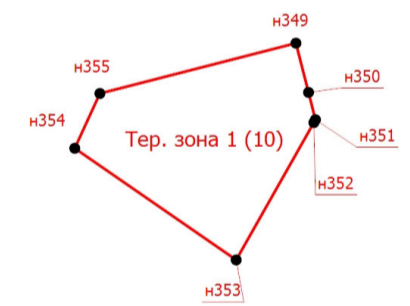
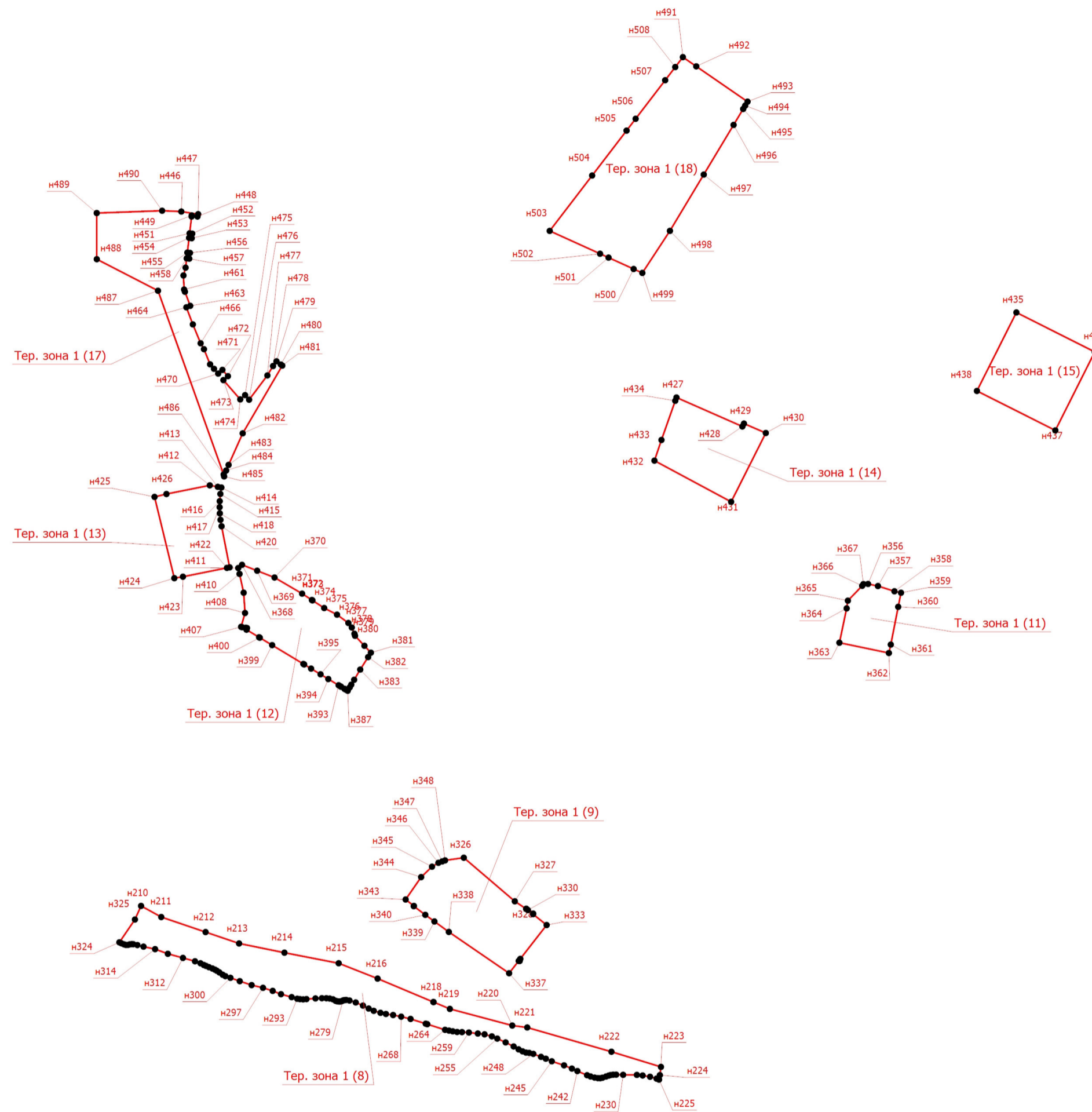
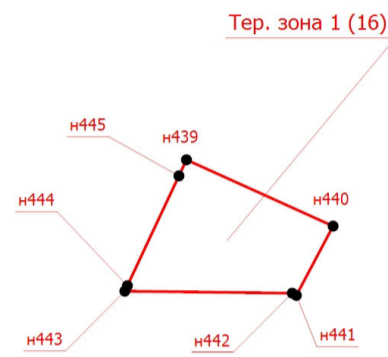
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 6



Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1
— - Граница территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Подпись _____

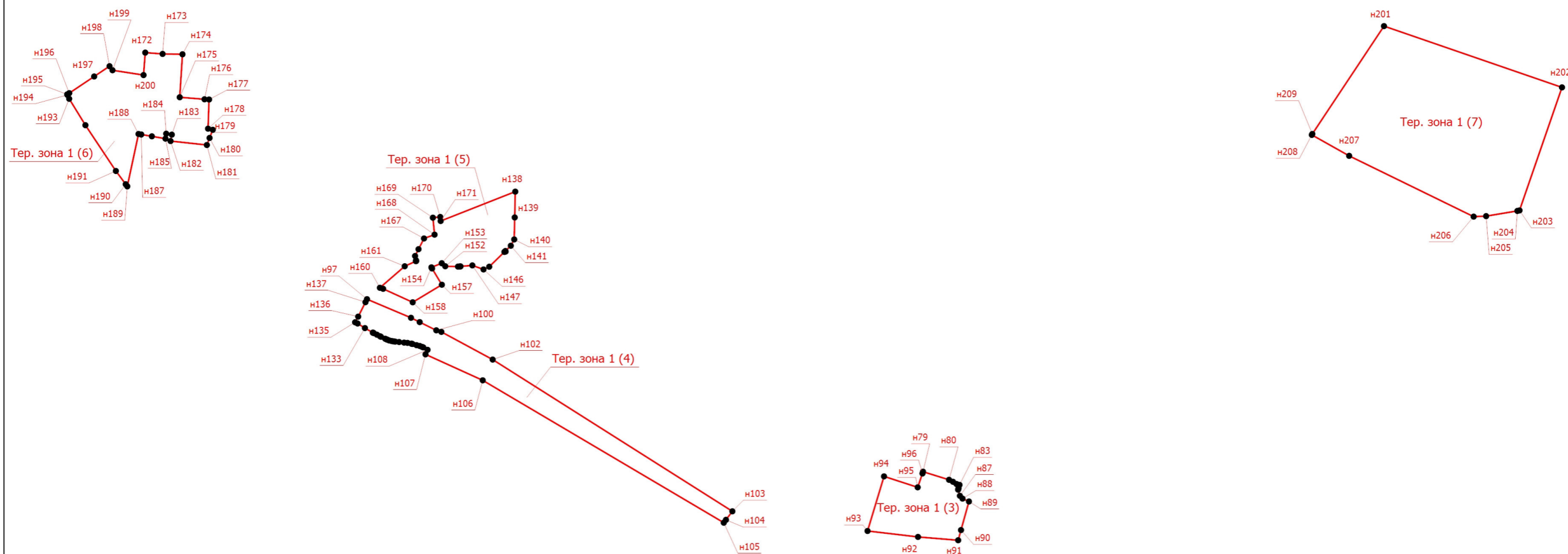
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1

— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

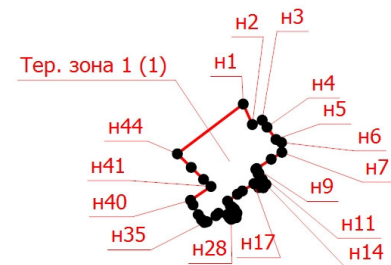
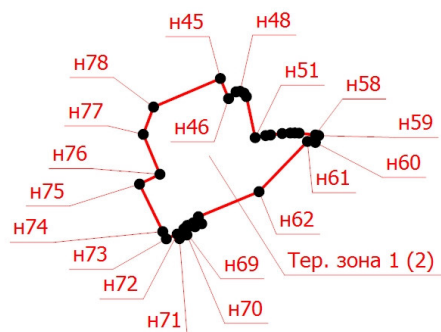
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Подпись _____

Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТИ-1-1 (зона размещения объектов инженерной и коммунальной инфраструктуры) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	847623 +/- 461 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	427730.76	2226043.62	Картометрический метод	0.10	-
н2	427722.19	2226052.00	Картометрический метод	0.10	-
н3	427729.36	2226059.49	Картометрический метод	0.10	-
н4	427729.89	2226065.75	Картометрический метод	0.10	-
н5	427729.73	2226069.64	Картометрический метод	0.10	-
н6	427729.11	2226074.43	Картометрический метод	0.10	-
н7	427727.69	2226079.79	Картометрический метод	0.10	-
н8	427726.07	2226084.08	Картометрический метод	0.10	-
н9	427724.21	2226087.75	Картометрический метод	0.10	-
н10	427721.86	2226091.41	Картометрический метод	0.10	-
н11	427719.17	2226094.85	Картометрический метод	0.10	-
н12	427716.41	2226097.73	Картометрический метод	0.10	-
н13	427713.21	2226100.45	Картометрический метод	0.10	-
н14	427708.16	2226103.91	Картометрический метод	0.10	-
н15	427700.61	2226107.32	Картометрический метод	0.10	-
н16	427696.37	2226108.53	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	427690.25	2226109.62	Картометрический метод	0.10	-
н18	427683.64	2226109.62	Картометрический метод	0.10	-
н19	427678.11	2226108.96	Картометрический метод	0.10	-
н20	427671.44	2226107.10	Картометрический метод	0.10	-
н21	427657.88	2226099.01	Картометрический метод	0.10	-
н22	427626.70	2226068.54	Картометрический метод	0.10	-
н23	427620.78	2226065.89	Картометрический метод	0.10	-
н24	427274.35	2225726.27	Картометрический метод	0.10	-
н25	427286.54	2225687.92	Картометрический метод	0.10	-
н26	427299.51	2225687.98	Картометрический метод	0.10	-
н27	427337.39	2225688.13	Картометрический метод	0.10	-
н28	427404.48	2225706.40	Картометрический метод	0.10	-
н29	427420.88	2225723.02	Картометрический метод	0.10	-
н30	427459.30	2225761.97	Картометрический метод	0.10	-
н31	427467.34	2225770.12	Картометрический метод	0.10	-
н32	427482.26	2225785.25	Картометрический метод	0.10	-
н33	427515.51	2225819.09	Картометрический метод	0.10	-
н34	427518.82	2225822.48	Картометрический метод	0.10	-
н35	427553.87	2225858.34	Картометрический метод	0.10	-
н36	427651.46	2225960.02	Картометрический метод	0.10	-
н37	427691.30	2226001.52	Картометрический метод	0.10	-
н1	427730.76	2226043.62	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н38	427816.48	2226797.33	Картометрический метод	0.10	-
н39	427756.35	2226933.72	Картометрический метод	0.10	-
н40	427728.48	2226782.17	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н41	427727.87	2226778.86	Картометрический метод	0.10	-
н42	427727.73	2226778.01	Картометрический метод	0.10	-
н43	427727.62	2226777.15	Картометрический метод	0.10	-
н44	427727.53	2226776.29	Картометрический метод	0.10	-
н45	427727.48	2226775.43	Картометрический метод	0.10	-
н46	427727.46	2226774.57	Картометрический метод	0.10	-
н47	427727.47	2226773.70	Картометрический метод	0.10	-
н48	427727.50	2226772.84	Картометрический метод	0.10	-
н49	427727.57	2226771.98	Картометрический метод	0.10	-
н50	427727.67	2226771.12	Картометрический метод	0.10	-
н51	427727.79	2226770.27	Картометрический метод	0.10	-
н52	427727.95	2226769.42	Картометрический метод	0.10	-
н53	427728.13	2226768.58	Картометрический метод	0.10	-
н54	427728.35	2226767.74	Картометрический метод	0.10	-
н55	427728.59	2226766.91	Картометрический метод	0.10	-
н56	427728.86	2226766.09	Картометрический метод	0.10	-
н57	427729.16	2226765.28	Картометрический метод	0.10	-
н58	427729.49	2226764.48	Картометрический метод	0.10	-
н59	427729.85	2226763.70	Картометрический метод	0.10	-
н60	427730.23	2226762.92	Картометрический метод	0.10	-
н61	427730.64	2226762.16	Картометрический метод	0.10	-
н62	427731.07	2226761.42	Картометрический метод	0.10	-
н63	427731.53	2226760.69	Картометрический метод	0.10	-
н64	427732.02	2226759.97	Картометрический метод	0.10	-
н65	427732.53	2226759.28	Картометрический метод	0.10	-
н66	427733.06	2226758.60	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н67	427733.62	2226757.94	Картометрический метод	0.10	-
н68	427734.20	2226757.30	Картометрический метод	0.10	-
н69	427734.80	2226756.68	Картометрический метод	0.10	-
н70	427735.42	2226756.08	Картометрический метод	0.10	-
н71	427736.07	2226755.50	Картометрический метод	0.10	-
н72	427736.73	2226754.95	Картометрический метод	0.10	-
н73	427737.41	2226754.42	Картометрический метод	0.10	-
н74	427738.11	2226753.91	Картометрический метод	0.10	-
н75	427738.83	2226753.43	Картометрический метод	0.10	-
н76	427739.56	2226752.97	Картометрический метод	0.10	-
н77	427741.64	2226751.72	Картометрический метод	0.10	-
н78	427742.17	2226751.45	Картометрический метод	0.10	-
н79	427742.71	2226751.19	Картометрический метод	0.10	-
н80	427743.25	2226750.95	Картометрический метод	0.10	-
н81	427743.81	2226750.73	Картометрический метод	0.10	-
н82	427744.37	2226750.52	Картометрический метод	0.10	-
н83	427744.94	2226750.34	Картометрический метод	0.10	-
н84	427745.52	2226750.18	Картометрический метод	0.10	-
н85	427746.10	2226750.04	Картометрический метод	0.10	-
н86	427746.68	2226749.92	Картометрический метод	0.10	-
н87	427747.27	2226749.81	Картометрический метод	0.10	-
н88	427747.86	2226749.73	Картометрический метод	0.10	-
н89	427748.46	2226749.67	Картометрический метод	0.10	-
н90	427749.05	2226749.63	Картометрический метод	0.10	-
н91	427749.65	2226749.61	Картометрический метод	0.10	-
н92	427750.25	2226749.61	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н93	427750.85	2226749.63	Картометрический метод	0.10	-
н94	427751.44	2226749.68	Картометрический метод	0.10	-
н95	427752.04	2226749.74	Картометрический метод	0.10	-
н96	427752.63	2226749.82	Картометрический метод	0.10	-
н97	427753.22	2226749.93	Картометрический метод	0.10	-
н98	427753.80	2226750.05	Картометрический метод	0.10	-
н99	427754.38	2226750.19	Картометрический метод	0.10	-
н100	427754.96	2226750.36	Картометрический метод	0.10	-
н101	427755.53	2226750.54	Картометрический метод	0.10	-
н102	427756.09	2226750.75	Картометрический метод	0.10	-
н103	427756.64	2226750.97	Картометрический метод	0.10	-
н104	427757.19	2226751.21	Картометрический метод	0.10	-
н105	427757.73	2226751.47	Картометрический метод	0.10	-
н106	427758.26	2226751.75	Картометрический метод	0.10	-
н107	427764.33	2226755.55	Картометрический метод	0.10	-
н108	427770.24	2226759.44	Картометрический метод	0.10	-
н38	427816.48	2226797.33	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н109	427816.67	2226105.20	Картометрический метод	0.10	-
н110	427801.59	2226116.71	Картометрический метод	0.10	-
н111	427736.07	2226166.65	Картометрический метод	0.10	-
н112	427740.23	2226146.32	Картометрический метод	0.10	-
н113	427745.49	2226124.00	Картометрический метод	0.10	-
н114	427748.20	2226110.02	Картометрический метод	0.10	-
н115	427750.10	2226095.39	Картометрический метод	0.10	-
н116	427750.51	2226066.25	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н117	427751.71	2226065.08	Картометрический метод	0.10	-
н118	427768.97	2226082.63	Картометрический метод	0.10	-
н119	427815.88	2226104.28	Картометрический метод	0.10	-
н109	427816.67	2226105.20	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н120	427982.04	2227307.50	Картометрический метод	0.10	-
н121	427962.25	2227366.10	Картометрический метод	0.10	-
н122	427925.31	2227409.01	Картометрический метод	0.10	-
н123	427889.67	2227425.96	Картометрический метод	0.10	-
н124	427867.23	2227467.03	Картометрический метод	0.10	-
н125	427847.81	2227474.27	Картометрический метод	0.10	-
н126	427845.77	2227438.57	Картометрический метод	0.10	-
н127	427843.95	2227419.67	Картометрический метод	0.10	-
н128	427841.68	2227401.69	Картометрический метод	0.10	-
н129	427840.50	2227393.69	Картометрический метод	0.10	-
н130	427835.30	2227363.11	Картометрический метод	0.10	-
н131	427757.25	2226938.68	Картометрический метод	0.10	-
н132	427756.40	2226934.01	Картометрический метод	0.10	-
н133	427808.56	2227049.22	Картометрический метод	0.10	-
н134	427846.43	2227071.35	Картометрический метод	0.10	-
н135	427892.11	2227073.41	Картометрический метод	0.10	-
н136	427919.74	2227089.49	Картометрический метод	0.10	-
н137	427925.07	2227116.23	Картометрический метод	0.10	-
н138	427928.69	2227154.88	Картометрический метод	0.10	-
н139	427955.54	2227184.37	Картометрический метод	0.10	-
н140	427973.11	2227236.71	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н120	427982.04	2227307.50	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н141	429336.49	2227087.71	Картометрический метод	0.10	-
н142	429296.39	2227201.35	Картометрический метод	0.10	-
н143	429259.81	2227644.82	Картометрический метод	0.10	-
н144	429251.80	2227741.48	Картометрический метод	0.10	-
н145	429199.19	2227768.84	Картометрический метод	0.10	-
н146	429195.81	2227770.52	Картометрический метод	0.10	-
н147	429192.38	2227772.08	Картометрический метод	0.10	-
н148	429188.90	2227773.53	Картометрический метод	0.10	-
н149	429185.38	2227774.85	Картометрический метод	0.10	-
н150	429181.80	2227776.05	Картометрический метод	0.10	-
н151	429178.19	2227777.13	Картометрический метод	0.10	-
н152	429174.55	2227778.08	Картометрический метод	0.10	-
н153	429170.87	2227778.91	Картометрический метод	0.10	-
н154	429167.17	2227779.61	Картометрический метод	0.10	-
н155	429163.44	2227780.18	Картометрический метод	0.10	-
н156	429159.70	2227780.63	Картометрический метод	0.10	-
н157	429155.95	2227780.94	Картометрический метод	0.10	-
н158	429152.18	2227781.13	Картометрический метод	0.10	-
н159	429148.41	2227781.19	Картометрический метод	0.10	-
н160	429144.65	2227781.11	Картометрический метод	0.10	-
н161	429140.88	2227780.91	Картометрический метод	0.10	-
н162	429137.13	2227780.58	Картометрический метод	0.10	-
н163	429133.39	2227780.11	Картометрический метод	0.10	-
н164	429129.67	2227779.52	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н165	429125.97	2227778.81	Картометрический метод	0.10	-
н166	429122.30	2227777.96	Картометрический метод	0.10	-
н167	429118.66	2227776.99	Картометрический метод	0.10	-
н168	429097.42	2227770.94	Картометрический метод	0.10	-
н169	429097.03	2227770.82	Картометрический метод	0.10	-
н170	429096.64	2227770.69	Картометрический метод	0.10	-
н171	429096.26	2227770.54	Картометрический метод	0.10	-
н172	429095.88	2227770.38	Картометрический метод	0.10	-
н173	429095.50	2227770.21	Картометрический метод	0.10	-
н174	429095.14	2227770.03	Картометрический метод	0.10	-
н175	429094.78	2227769.83	Картометрический метод	0.10	-
н176	429094.42	2227769.62	Картометрический метод	0.10	-
н177	429094.08	2227769.40	Картометрический метод	0.10	-
н178	429093.74	2227769.17	Картометрический метод	0.10	-
н179	429093.41	2227768.92	Картометрический метод	0.10	-
н180	429093.09	2227768.67	Картометрический метод	0.10	-
н181	429092.78	2227768.40	Картометрический метод	0.10	-
н182	429092.47	2227768.13	Картометрический метод	0.10	-
н183	429092.18	2227767.84	Картометрический метод	0.10	-
н184	429091.90	2227767.54	Картометрический метод	0.10	-
н185	429091.62	2227767.24	Картометрический метод	0.10	-
н186	429091.36	2227766.92	Картометрический метод	0.10	-
н187	429091.11	2227766.60	Картометрический метод	0.10	-
н188	429090.87	2227766.26	Картометрический метод	0.10	-
н189	429090.64	2227765.92	Картометрический метод	0.10	-
н190	429090.42	2227765.57	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н191	429090.22	2227765.22	Картометрический метод	0.10	-
н192	429090.02	2227764.86	Картометрический метод	0.10	-
н193	429089.84	2227764.49	Картометрический метод	0.10	-
н194	429089.67	2227764.11	Картометрический метод	0.10	-
н195	429089.52	2227763.73	Картометрический метод	0.10	-
н196	429089.38	2227763.35	Картометрический метод	0.10	-
н197	429089.25	2227762.96	Картометрический метод	0.10	-
н198	429089.13	2227762.56	Картометрический метод	0.10	-
н199	429089.03	2227762.17	Картометрический метод	0.10	-
н200	429088.95	2227761.77	Картометрический метод	0.10	-
н201	429088.62	2227760.27	Картометрический метод	0.10	-
н202	429088.24	2227758.78	Картометрический метод	0.10	-
н203	429087.81	2227757.30	Картометрический метод	0.10	-
н204	429087.33	2227755.84	Картометрический метод	0.10	-
н205	429086.81	2227754.40	Картометрический метод	0.10	-
н206	429086.23	2227752.98	Картометрический метод	0.10	-
н207	429085.61	2227751.57	Картометрический метод	0.10	-
н208	429084.94	2227750.19	Картометрический метод	0.10	-
н209	429084.23	2227748.83	Картометрический метод	0.10	-
н210	429083.47	2227747.49	Картометрический метод	0.10	-
н211	429082.67	2227746.18	Картометрический метод	0.10	-
н212	429081.82	2227744.90	Картометрический метод	0.10	-
н213	429080.93	2227743.65	Картометрический метод	0.10	-
н214	429080.00	2227742.43	Картометрический метод	0.10	-
н215	429079.03	2227741.24	Картометрический метод	0.10	-
н216	429078.77	2227740.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н217	429078.52	2227740.59	Картометрический метод	0.10	-
н218	429078.28	2227740.26	Картометрический метод	0.10	-
н219	429078.05	2227739.91	Картометрический метод	0.10	-
н220	429077.84	2227739.56	Картометрический метод	0.10	-
н221	429077.64	2227739.20	Картометрический метод	0.10	-
н222	429077.45	2227738.83	Картометрический метод	0.10	-
н223	429077.27	2227738.46	Картометрический метод	0.10	-
н224	429077.10	2227738.08	Картометрический метод	0.10	-
н225	429076.95	2227737.70	Картометрический метод	0.10	-
н226	429076.82	2227737.31	Картометрический метод	0.10	-
н227	429076.69	2227736.92	Картометрический метод	0.10	-
н228	429076.58	2227736.52	Картометрический метод	0.10	-
н229	429076.48	2227736.12	Картометрический метод	0.10	-
н230	429076.40	2227735.72	Картометрический метод	0.10	-
н231	429076.33	2227735.31	Картометрический метод	0.10	-
н232	429076.28	2227734.90	Картометрический метод	0.10	-
н233	429076.23	2227734.49	Картометрический метод	0.10	-
н234	429076.21	2227734.08	Картометрический метод	0.10	-
н235	429076.19	2227733.67	Картометрический метод	0.10	-
н236	429076.20	2227733.26	Картометрический метод	0.10	-
н237	429076.21	2227732.84	Картометрический метод	0.10	-
н238	429076.24	2227732.43	Картометрический метод	0.10	-
н239	429076.28	2227732.02	Картометрический метод	0.10	-
н240	429076.34	2227731.61	Картометрический метод	0.10	-
н241	429196.07	2226977.16	Картометрический метод	0.10	-
н141	429336.49	2227087.71	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 6					
н242	429529.55	2229046.64	Картометрический метод	0.10	-
н243	428828.99	2229541.02	Картометрический метод	0.10	-
н244	428686.26	2229358.69	Картометрический метод	0.10	-
н245	428513.80	2229138.39	Картометрический метод	0.10	-
н246	428193.18	2229444.23	Картометрический метод	0.10	-
н247	428184.89	2229432.79	Картометрический метод	0.10	-
н248	428183.41	2229430.75	Картометрический метод	0.10	-
н249	428204.48	2229410.65	Картометрический метод	0.10	-
н250	428212.01	2229403.23	Картометрический метод	0.10	-
н251	428219.29	2229395.54	Картометрический метод	0.10	-
н252	428226.29	2229387.62	Картометрический метод	0.10	-
н253	428230.87	2229382.12	Картометрический метод	0.10	-
н254	428235.32	2229376.52	Картометрический метод	0.10	-
н255	428479.45	2229064.83	Картометрический метод	0.10	-
н256	429068.94	2228312.22	Картометрический метод	0.10	-
н257	429177.78	2228173.25	Картометрический метод	0.10	-
н258	429160.22	2228451.50	Картометрический метод	0.10	-
н259	429157.97	2228466.12	Картометрический метод	0.10	-
н260	429155.23	2228480.64	Картометрический метод	0.10	-
н261	429151.99	2228495.07	Картометрический метод	0.10	-
н262	429148.27	2228509.38	Картометрический метод	0.10	-
н263	429144.07	2228523.55	Картометрический метод	0.10	-
н264	429139.38	2228537.58	Картометрический метод	0.10	-
н265	429134.22	2228551.43	Картометрический метод	0.10	-
н266	429128.60	2228565.11	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н267	429122.52	2228578.58	Картометрический метод	0.10	-
н268	429115.98	2228591.84	Картометрический метод	0.10	-
н269	429108.99	2228604.87	Картометрический метод	0.10	-
н270	429101.57	2228617.66	Картометрический метод	0.10	-
н271	429093.72	2228630.19	Картометрический метод	0.10	-
н272	429085.45	2228642.44	Картометрический метод	0.10	-
н273	429076.76	2228654.41	Картометрический метод	0.10	-
н274	429067.68	2228666.07	Картометрический метод	0.10	-
н275	429058.21	2228677.43	Картометрический метод	0.10	-
н242	429529.55	2229046.64	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

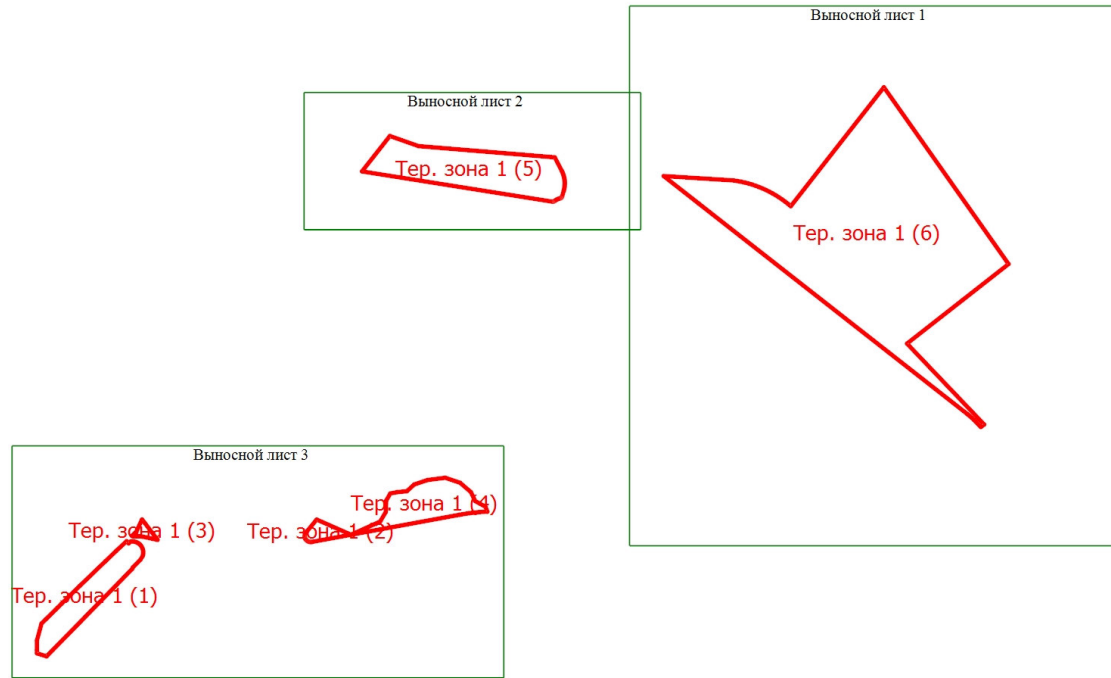
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1-1
- Граница территориальной зоны

Подпись _____

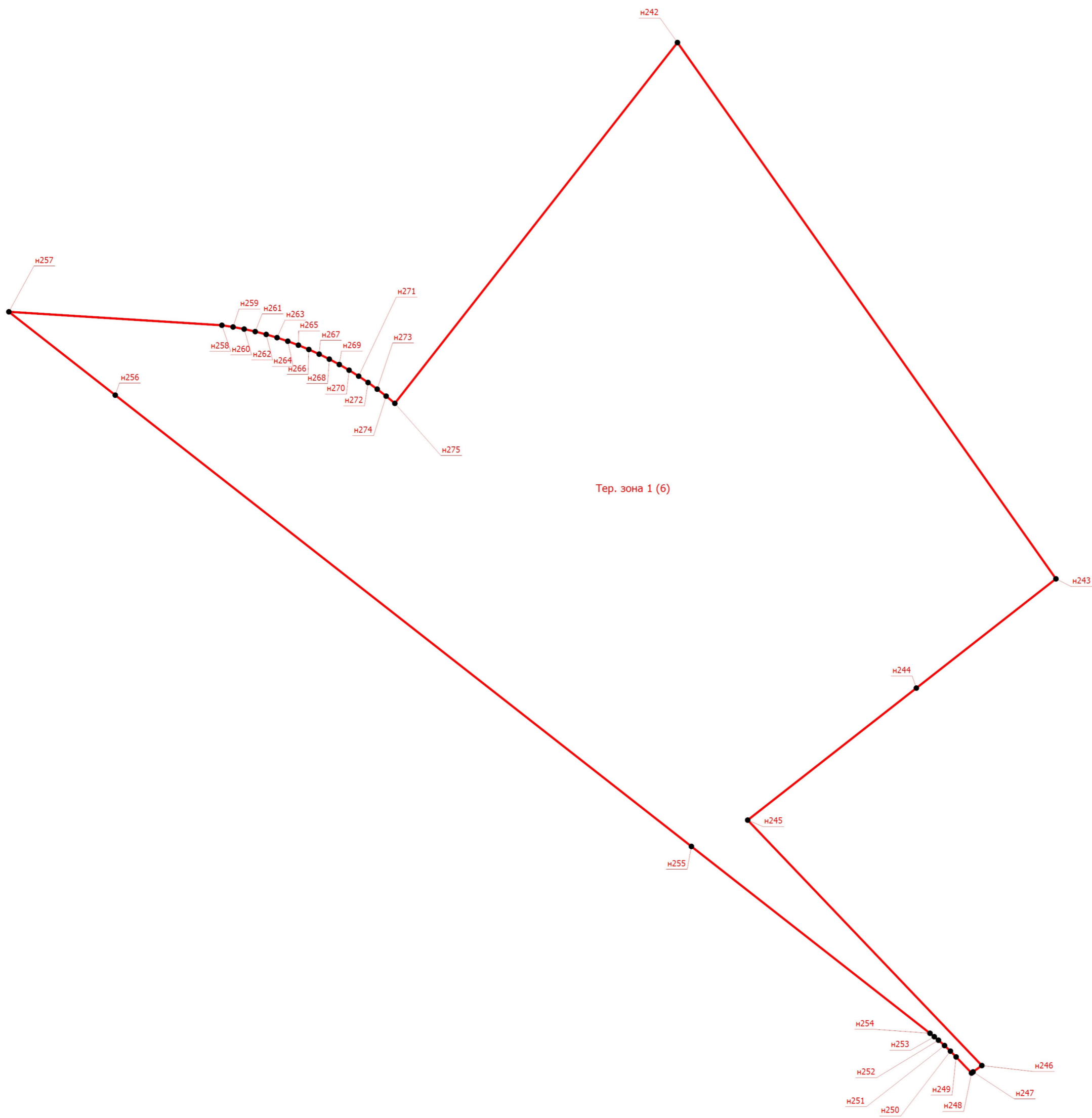
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

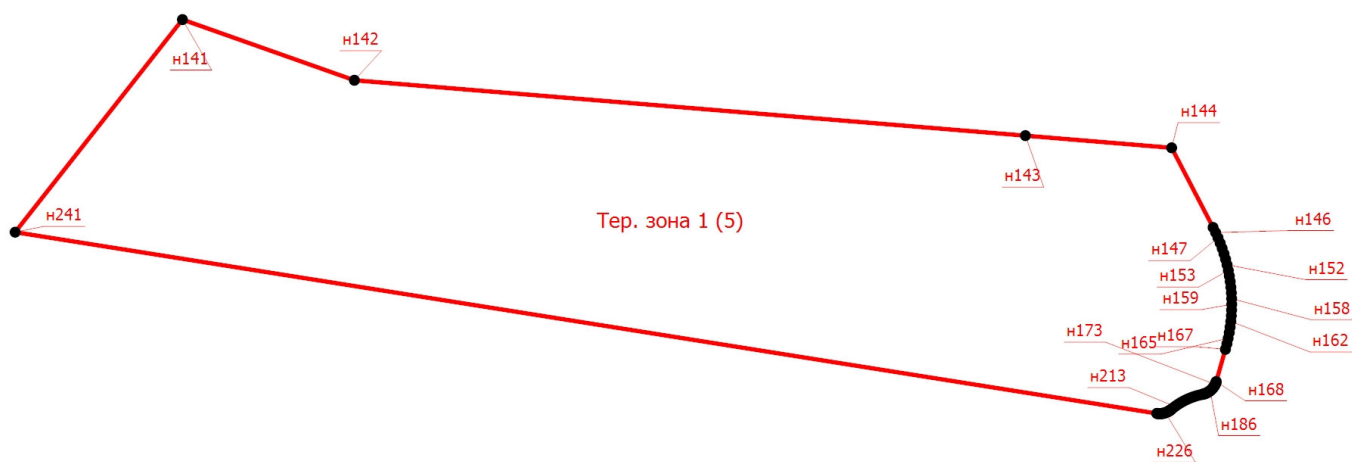
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1-1
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

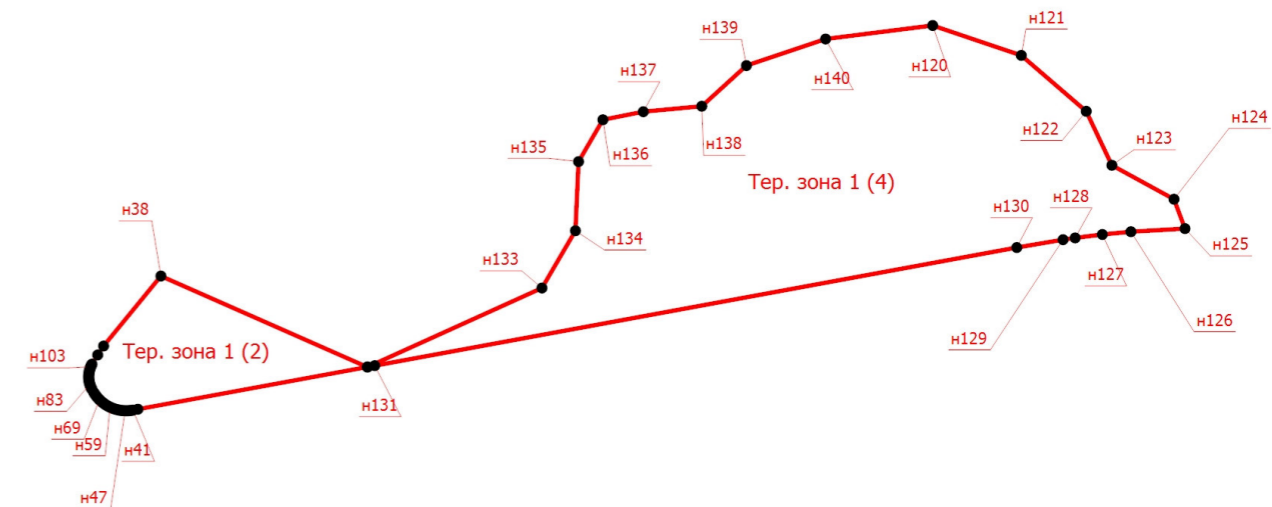
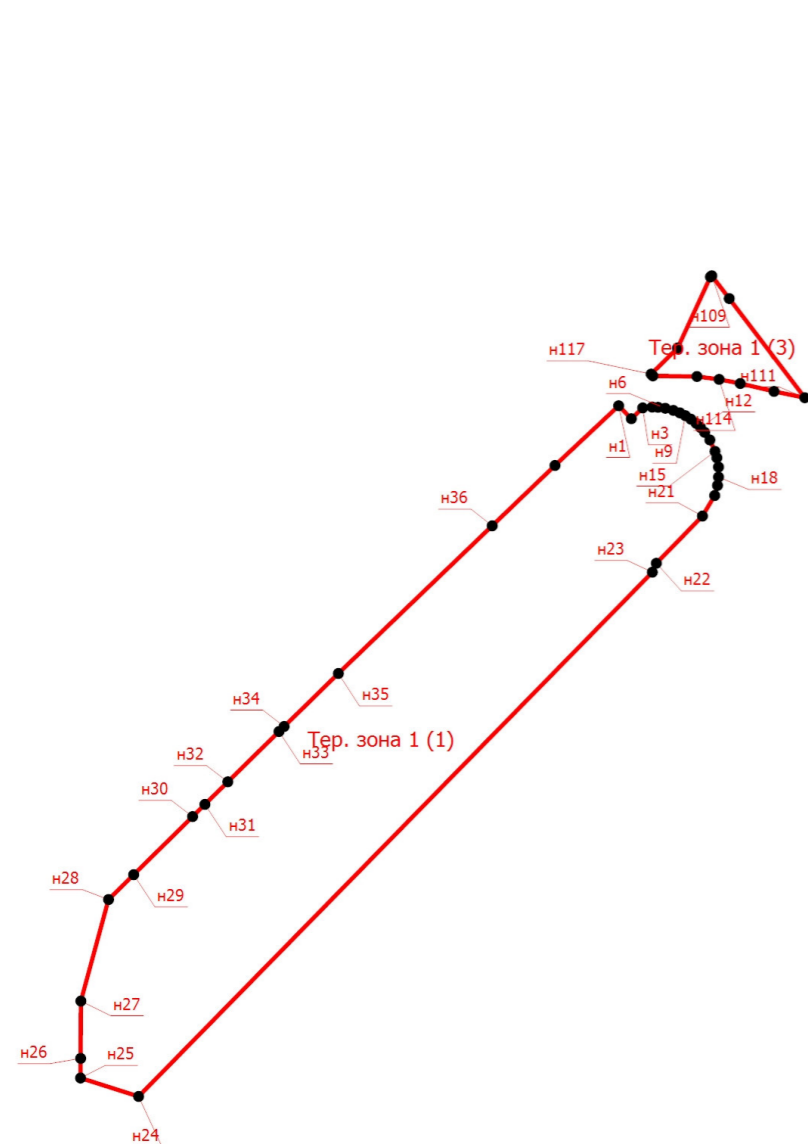
Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТИ-1-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТК (кладбищ) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	177888 +/- 57 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419216.83	2240638.76	Картометрический метод	0.10	-
н2	419211.27	2240647.18	Картометрический метод	0.10	-
н3	419195.30	2240647.75	Картометрический метод	0.10	-
н4	419184.53	2240650.47	Картометрический метод	0.10	-
н5	419170.91	2240659.90	Картометрический метод	0.10	-
н6	419164.97	2240650.85	Картометрический метод	0.10	-
н7	419150.30	2240638.72	Картометрический метод	0.10	-
н8	419134.31	2240620.30	Картометрический метод	0.10	-
н9	419119.06	2240597.85	Картометрический метод	0.10	-
н10	419107.17	2240573.02	Картометрический метод	0.10	-
н11	419101.63	2240555.94	Картометрический метод	0.10	-
н12	419117.63	2240556.61	Картометрический метод	0.10	-
н13	419133.05	2240554.99	Картометрический метод	0.10	-
н14	419137.41	2240557.20	Картометрический метод	0.10	-
н15	419149.80	2240557.16	Картометрический метод	0.10	-
н16	419174.89	2240581.49	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	419216.83	2240638.76	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н17	419929.25	2235444.80	Картометрический метод	0.10	-
н18	419926.10	2235468.51	Картометрический метод	0.10	-
н19	419918.44	2235495.01	Картометрический метод	0.10	-
н20	419911.43	2235510.66	Картометрический метод	0.10	-
н21	419898.27	2235527.30	Картометрический метод	0.10	-
н22	419854.10	2235620.02	Картометрический метод	0.10	-
н23	419832.42	2235610.58	Картометрический метод	0.10	-
н24	419826.54	2235604.92	Картометрический метод	0.10	-
н25	419763.27	2235574.54	Картометрический метод	0.10	-
н26	419709.80	2235549.49	Картометрический метод	0.10	-
н27	419668.85	2235525.78	Картометрический метод	0.10	-
н28	419651.92	2235514.58	Картометрический метод	0.10	-
н29	419674.31	2235480.73	Картометрический метод	0.10	-
н30	419791.96	2235302.87	Картометрический метод	0.10	-
н31	419807.71	2235321.05	Картометрический метод	0.10	-
н32	419816.54	2235328.09	Картометрический метод	0.10	-
н33	419840.17	2235341.55	Картометрический метод	0.10	-
н34	419870.63	2235355.05	Картометрический метод	0.10	-
н35	419893.26	2235367.22	Картометрический метод	0.10	-
н36	419907.87	2235379.25	Картометрический метод	0.10	-
н37	419924.80	2235411.19	Картометрический метод	0.10	-
н17	419929.25	2235444.80	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н38	422105.12	2231890.48	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н39	422103.43	2231895.68	Картометрический метод	0.10	-
н40	422071.31	2231939.09	Картометрический метод	0.10	-
н41	422063.37	2231948.75	Картометрический метод	0.10	-
н42	422046.94	2231960.89	Картометрический метод	0.10	-
н43	422034.21	2231970.30	Картометрический метод	0.10	-
н44	422026.64	2231963.59	Картометрический метод	0.10	-
н45	422018.49	2231956.37	Картометрический метод	0.10	-
н46	421987.45	2231939.22	Картометрический метод	0.10	-
н47	421964.05	2231931.58	Картометрический метод	0.10	-
н48	421956.47	2231929.10	Картометрический метод	0.10	-
н49	421924.37	2231925.87	Картометрический метод	0.10	-
н50	421903.98	2231942.20	Картометрический метод	0.10	-
н51	421902.19	2231972.12	Картометрический метод	0.10	-
н52	421902.93	2231973.29	Картометрический метод	0.10	-
н53	421886.85	2231967.20	Картометрический метод	0.10	-
н54	421878.11	2231963.89	Картометрический метод	0.10	-
н55	421858.99	2231952.59	Картометрический метод	0.10	-
н56	421858.76	2231952.45	Картометрический метод	0.10	-
н57	421856.81	2231951.56	Картометрический метод	0.10	-
н58	421764.49	2231909.36	Картометрический метод	0.10	-
н59	421718.72	2231877.30	Картометрический метод	0.10	-
н60	421681.23	2231850.22	Картометрический метод	0.10	-
н61	421599.51	2231790.50	Картометрический метод	0.10	-
н62	421594.80	2231787.12	Картометрический метод	0.10	-
н63	421626.90	2231750.53	Картометрический метод	0.10	-
н64	421658.64	2231705.50	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н65	421676.93	2231672.43	Картометрический метод	0.10	-
н66	421710.39	2231600.03	Картометрический метод	0.10	-
н67	421710.64	2231599.41	Картометрический метод	0.10	-
н68	421769.26	2231622.95	Картометрический метод	0.10	-
н69	421807.92	2231650.82	Картометрический метод	0.10	-
н70	421836.32	2231664.67	Картометрический метод	0.10	-
н71	421923.76	2231709.96	Картометрический метод	0.10	-
н72	422001.11	2231750.03	Картометрический метод	0.10	-
н73	422025.40	2231765.61	Картометрический метод	0.10	-
н74	422025.96	2231789.16	Картометрический метод	0.10	-
н75	422026.49	2231811.97	Картометрический метод	0.10	-
н76	422034.38	2231834.82	Картометрический метод	0.10	-
н77	422048.64	2231847.21	Картометрический метод	0.10	-
н78	422094.14	2231879.83	Картометрический метод	0.10	-
н38	422105.12	2231890.48	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н79	425884.48	2226079.48	Картометрический метод	0.10	-
н80	425871.70	2226095.58	Картометрический метод	0.10	-
н81	425806.43	2226177.83	Картометрический метод	0.10	-
н82	425799.11	2226170.19	Картометрический метод	0.10	-
н83	425795.32	2226166.24	Картометрический метод	0.10	-
н84	425745.49	2226110.61	Картометрический метод	0.10	-
н85	425673.81	2226026.36	Картометрический метод	0.10	-
н86	425697.69	2225997.54	Картометрический метод	0.10	-
н87	425697.92	2225986.75	Картометрический метод	0.10	-
н88	425698.04	2225981.34	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н89	425705.44	2225966.99	Картометрический метод	0.10	-
н90	425723.43	2225962.53	Картометрический метод	0.10	-
н91	425737.50	2225967.52	Картометрический метод	0.10	-
н92	425763.38	2225982.34	Картометрический метод	0.10	-
н93	425768.39	2225979.73	Картометрический метод	0.10	-
н94	425769.72	2225979.04	Картометрический метод	0.10	-
н95	425787.17	2225989.74	Картометрический метод	0.10	-
н96	425788.91	2225994.87	Картометрический метод	0.10	-
н97	425792.23	2226004.63	Картометрический метод	0.10	-
н98	425849.62	2226051.30	Картометрический метод	0.10	-
н99	425867.69	2226068.00	Картометрический метод	0.10	-
н79	425884.48	2226079.48	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

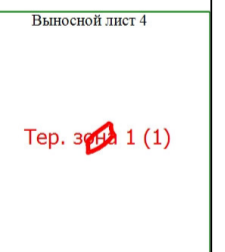
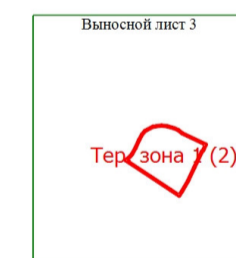
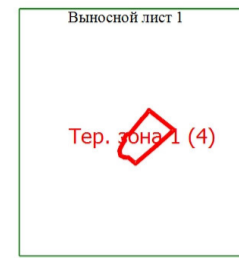
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТК
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

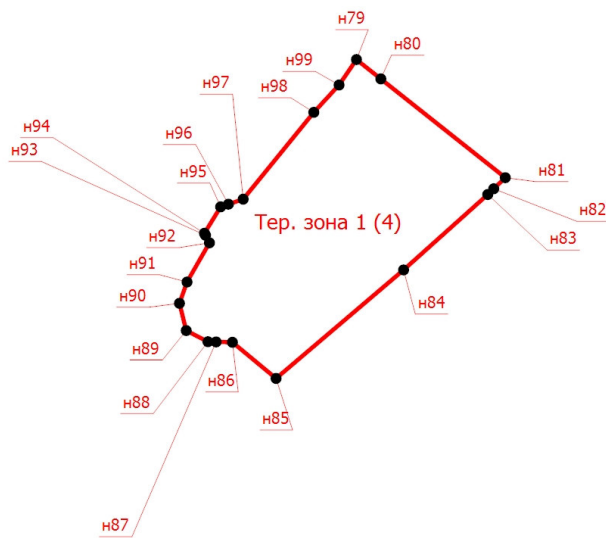
Дата " ____ " _____ г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТК

н1

- Обозначение новой характерной точки



- Граница территориальной зоны

Подпись _____

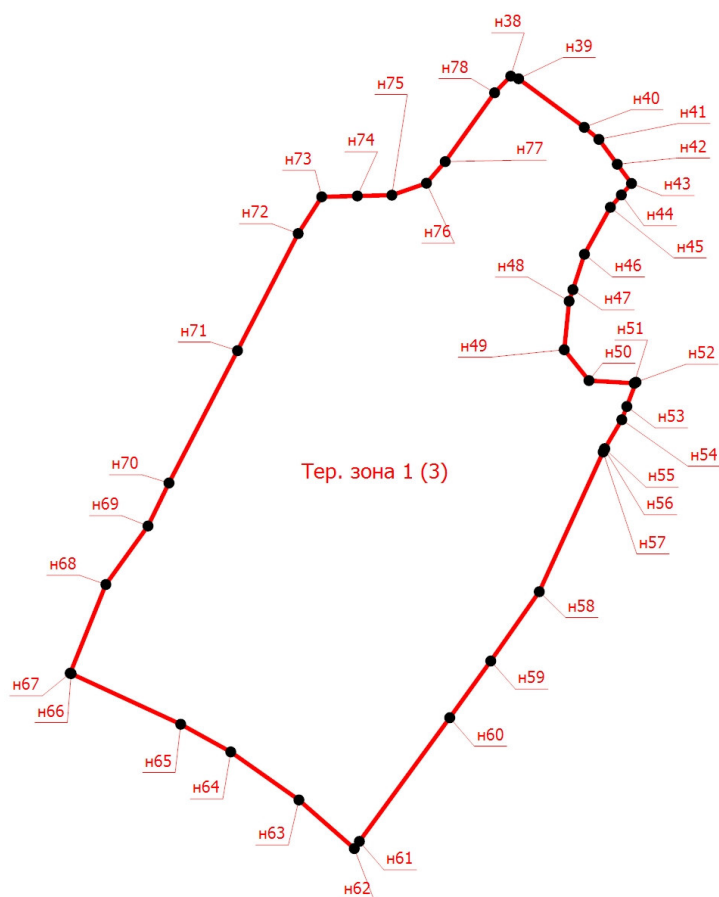
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТК

n1

- Обозначение новой характерной точки



- Граница территориальной зоны

Подпись _____

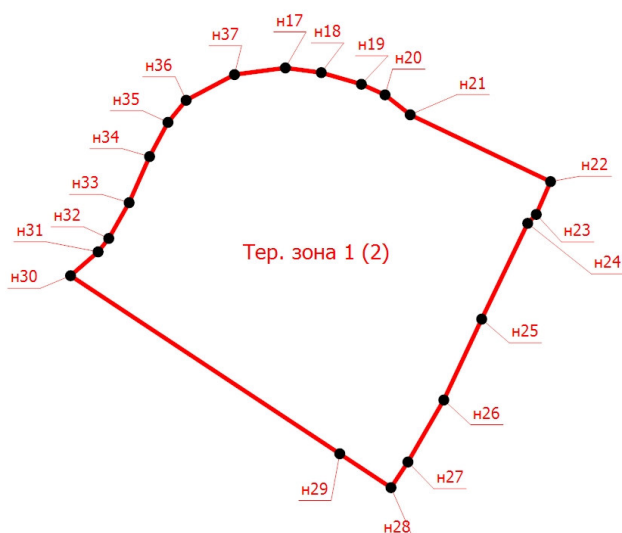
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТК
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

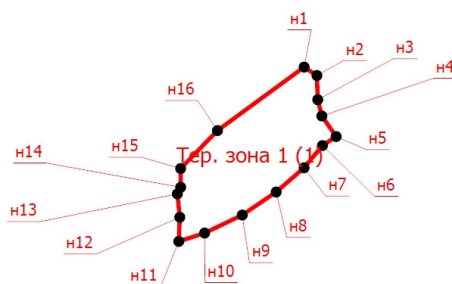
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТК

n1

- Обозначение новой характерной точки



- Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТП-1 (многофункциональная зона размещения объектов производственного и складского назначения) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	6861958 +/- 329 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419551.59	2235859.45	Картометрический метод	0.10	-
н2	419477.49	2235883.46	Картометрический метод	0.10	-
н3	419429.98	2235764.65	Картометрический метод	0.10	-
н4	419491.11	2235746.44	Картометрический метод	0.10	-
н5	419508.34	2235741.84	Картометрический метод	0.10	-
н6	419538.38	2235827.66	Картометрический метод	0.10	-
н1	419551.59	2235859.45	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н7	419854.10	2235620.02	Картометрический метод	0.10	-
н8	419850.66	2235627.25	Картометрический метод	0.10	-
н9	419852.13	2235627.98	Картометрический метод	0.10	-
н10	419729.62	2235876.08	Картометрический метод	0.10	-
н11	419720.21	2235920.98	Картометрический метод	0.10	-
н12	419722.75	2235997.63	Картометрический метод	0.10	-
н13	419727.59	2236006.51	Картометрический метод	0.10	-
н14	419729.99	2236011.88	Картометрический метод	0.10	-
н15	419750.01	2236056.79	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	419756.72	2236071.82	Картометрический метод	0.10	-
н17	419761.03	2236080.39	Картометрический метод	0.10	-
н18	419752.91	2236085.18	Картометрический метод	0.10	-
н19	419751.80	2236087.74	Картометрический метод	0.10	-
н20	419750.63	2236092.75	Картометрический метод	0.10	-
н21	419747.28	2236092.13	Картометрический метод	0.10	-
н22	419719.47	2236097.55	Картометрический метод	0.10	-
н23	419691.76	2236104.98	Картометрический метод	0.10	-
н24	419669.51	2236041.80	Картометрический метод	0.10	-
н25	419666.95	2236033.69	Картометрический метод	0.10	-
н26	419633.73	2236038.10	Картометрический метод	0.10	-
н27	419545.14	2235825.82	Картометрический метод	0.10	-
н28	419548.38	2235824.11	Картометрический метод	0.10	-
н29	419486.00	2235665.71	Картометрический метод	0.10	-
н30	419451.41	2235577.87	Картометрический метод	0.10	-
н31	419456.14	2235577.37	Картометрический метод	0.10	-
н32	419455.34	2235568.70	Картометрический метод	0.10	-
н33	419452.65	2235539.73	Картометрический метод	0.10	-
н34	419480.87	2235439.10	Картометрический метод	0.10	-
н35	419521.49	2235446.99	Картометрический метод	0.10	-
н36	419546.87	2235451.91	Картометрический метод	0.10	-
н37	419588.75	2235478.10	Картометрический метод	0.10	-
н38	419635.56	2235507.37	Картометрический метод	0.10	-
н39	419635.88	2235506.22	Картометрический метод	0.10	-
н40	419651.87	2235514.66	Картометрический метод	0.10	-
н41	419668.85	2235525.78	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н42	419709.80	2235549.49	Картометрический метод	0.10	-
н43	419763.27	2235574.54	Картометрический метод	0.10	-
н44	419826.54	2235604.92	Картометрический метод	0.10	-
н45	419832.42	2235610.58	Картометрический метод	0.10	-
н7	419854.10	2235620.02	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н46	420180.61	2235027.33	Картометрический метод	0.10	-
н47	420158.34	2235132.61	Картометрический метод	0.10	-
н48	420151.12	2235145.71	Картометрический метод	0.10	-
н49	420132.30	2235184.21	Картометрический метод	0.10	-
н50	420129.20	2235204.91	Картометрический метод	0.10	-
н51	420095.36	2235204.25	Картометрический метод	0.10	-
н52	420095.24	2235255.29	Картометрический метод	0.10	-
н53	420056.97	2235301.93	Картометрический метод	0.10	-
н54	420051.12	2235309.64	Картометрический метод	0.10	-
н55	420009.28	2235364.83	Картометрический метод	0.10	-
н56	419957.97	2235338.83	Картометрический метод	0.10	-
н57	419948.93	2235334.25	Картометрический метод	0.10	-
н58	419910.81	2235314.95	Картометрический метод	0.10	-
н59	419893.84	2235346.81	Картометрический метод	0.10	-
н60	419860.42	2235329.01	Картометрический метод	0.10	-
н61	419836.34	2235316.18	Картометрический метод	0.10	-
н62	419821.24	2235304.54	Картометрический метод	0.10	-
н63	419812.65	2235291.00	Картометрический метод	0.10	-
н64	419799.51	2235270.27	Картометрический метод	0.10	-
н65	419795.59	2235260.82	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н66	419787.46	2235231.37	Картометрический метод	0.10	-
н67	419781.30	2235105.60	Картометрический метод	0.10	-
н68	419779.21	2235062.90	Картометрический метод	0.10	-
н69	419779.16	2235033.96	Картометрический метод	0.10	-
н70	419783.44	2235028.40	Картометрический метод	0.10	-
н71	419825.84	2235004.80	Картометрический метод	0.10	-
н72	419977.81	2234907.54	Картометрический метод	0.10	-
н73	419991.61	2234894.29	Картометрический метод	0.10	-
н74	419996.33	2234898.30	Картометрический метод	0.10	-
н75	420001.12	2234901.86	Картометрический метод	0.10	-
н76	420016.78	2234915.58	Картометрический метод	0.10	-
н77	420056.20	2234943.46	Картометрический метод	0.10	-
н78	420090.60	2234965.40	Картометрический метод	0.10	-
н79	420135.06	2234998.20	Картометрический метод	0.10	-
н80	420158.96	2235014.48	Картометрический метод	0.10	-
н81	420173.46	2235016.07	Картометрический метод	0.10	-
н82	420171.48	2235020.85	Картометрический метод	0.10	-
н46	420180.61	2235027.33	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н83	420417.37	2235967.24	Картометрический метод	0.10	-
н84	420417.28	2235981.39	Картометрический метод	0.10	-
н85	420417.27	2235982.07	Картометрический метод	0.10	-
н86	420333.49	2236070.84	Картометрический метод	0.10	-
н87	420289.84	2236098.58	Картометрический метод	0.10	-
н88	420274.63	2236099.99	Картометрический метод	0.10	-
н89	420251.29	2236088.08	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н90	420163.93	2236043.52	Картометрический метод	0.10	-
н91	420158.10	2236054.96	Картометрический метод	0.10	-
н92	420072.49	2236202.31	Картометрический метод	0.10	-
н93	419817.09	2236088.33	Картометрический метод	0.10	-
н94	419800.41	2236099.78	Картометрический метод	0.10	-
н95	419795.10	2236103.43	Картометрический метод	0.10	-
н96	419779.83	2236072.58	Картометрический метод	0.10	-
н97	419750.63	2236004.20	Картометрический метод	0.10	-
н98	419747.69	2235997.13	Картометрический метод	0.10	-
н99	419744.54	2235990.92	Картометрический метод	0.10	-
н100	419742.28	2235922.90	Картометрический метод	0.10	-
н101	419750.58	2235883.32	Картометрический метод	0.10	-
н102	419875.54	2235630.42	Картометрический метод	0.10	-
н103	419876.44	2235630.53	Картометрический метод	0.10	-
н104	419913.71	2235652.06	Картометрический метод	0.10	-
н105	419985.19	2235693.33	Картометрический метод	0.10	-
н106	420139.22	2235782.27	Картометрический метод	0.10	-
н107	420231.58	2235832.93	Картометрический метод	0.10	-
н108	420358.35	2235914.86	Картометрический метод	0.10	-
н83	420417.37	2235967.24	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н109	420788.84	2233565.74	Картометрический метод	0.10	-
н110	420784.76	2233575.07	Картометрический метод	0.10	-
н111	420777.97	2233571.42	Картометрический метод	0.10	-
н112	420773.70	2233569.14	Картометрический метод	0.10	-
н113	420715.91	2233538.13	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н114	420681.42	2233602.43	Картометрический метод	0.10	-
н115	420634.53	2233689.83	Картометрический метод	0.10	-
н116	420624.37	2233684.71	Картометрический метод	0.10	-
н117	420498.81	2233621.44	Картометрический метод	0.10	-
н118	420365.93	2233554.49	Картометрический метод	0.10	-
н119	420386.38	2233520.30	Картометрический метод	0.10	-
н120	420384.09	2233518.26	Картометрический метод	0.10	-
н121	420340.63	2233479.53	Картометрический метод	0.10	-
н122	420309.24	2233451.56	Картометрический метод	0.10	-
н123	420341.69	2233422.18	Картометрический метод	0.10	-
н124	420353.59	2233421.94	Картометрический метод	0.10	-
н125	420356.13	2233418.30	Картометрический метод	0.10	-
н126	420363.07	2233406.54	Картометрический метод	0.10	-
н127	420388.66	2233363.14	Картометрический метод	0.10	-
н128	420391.05	2233359.29	Картометрический метод	0.10	-
н129	420406.63	2233335.48	Картометрический метод	0.10	-
н130	420418.53	2233317.32	Картометрический метод	0.10	-
н131	420420.91	2233313.68	Картометрический метод	0.10	-
н132	420423.94	2233312.25	Картометрический метод	0.10	-
н133	420512.11	2233367.81	Картометрический метод	0.10	-
н134	420555.91	2233395.42	Картометрический метод	0.10	-
н135	420560.86	2233406.29	Картометрический метод	0.10	-
н136	420648.03	2233461.94	Картометрический метод	0.10	-
н137	420651.81	2233464.35	Картометрический метод	0.10	-
н138	420657.83	2233468.11	Картометрический метод	0.10	-
н139	420658.48	2233468.52	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н140	420690.34	2233488.40	Картометрический метод	0.10	-
н141	420690.26	2233488.53	Картометрический метод	0.10	-
н142	420679.39	2233505.94	Картометрический метод	0.10	-
н143	420678.82	2233506.85	Картометрический метод	0.10	-
н144	420679.84	2233507.40	Картометрический метод	0.10	-
н145	420680.39	2233507.70	Картометрический метод	0.10	-
н146	420748.62	2233544.21	Картометрический метод	0.10	-
н147	420777.78	2233559.82	Картометрический метод	0.10	-
н148	420781.23	2233561.67	Картометрический метод	0.10	-
н109	420788.84	2233565.74	Картометрический метод	0.10	-
Часть 6					
н149	420905.94	2233263.56	Картометрический метод	0.10	-
н150	420882.54	2233320.70	Картометрический метод	0.10	-
н151	420882.11	2233321.66	Картометрический метод	0.10	-
н152	420832.54	2233432.93	Картометрический метод	0.10	-
н153	420795.96	2233518.33	Картометрический метод	0.10	-
н154	420794.99	2233520.54	Картометрический метод	0.10	-
н155	420763.16	2233502.66	Картометрический метод	0.10	-
н156	420727.36	2233475.28	Картометрический метод	0.10	-
н157	420672.28	2233437.04	Картометрический метод	0.10	-
н158	420648.45	2233421.97	Картометрический метод	0.10	-
н159	420671.78	2233369.37	Картометрический метод	0.10	-
н160	420623.30	2233337.67	Картометрический метод	0.10	-
н161	420636.20	2233322.71	Картометрический метод	0.10	-
н162	420637.32	2233321.47	Картометрический метод	0.10	-
н163	420637.87	2233320.87	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н164	420638.52	2233319.15	Картометрический метод	0.10	-
н165	420638.74	2233318.58	Картометрический метод	0.10	-
н166	420638.55	2233316.07	Картометрический метод	0.10	-
н167	420636.86	2233311.39	Картометрический метод	0.10	-
н168	420629.73	2233299.19	Картометрический метод	0.10	-
н169	420615.47	2233274.79	Картометрический метод	0.10	-
н170	420618.12	2233266.67	Картометрический метод	0.10	-
н171	420621.49	2233256.36	Картометрический метод	0.10	-
н172	420632.53	2233222.55	Картометрический метод	0.10	-
н173	420626.62	2233218.82	Картометрический метод	0.10	-
н174	420599.69	2233201.83	Картометрический метод	0.10	-
н175	420578.11	2233187.51	Картометрический метод	0.10	-
н176	420573.95	2233184.75	Картометрический метод	0.10	-
н177	420561.48	2233176.66	Картометрический метод	0.10	-
н178	420555.62	2233173.13	Картометрический метод	0.10	-
н179	420554.67	2233172.56	Картометрический метод	0.10	-
н180	420562.59	2233152.28	Картометрический метод	0.10	-
н181	420566.76	2233141.57	Картометрический метод	0.10	-
н182	420572.06	2233128.12	Картометрический метод	0.10	-
н183	420589.58	2233124.55	Картометрический метод	0.10	-
н184	420611.98	2233120.37	Картометрический метод	0.10	-
н185	420640.52	2233117.56	Картометрический метод	0.10	-
н186	420659.04	2233122.28	Картометрический метод	0.10	-
н187	420707.03	2233143.94	Картометрический метод	0.10	-
н188	420767.01	2233177.48	Картометрический метод	0.10	-
н189	420835.25	2233217.90	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н190	420856.44	2233230.46	Картометрический метод	0.10	-
н191	420897.97	2233258.22	Картометрический метод	0.10	-
н149	420905.94	2233263.56	Картометрический метод	0.10	-
Часть 7					
н192	420943.03	2233483.08	Картометрический метод	0.10	-
н193	420937.70	2233494.84	Картометрический метод	0.10	-
н194	420917.01	2233540.47	Картометрический метод	0.10	-
н195	420912.66	2233550.06	Картометрический метод	0.10	-
н196	420908.73	2233548.20	Картометрический метод	0.10	-
н197	420905.68	2233546.82	Картометрический метод	0.10	-
н198	420851.18	2233520.69	Картометрический метод	0.10	-
н199	420848.40	2233519.35	Картометрический метод	0.10	-
н200	420841.71	2233516.15	Картометрический метод	0.10	-
н201	420831.43	2233511.23	Картометрический метод	0.10	-
н202	420857.94	2233450.11	Картометрический метод	0.10	-
н203	420860.00	2233445.35	Картометрический метод	0.10	-
н204	420871.51	2233450.58	Картометрический метод	0.10	-
н192	420943.03	2233483.08	Картометрический метод	0.10	-
Часть 8					
н205	421018.88	2234517.65	Картометрический метод	0.10	-
н206	420987.76	2234562.76	Картометрический метод	0.10	-
н207	420927.26	2234657.76	Картометрический метод	0.10	-
н208	420819.23	2234617.96	Картометрический метод	0.10	-
н209	420757.53	2234738.91	Картометрический метод	0.10	-
н210	420803.19	2234782.06	Картометрический метод	0.10	-
н211	420759.87	2234941.06	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н212	420691.85	2234870.71	Картометрический метод	0.10	-
н213	420661.92	2234822.63	Картометрический метод	0.10	-
н214	420637.29	2234778.13	Картометрический метод	0.10	-
н215	420609.23	2234746.67	Картометрический метод	0.10	-
н216	420569.96	2234729.04	Картометрический метод	0.10	-
н217	420545.86	2234724.63	Картометрический метод	0.10	-
н218	420531.23	2234726.72	Картометрический метод	0.10	-
н219	420515.85	2234739.64	Картометрический метод	0.10	-
н220	420429.40	2234846.22	Картометрический метод	0.10	-
н221	420367.79	2234813.62	Картометрический метод	0.10	-
н222	420156.60	2234682.31	Картометрический метод	0.10	-
н223	420171.85	2234660.21	Картометрический метод	0.10	-
н224	420185.92	2234639.81	Картометрический метод	0.10	-
н225	420278.44	2234692.15	Картометрический метод	0.10	-
н226	420328.97	2234679.24	Картометрический метод	0.10	-
н227	420295.75	2234549.84	Картометрический метод	0.10	-
н228	420259.58	2234533.24	Картометрический метод	0.10	-
н229	420369.13	2234376.99	Картометрический метод	0.10	-
н230	420397.78	2234334.06	Картометрический метод	0.10	-
н231	420411.96	2234361.27	Картометрический метод	0.10	-
н232	420449.36	2234405.47	Картометрический метод	0.10	-
н233	420471.65	2234416.94	Картометрический метод	0.10	-
н234	420534.61	2234463.79	Картометрический метод	0.10	-
н235	420589.91	2234505.37	Картометрический метод	0.10	-
н236	420693.49	2234568.46	Картометрический метод	0.10	-
н237	420731.79	2234560.41	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н238	420816.10	2234540.29	Картометрический метод	0.10	-
н205	421018.88	2234517.65	Картометрический метод	0.10	-
Часть 9					
н239	421062.72	2234159.50	Картометрический метод	0.10	-
н240	420761.41	2234232.09	Картометрический метод	0.10	-
н241	420709.00	2234237.68	Картометрический метод	0.10	-
н242	420660.79	2234231.39	Картометрический метод	0.10	-
н243	420604.47	2234209.17	Картометрический метод	0.10	-
н244	420535.68	2234170.42	Картометрический метод	0.10	-
н245	420526.11	2234162.07	Картометрический метод	0.10	-
н246	420529.93	2234150.52	Картометрический метод	0.10	-
н247	420597.37	2234050.85	Картометрический метод	0.10	-
н248	420645.74	2233939.34	Картометрический метод	0.10	-
н249	420749.08	2233993.21	Картометрический метод	0.10	-
н250	420715.89	2234059.23	Картометрический метод	0.10	-
н251	420805.24	2234104.15	Картометрический метод	0.10	-
н252	420837.71	2234039.58	Картометрический метод	0.10	-
н239	421062.72	2234159.50	Картометрический метод	0.10	-
Часть 10					
н253	421292.42	2234168.40	Картометрический метод	0.10	-
н254	421253.47	2234215.80	Картометрический метод	0.10	-
н255	421203.64	2234279.45	Картометрический метод	0.10	-
н256	421185.17	2234304.33	Картометрический метод	0.10	-
н257	421170.34	2234322.10	Картометрический метод	0.10	-
н258	421090.52	2234419.15	Картометрический метод	0.10	-
н259	421014.33	2234509.10	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н260	420814.55	2234531.41	Картометрический метод	0.10	-
н261	420729.82	2234551.63	Картометрический метод	0.10	-
н262	420695.23	2234558.90	Картометрический метод	0.10	-
н263	420568.67	2234478.42	Картометрический метод	0.10	-
н264	420476.44	2234409.28	Картометрический метод	0.10	-
н265	420455.07	2234398.29	Картометрический метод	0.10	-
н266	420419.48	2234356.22	Картометрический метод	0.10	-
н267	420403.48	2234325.52	Картометрический метод	0.10	-
н268	420450.69	2234254.78	Картометрический метод	0.10	-
н269	420499.93	2234186.38	Картометрический метод	0.10	-
н270	420506.31	2234184.56	Картометрический метод	0.10	-
н271	420592.29	2234232.45	Картометрический метод	0.10	-
н272	420623.36	2234247.38	Картометрический метод	0.10	-
н273	420673.00	2234263.43	Картометрический метод	0.10	-
н274	420706.44	2234267.71	Картометрический метод	0.10	-
н275	420747.95	2234266.41	Картометрический метод	0.10	-
н276	420981.75	2234202.49	Картометрический метод	0.10	-
н277	420996.30	2234198.77	Картометрический метод	0.10	-
н278	421054.43	2234183.91	Картометрический метод	0.10	-
н279	421141.79	2234161.35	Картометрический метод	0.10	-
н280	421156.83	2234158.00	Картометрический метод	0.10	-
н281	421165.91	2234163.88	Картометрический метод	0.10	-
н282	421253.11	2234139.10	Картометрический метод	0.10	-
н283	421290.82	2234129.77	Картометрический метод	0.10	-
н284	421288.83	2234159.83	Картометрический метод	0.10	-
н253	421292.42	2234168.40	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 11					
н285	421308.22	2242734.65	Картометрический метод	0.10	-
н286	421306.75	2242741.91	Картометрический метод	0.10	-
н287	421302.46	2242753.98	Картометрический метод	0.10	-
н288	421291.64	2242782.41	Картометрический метод	0.10	-
н289	421286.18	2242794.09	Картометрический метод	0.10	-
н290	421284.15	2242801.45	Картометрический метод	0.10	-
н291	421280.21	2242823.32	Картометрический метод	0.10	-
н292	421278.68	2242828.89	Картометрический метод	0.10	-
н293	421276.89	2242833.38	Картометрический метод	0.10	-
н294	421275.19	2242836.61	Картометрический метод	0.10	-
н295	421272.09	2242840.11	Картометрический метод	0.10	-
н296	421270.99	2242841.99	Картометрический метод	0.10	-
н297	421266.10	2242855.77	Картометрический метод	0.10	-
н298	421264.76	2242858.27	Картометрический метод	0.10	-
н299	421262.07	2242860.73	Картометрический метод	0.10	-
н300	421258.12	2242863.34	Картометрический метод	0.10	-
н301	421251.65	2242866.68	Картометрический метод	0.10	-
н302	421244.26	2242868.38	Картометрический метод	0.10	-
н303	421237.04	2242873.23	Картометрический метод	0.10	-
н304	421231.58	2242878.16	Картометрический метод	0.10	-
н305	421226.82	2242881.41	Картометрический метод	0.10	-
н306	421206.69	2242885.11	Картометрический метод	0.10	-
н307	421199.69	2242884.27	Картометрический метод	0.10	-
н308	421174.15	2242872.76	Картометрический метод	0.10	-
н309	421154.46	2242862.15	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н310	421149.14	2242856.83	Картометрический метод	0.10	-
н311	421144.86	2242850.74	Картометрический метод	0.10	-
н312	421138.22	2242839.13	Картометрический метод	0.10	-
н313	421131.71	2242833.83	Картометрический метод	0.10	-
н314	421116.20	2242823.54	Картометрический метод	0.10	-
н315	421097.23	2242807.20	Картометрический метод	0.10	-
н316	421086.23	2242794.84	Картометрический метод	0.10	-
н317	421075.44	2242777.69	Картометрический метод	0.10	-
н318	421055.37	2242751.82	Картометрический метод	0.10	-
н319	421052.11	2242746.66	Картометрический метод	0.10	-
н320	421043.85	2242729.42	Картометрический метод	0.10	-
н321	421032.91	2242713.66	Картометрический метод	0.10	-
н322	421019.13	2242700.29	Картометрический метод	0.10	-
н323	420984.97	2242665.88	Картометрический метод	0.10	-
н324	420982.25	2242662.60	Картометрический метод	0.10	-
н325	420980.26	2242658.16	Картометрический метод	0.10	-
н326	420978.49	2242648.20	Картометрический метод	0.10	-
н327	420976.83	2242648.05	Картометрический метод	0.10	-
н328	420971.31	2242634.54	Картометрический метод	0.10	-
н329	420941.45	2242625.00	Картометрический метод	0.10	-
н330	420943.09	2242618.49	Картометрический метод	0.10	-
н331	420968.92	2242626.76	Картометрический метод	0.10	-
н332	420971.37	2242625.73	Картометрический метод	0.10	-
н333	420946.03	2242567.09	Картометрический метод	0.10	-
н334	420940.96	2242552.40	Картометрический метод	0.10	-
н335	420927.91	2242504.45	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н336	420917.63	2242489.56	Картометрический метод	0.10	-
н337	420911.69	2242478.40	Картометрический метод	0.10	-
н338	420908.32	2242474.78	Картометрический метод	0.10	-
н339	420901.22	2242469.79	Картометрический метод	0.10	-
н340	420900.07	2242468.10	Картометрический метод	0.10	-
н341	420899.40	2242466.72	Картометрический метод	0.10	-
н342	420899.13	2242462.53	Картометрический метод	0.10	-
н343	420897.41	2242458.18	Картометрический метод	0.10	-
н344	420894.87	2242455.90	Картометрический метод	0.10	-
н345	420892.84	2242452.88	Картометрический метод	0.10	-
н346	420889.25	2242441.30	Картометрический метод	0.10	-
н347	420885.52	2242434.23	Картометрический метод	0.10	-
н348	420884.24	2242429.52	Картометрический метод	0.10	-
н349	420872.54	2242345.94	Картометрический метод	0.10	-
н350	420878.39	2242337.65	Картометрический метод	0.10	-
н351	420881.71	2242337.95	Картометрический метод	0.10	-
н352	420882.81	2242337.14	Картометрический метод	0.10	-
н353	420883.45	2242335.72	Картометрический метод	0.10	-
н354	420883.77	2242332.92	Картометрический метод	0.10	-
н355	420885.90	2242327.23	Картометрический метод	0.10	-
н356	420889.23	2242321.98	Картометрический метод	0.10	-
н357	420900.94	2242309.96	Картометрический метод	0.10	-
н358	420905.38	2242307.64	Картометрический метод	0.10	-
н359	420909.02	2242307.43	Картометрический метод	0.10	-
н360	420912.77	2242310.54	Картометрический метод	0.10	-
н361	420916.39	2242311.57	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н362	420920.67	2242309.77	Картометрический метод	0.10	-
н363	420926.31	2242305.18	Картометрический метод	0.10	-
н364	420929.63	2242304.33	Картометрический метод	0.10	-
н365	420936.72	2242304.12	Картометрический метод	0.10	-
н366	420942.77	2242305.69	Картометрический метод	0.10	-
н367	420954.28	2242312.69	Картометрический метод	0.10	-
н368	420963.84	2242316.54	Картометрический метод	0.10	-
н369	420985.63	2242319.88	Картометрический метод	0.10	-
н370	421012.88	2242323.23	Картометрический метод	0.10	-
н371	421017.42	2242324.83	Картометрический метод	0.10	-
н372	421018.45	2242326.24	Картометрический метод	0.10	-
н373	421018.68	2242327.58	Картометрический метод	0.10	-
н374	421018.57	2242331.04	Картометрический метод	0.10	-
н375	421019.42	2242332.84	Картометрический метод	0.10	-
н376	421026.49	2242335.36	Картометрический метод	0.10	-
н377	421036.75	2242341.91	Картометрический метод	0.10	-
н378	421045.07	2242349.32	Картометрический метод	0.10	-
н379	421057.42	2242365.95	Картометрический метод	0.10	-
н380	421065.03	2242372.73	Картометрический метод	0.10	-
н381	421069.62	2242378.03	Картометрический метод	0.10	-
н382	421076.25	2242387.07	Картометрический метод	0.10	-
н383	421082.37	2242399.05	Картометрический метод	0.10	-
н384	421083.61	2242399.91	Картометрический метод	0.10	-
н385	421085.05	2242400.14	Картометрический метод	0.10	-
н386	421085.92	2242399.98	Картометрический метод	0.10	-
н387	421086.51	2242398.89	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н388	421088.42	2242399.79	Картометрический метод	0.10	-
н389	421090.17	2242399.02	Картометрический метод	0.10	-
н390	421090.63	2242397.19	Картометрический метод	0.10	-
н391	421092.42	2242397.47	Картометрический метод	0.10	-
н392	421093.05	2242396.66	Картометрический метод	0.10	-
н393	421092.82	2242394.19	Картометрический метод	0.10	-
н394	421086.81	2242384.33	Картометрический метод	0.10	-
н395	421083.33	2242376.44	Картометрический метод	0.10	-
н396	421070.40	2242357.11	Картометрический метод	0.10	-
н397	421061.57	2242347.44	Картометрический метод	0.10	-
н398	421061.02	2242346.11	Картометрический метод	0.10	-
н399	421061.21	2242344.70	Картометрический метод	0.10	-
н400	421062.38	2242343.83	Картометрический метод	0.10	-
н401	421065.12	2242344.09	Картометрический метод	0.10	-
н402	421067.92	2242346.23	Картометрический метод	0.10	-
н403	421070.23	2242346.92	Картометрический метод	0.10	-
н404	421076.61	2242346.30	Картометрический метод	0.10	-
н405	421084.93	2242341.84	Картометрический метод	0.10	-
н406	421090.76	2242339.61	Картометрический метод	0.10	-
н407	421096.00	2242339.21	Картометрический метод	0.10	-
н408	421113.31	2242341.36	Картометрический метод	0.10	-
н409	421114.57	2242340.99	Картометрический метод	0.10	-
н410	421116.28	2242341.28	Картометрический метод	0.10	-
н411	421117.67	2242334.94	Картометрический метод	0.10	-
н412	421124.00	2242336.33	Картометрический метод	0.10	-
н413	421122.91	2242342.75	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н414	421124.72	2242343.10	Картометрический метод	0.10	-
н415	421124.83	2242345.44	Картометрический метод	0.10	-
н416	421125.67	2242348.95	Картометрический метод	0.10	-
н417	421126.40	2242350.54	Картометрический метод	0.10	-
н418	421127.60	2242351.70	Картометрический метод	0.10	-
н419	421130.04	2242352.89	Картометрический метод	0.10	-
н420	421133.59	2242352.44	Картометрический метод	0.10	-
н421	421140.93	2242353.95	Картометрический метод	0.10	-
н422	421155.15	2242358.07	Картометрический метод	0.10	-
н423	421166.33	2242359.37	Картометрический метод	0.10	-
н424	421167.71	2242359.09	Картометрический метод	0.10	-
н425	421175.50	2242353.59	Картометрический метод	0.10	-
н426	421176.97	2242352.98	Картометрический метод	0.10	-
н427	421178.02	2242352.97	Картометрический метод	0.10	-
н428	421179.11	2242353.56	Картометрический метод	0.10	-
н429	421179.61	2242354.26	Картометрический метод	0.10	-
н430	421181.21	2242358.18	Картометрический метод	0.10	-
н431	421182.43	2242362.43	Картометрический метод	0.10	-
н432	421182.55	2242365.18	Картометрический метод	0.10	-
н433	421181.57	2242368.89	Картометрический метод	0.10	-
н434	421179.26	2242374.32	Картометрический метод	0.10	-
н435	421179.00	2242378.65	Картометрический метод	0.10	-
н436	421181.12	2242383.77	Картометрический метод	0.10	-
н437	421181.70	2242386.38	Картометрический метод	0.10	-
н438	421181.32	2242390.03	Картометрический метод	0.10	-
н439	421181.99	2242391.82	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н440	421183.94	2242393.93	Картометрический метод	0.10	-
н441	421187.45	2242396.16	Картометрический метод	0.10	-
н442	421190.65	2242397.35	Картометрический метод	0.10	-
н443	421194.41	2242397.96	Картометрический метод	0.10	-
н444	421195.47	2242398.42	Картометрический метод	0.10	-
н445	421196.38	2242399.40	Картометрический метод	0.10	-
н446	421196.98	2242401.50	Картометрический метод	0.10	-
н447	421198.98	2242413.85	Картометрический метод	0.10	-
н448	421201.11	2242433.32	Картометрический метод	0.10	-
н449	421204.56	2242447.75	Картометрический метод	0.10	-
н450	421205.10	2242464.48	Картометрический метод	0.10	-
н451	421208.06	2242487.29	Картометрический метод	0.10	-
н452	421213.67	2242507.24	Картометрический метод	0.10	-
н453	421214.05	2242509.48	Картометрический метод	0.10	-
н454	421214.00	2242512.54	Картометрический метод	0.10	-
н455	421212.69	2242513.62	Картометрический метод	0.10	-
н456	421211.78	2242513.71	Картометрический метод	0.10	-
н457	421210.11	2242513.35	Картометрический метод	0.10	-
н458	421196.94	2242508.23	Картометрический метод	0.10	-
н459	421186.69	2242507.16	Картометрический метод	0.10	-
н460	421181.12	2242506.00	Картометрический метод	0.10	-
н461	421176.39	2242504.39	Картометрический метод	0.10	-
н462	421170.04	2242500.02	Картометрический метод	0.10	-
н463	421151.76	2242491.07	Картометрический метод	0.10	-
н464	421148.53	2242488.62	Картометрический метод	0.10	-
н465	421131.56	2242464.99	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н466	421127.25	2242456.21	Картометрический метод	0.10	-
н467	421125.91	2242454.19	Картометрический метод	0.10	-
н468	421123.23	2242452.60	Картометрический метод	0.10	-
н469	421119.59	2242448.65	Картометрический метод	0.10	-
н470	421116.49	2242443.54	Картометрический метод	0.10	-
н471	421113.53	2242439.50	Картометрический метод	0.10	-
н472	421113.08	2242437.01	Картометрический метод	0.10	-
н473	421111.86	2242433.45	Картометрический метод	0.10	-
н474	421108.67	2242428.81	Картометрический метод	0.10	-
н475	421108.44	2242426.72	Картометрический метод	0.10	-
н476	421108.80	2242425.52	Картометрический метод	0.10	-
н477	421110.64	2242424.32	Картометрический метод	0.10	-
н478	421111.44	2242423.17	Картометрический метод	0.10	-
н479	421111.45	2242422.82	Картометрический метод	0.10	-
н480	421111.25	2242422.65	Картометрический метод	0.10	-
н481	421109.96	2242422.42	Картометрический метод	0.10	-
н482	421108.60	2242421.84	Картометрический метод	0.10	-
н483	421108.28	2242421.27	Картометрический метод	0.10	-
н484	421108.20	2242420.02	Картометрический метод	0.10	-
н485	421107.25	2242419.16	Картометрический метод	0.10	-
н486	421105.96	2242417.32	Картометрический метод	0.10	-
н487	421105.03	2242415.20	Картометрический метод	0.10	-
н488	421104.34	2242414.55	Картометрический метод	0.10	-
н489	421103.95	2242414.31	Картометрический метод	0.10	-
н490	421103.64	2242414.30	Картометрический метод	0.10	-
н491	421102.81	2242414.70	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н492	421102.33	2242414.69	Картометрический метод	0.10	-
н493	421101.85	2242414.56	Картометрический метод	0.10	-
н494	421101.21	2242414.09	Картометрический метод	0.10	-
н495	421100.91	2242413.46	Картометрический метод	0.10	-
н496	421100.73	2242412.56	Картометрический метод	0.10	-
н497	421100.92	2242409.22	Картометрический метод	0.10	-
н498	421100.81	2242408.73	Картометрический метод	0.10	-
н499	421100.58	2242408.58	Картометрический метод	0.10	-
н500	421099.32	2242408.53	Картометрический метод	0.10	-
н501	421098.34	2242408.87	Картометрический метод	0.10	-
н502	421097.42	2242409.48	Картометрический метод	0.10	-
н503	421095.07	2242408.65	Картометрический метод	0.10	-
н504	421092.96	2242409.67	Картометрический метод	0.10	-
н505	421092.84	2242411.82	Картометрический метод	0.10	-
н506	421091.62	2242411.82	Картометрический метод	0.10	-
н507	421090.23	2242412.17	Картометрический метод	0.10	-
н508	421089.86	2242413.30	Картометрический метод	0.10	-
н509	421090.06	2242414.33	Картометрический метод	0.10	-
н510	421095.53	2242422.58	Картометрический метод	0.10	-
н511	421099.09	2242431.18	Картометрический метод	0.10	-
н512	421110.53	2242453.10	Картометрический метод	0.10	-
н513	421112.81	2242459.44	Картометрический метод	0.10	-
н514	421113.85	2242465.66	Картометрический метод	0.10	-
н515	421117.46	2242476.60	Картометрический метод	0.10	-
н516	421119.14	2242480.36	Картометрический метод	0.10	-
н517	421125.17	2242488.65	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н518	421132.21	2242493.88	Картометрический метод	0.10	-
н519	421143.86	2242500.04	Картометрический метод	0.10	-
н520	421156.18	2242504.35	Картометрический метод	0.10	-
н521	421168.33	2242510.26	Картометрический метод	0.10	-
н522	421174.88	2242514.80	Картометрический метод	0.10	-
н523	421177.10	2242515.78	Картометрический метод	0.10	-
н524	421178.90	2242516.07	Картометрический метод	0.10	-
н525	421182.71	2242515.90	Картометрический метод	0.10	-
н526	421193.92	2242518.99	Картометрический метод	0.10	-
н527	421211.79	2242521.64	Картометрический метод	0.10	-
н528	421214.05	2242522.24	Картометрический метод	0.10	-
н529	421217.15	2242524.15	Картометрический метод	0.10	-
н530	421221.00	2242528.15	Картометрический метод	0.10	-
н531	421223.62	2242531.61	Картометрический метод	0.10	-
н532	421250.34	2242575.32	Картометрический метод	0.10	-
н533	421251.97	2242579.43	Картометрический метод	0.10	-
н534	421252.32	2242581.42	Картометрический метод	0.10	-
н535	421252.34	2242583.24	Картометрический метод	0.10	-
н536	421251.76	2242586.27	Картометрический метод	0.10	-
н537	421251.66	2242589.53	Картометрический метод	0.10	-
н538	421252.93	2242596.74	Картометрический метод	0.10	-
н539	421255.98	2242607.94	Картометрический метод	0.10	-
н540	421258.38	2242613.61	Картометрический метод	0.10	-
н541	421263.44	2242616.41	Картометрический метод	0.10	-
н542	421269.53	2242617.44	Картометрический метод	0.10	-
н543	421273.24	2242620.32	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н544	421276.04	2242628.16	Картометрический метод	0.10	-
н545	421279.02	2242639.90	Картометрический метод	0.10	-
н546	421281.34	2242643.60	Картометрический метод	0.10	-
н547	421285.83	2242648.75	Картометрический метод	0.10	-
н548	421290.26	2242652.03	Картометрический метод	0.10	-
н549	421296.22	2242657.66	Картометрический метод	0.10	-
н550	421300.67	2242664.19	Картометрический метод	0.10	-
н551	421305.34	2242676.99	Картометрический метод	0.10	-
н552	421306.33	2242702.11	Картометрический метод	0.10	-
н553	421307.90	2242714.83	Картометрический метод	0.10	-
н285	421308.22	2242734.65	Картометрический метод	0.10	-
Часть 12					
н554	422223.25	2231288.36	Картометрический метод	0.10	-
н555	422177.44	2231342.39	Картометрический метод	0.10	-
н556	422154.21	2231382.37	Картометрический метод	0.10	-
н557	422146.19	2231400.97	Картометрический метод	0.10	-
н558	422137.59	2231412.26	Картометрический метод	0.10	-
н559	422123.58	2231429.81	Картометрический метод	0.10	-
н560	422051.83	2231399.12	Картометрический метод	0.10	-
н561	422051.50	2231421.72	Картометрический метод	0.10	-
н562	422058.88	2231420.22	Картометрический метод	0.10	-
н563	422066.66	2231429.29	Картометрический метод	0.10	-
н564	422069.04	2231443.80	Картометрический метод	0.10	-
н565	422066.54	2231472.96	Картометрический метод	0.10	-
н566	422060.58	2231504.10	Картометрический метод	0.10	-
н567	422047.54	2231529.42	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н568	422025.07	2231556.79	Картометрический метод	0.10	-
н569	422020.48	2231556.15	Картометрический метод	0.10	-
н570	422004.69	2231591.96	Картометрический метод	0.10	-
н571	422013.69	2231596.82	Картометрический метод	0.10	-
н572	422005.79	2231612.34	Картометрический метод	0.10	-
н573	421966.21	2231715.45	Картометрический метод	0.10	-
н574	421961.32	2231712.79	Картометрический метод	0.10	-
н575	421924.10	2231692.56	Картометрический метод	0.10	-
н576	421924.61	2231688.39	Картометрический метод	0.10	-
н577	421924.12	2231688.12	Картометрический метод	0.10	-
н578	421922.77	2231687.40	Картометрический метод	0.10	-
н579	421795.70	2231618.67	Картометрический метод	0.10	-
н580	421770.96	2231593.76	Картометрический метод	0.10	-
н581	421704.57	2231563.07	Картометрический метод	0.10	-
н582	421709.28	2231551.34	Картометрический метод	0.10	-
н583	421719.39	2231526.12	Картометрический метод	0.10	-
н584	421733.02	2231503.85	Картометрический метод	0.10	-
н585	421731.49	2231500.09	Картометрический метод	0.10	-
н586	421795.71	2231410.84	Картометрический метод	0.10	-
н587	421833.54	2231359.88	Картометрический метод	0.10	-
н588	421860.55	2231327.53	Картометрический метод	0.10	-
н589	421864.31	2231324.76	Картометрический метод	0.10	-
н590	421868.14	2231326.21	Картометрический метод	0.10	-
н591	421888.42	2231300.88	Картометрический метод	0.10	-
н592	421933.85	2231256.51	Картометрический метод	0.10	-
н593	421950.77	2231241.53	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н594	422013.95	2231185.58	Картометрический метод	0.10	-
н595	422030.88	2231195.94	Картометрический метод	0.10	-
н596	422143.25	2231258.95	Картометрический метод	0.10	-
н597	422153.05	2231261.92	Картометрический метод	0.10	-
н598	422166.14	2231265.90	Картометрический метод	0.10	-
н599	422166.85	2231265.19	Картометрический метод	0.10	-
н554	422223.25	2231288.36	Картометрический метод	0.10	-
Часть 13					
н600	422647.87	2230806.76	Картометрический метод	0.10	-
н601	422611.63	2230895.62	Картометрический метод	0.10	-
н602	422580.01	2230909.38	Картометрический метод	0.10	-
н603	422542.77	2230819.25	Картометрический метод	0.10	-
н604	422533.08	2230797.89	Картометрический метод	0.10	-
н605	422521.55	2230770.25	Картометрический метод	0.10	-
н606	422519.85	2230767.99	Картометрический метод	0.10	-
н607	422514.12	2230751.03	Картометрический метод	0.10	-
н608	422517.63	2230749.97	Картометрический метод	0.10	-
н609	422514.83	2230743.27	Картометрический метод	0.10	-
н610	422511.18	2230742.59	Картометрический метод	0.10	-
н611	422505.52	2230728.82	Картометрический метод	0.10	-
н612	422565.99	2230670.15	Картометрический метод	0.10	-
н613	422568.47	2230670.56	Картометрический метод	0.10	-
н614	422579.48	2230679.87	Картометрический метод	0.10	-
н615	422580.48	2230683.48	Картометрический метод	0.10	-
н616	422584.89	2230687.62	Картометрический метод	0.10	-
н617	422588.70	2230687.70	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н618	422599.75	2230697.10	Картометрический метод	0.10	-
н619	422598.40	2230700.31	Картометрический метод	0.10	-
н620	422568.10	2230745.73	Картометрический метод	0.10	-
н621	422598.11	2230765.61	Картометрический метод	0.10	-
н622	422596.08	2230768.71	Картометрический метод	0.10	-
н600	422647.87	2230806.76	Картометрический метод	0.10	-
Часть 14					
н623	423689.81	2234925.99	Картометрический метод	0.10	-
н624	423684.35	2234947.62	Картометрический метод	0.10	-
н625	423664.65	2234944.46	Картометрический метод	0.10	-
н626	423486.98	2234918.57	Картометрический метод	0.10	-
н627	423360.72	2234899.47	Картометрический метод	0.10	-
н628	423206.34	2234876.12	Картометрический метод	0.10	-
н629	423201.24	2234876.04	Картометрический метод	0.10	-
н630	422924.87	2234835.64	Картометрический метод	0.10	-
н631	422440.83	2234762.32	Картометрический метод	0.10	-
н632	422312.84	2234742.40	Картометрический метод	0.10	-
н633	421948.28	2234686.23	Картометрический метод	0.10	-
н634	421870.64	2234677.51	Картометрический метод	0.10	-
н635	421883.65	2234645.77	Картометрический метод	0.10	-
н636	421898.58	2234655.52	Картометрический метод	0.10	-
н637	421904.21	2234656.26	Картометрический метод	0.10	-
н638	422029.40	2234672.80	Картометрический метод	0.10	-
н639	422155.96	2234687.88	Картометрический метод	0.10	-
н640	423147.43	2234844.82	Картометрический метод	0.10	-
н623	423689.81	2234925.99	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 15					
н641	425758.74	2235463.85	Картометрический метод	0.10	-
н642	425730.58	2235483.28	Картометрический метод	0.10	-
н643	425683.74	2235436.87	Картометрический метод	0.10	-
н644	425634.28	2235396.12	Картометрический метод	0.10	-
н645	425586.21	2235359.05	Картометрический метод	0.10	-
н646	425571.84	2235348.36	Картометрический метод	0.10	-
н647	425516.28	2235307.08	Картометрический метод	0.10	-
н648	425424.13	2235252.38	Картометрический метод	0.10	-
н649	425318.75	2235209.32	Картометрический метод	0.10	-
н650	425226.54	2235180.91	Картометрический метод	0.10	-
н651	425051.49	2235154.55	Картометрический метод	0.10	-
н652	424974.03	2235141.85	Картометрический метод	0.10	-
н653	424897.40	2235129.33	Картометрический метод	0.10	-
н654	424560.21	2235075.92	Картометрический метод	0.10	-
н655	424314.47	2235040.78	Картометрический метод	0.10	-
н656	424220.57	2235026.43	Картометрический метод	0.10	-
н657	424105.52	2235009.12	Картометрический метод	0.10	-
н658	424032.50	2234998.14	Картометрический метод	0.10	-
н659	424012.68	2234995.16	Картометрический метод	0.10	-
н660	423889.43	2234976.62	Картометрический метод	0.10	-
н661	423855.22	2234971.68	Картометрический метод	0.10	-
н662	423732.81	2234954.95	Картометрический метод	0.10	-
н663	423735.25	2234932.79	Картометрический метод	0.10	-
н664	423738.40	2234924.22	Картометрический метод	0.10	-
н665	423741.57	2234924.65	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н666	423859.47	2234941.98	Картометрический метод	0.10	-
н667	423893.88	2234946.96	Картометрический метод	0.10	-
н668	424017.14	2234965.50	Картометрический метод	0.10	-
н669	424036.96	2234968.48	Картометрический метод	0.10	-
н670	424109.98	2234979.46	Картометрический метод	0.10	-
н671	424224.96	2234996.75	Картометрический метод	0.10	-
н672	424341.79	2235013.31	Картометрический метод	0.10	-
н673	424564.72	2235046.27	Картометрический метод	0.10	-
н674	424902.07	2235099.70	Картометрический метод	0.10	-
н675	424953.03	2235107.44	Картометрический метод	0.10	-
н676	425085.19	2235126.94	Картометрический метод	0.10	-
н677	425233.32	2235151.60	Картометрический метод	0.10	-
н678	425328.85	2235181.05	Картометрический метод	0.10	-
н679	425437.54	2235225.45	Картометрический метод	0.10	-
н680	425471.61	2235249.51	Картометрический метод	0.10	-
н681	425532.92	2235282.08	Картометрический метод	0.10	-
н682	425547.62	2235294.59	Картометрический метод	0.10	-
н683	425589.72	2235324.28	Картометрический метод	0.10	-
н684	425604.32	2235335.13	Картометрический метод	0.10	-
н685	425652.98	2235372.67	Картометрический метод	0.10	-
н686	425703.54	2235414.33	Картометрический метод	0.10	-
н687	425724.69	2235433.14	Картометрический метод	0.10	-
н641	425758.74	2235463.85	Картометрический метод	0.10	-
Часть 16					
н688	425817.34	2226200.50	Картометрический метод	0.10	-
н689	425813.29	2226202.80	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н690	425808.79	2226209.33	Картометрический метод	0.10	-
н691	425807.01	2226215.11	Картометрический метод	0.10	-
н692	425809.38	2226217.44	Картометрический метод	0.10	-
н693	425805.62	2226235.39	Картометрический метод	0.10	-
н694	425785.51	2226267.53	Картометрический метод	0.10	-
н695	425765.80	2226299.02	Картометрический метод	0.10	-
н696	425740.09	2226281.63	Картометрический метод	0.10	-
н697	425682.60	2226239.62	Картометрический метод	0.10	-
н698	425670.17	2226230.54	Картометрический метод	0.10	-
н699	425687.02	2226208.34	Картометрический метод	0.10	-
н700	425663.50	2226189.70	Картометрический метод	0.10	-
н701	425665.51	2226187.15	Картометрический метод	0.10	-
н702	425661.51	2226183.98	Картометрический метод	0.10	-
н703	425619.18	2226150.37	Картометрический метод	0.10	-
н704	425592.25	2226128.80	Картометрический метод	0.10	-
н705	425590.92	2226127.87	Картометрический метод	0.10	-
н706	425622.52	2226089.23	Картометрический метод	0.10	-
н707	425637.25	2226071.23	Картометрический метод	0.10	-
н708	425672.85	2226039.47	Картометрический метод	0.10	-
н709	425713.62	2226086.13	Картометрический метод	0.10	-
н710	425795.08	2226176.62	Картометрический метод	0.10	-
н711	425804.37	2226186.59	Картометрический метод	0.10	-
н712	425814.91	2226197.89	Картометрический метод	0.10	-
н688	425817.34	2226200.50	Картометрический метод	0.10	-
Часть 17					
н713	425902.95	2228291.52	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н714	425896.19	2228292.97	Картометрический метод	0.10	-
н715	425606.00	2228355.35	Картометрический метод	0.10	-
н716	425605.97	2228354.90	Картометрический метод	0.10	-
н717	425533.48	2228364.99	Картометрический метод	0.10	-
н718	425475.60	2228376.92	Картометрический метод	0.10	-
н719	425452.23	2228235.99	Картометрический метод	0.10	-
н720	425450.77	2228214.65	Картометрический метод	0.10	-
н721	425654.72	2228173.71	Картометрический метод	0.10	-
н722	425863.54	2228131.65	Картометрический метод	0.10	-
н723	425877.00	2228129.11	Картометрический метод	0.10	-
н724	425894.93	2228125.71	Картометрический метод	0.10	-
н725	425895.56	2228138.74	Картометрический метод	0.10	-
н713	425902.95	2228291.52	Картометрический метод	0.10	-
Часть 18					
н726	426346.55	2225468.17	Картометрический метод	0.10	-
н727	426306.13	2225519.42	Картометрический метод	0.10	-
н728	426265.06	2225489.90	Картометрический метод	0.10	-
н729	426279.46	2225457.40	Картометрический метод	0.10	-
н730	426295.47	2225427.40	Картометрический метод	0.10	-
н726	426346.55	2225468.17	Картометрический метод	0.10	-
Часть 19					
н731	426469.15	2225596.02	Картометрический метод	0.10	-
н732	426446.42	2225626.56	Картометрический метод	0.10	-
н733	426417.93	2225606.06	Картометрический метод	0.10	-
н734	426419.72	2225603.55	Картометрический метод	0.10	-
н735	426402.81	2225589.73	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н736	426399.13	2225586.53	Картометрический метод	0.10	-
н737	426391.60	2225580.08	Картометрический метод	0.10	-
н738	426413.98	2225558.18	Картометрический метод	0.10	-
н739	426418.65	2225556.37	Картометрический метод	0.10	-
н740	426433.26	2225567.41	Картометрический метод	0.10	-
н741	426443.41	2225575.97	Картометрический метод	0.10	-
н742	426444.94	2225574.35	Картометрический метод	0.10	-
н731	426469.15	2225596.02	Картометрический метод	0.10	-
Часть 20					
н743	426527.54	2225572.62	Картометрический метод	0.10	-
н744	426496.12	2225608.95	Картометрический метод	0.10	-
н745	426419.62	2225541.12	Картометрический метод	0.10	-
н746	426415.41	2225537.49	Картометрический метод	0.10	-
н747	426419.90	2225536.48	Картометрический метод	0.10	-
н748	426446.60	2225532.58	Картометрический метод	0.10	-
н749	426464.85	2225531.44	Картометрический метод	0.10	-
н750	426479.16	2225529.78	Картометрический метод	0.10	-
н743	426527.54	2225572.62	Картометрический метод	0.10	-
Часть 21					
н751	426590.40	2225338.34	Картометрический метод	0.10	-
н752	426443.78	2225413.44	Картометрический метод	0.10	-
н753	426436.90	2225412.91	Картометрический метод	0.10	-
н754	426399.15	2225344.79	Картометрический метод	0.10	-
н755	426441.99	2225308.42	Картометрический метод	0.10	-
н756	426502.70	2225256.88	Картометрический метод	0.10	-
н757	426526.90	2225279.46	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н751	426590.40	2225338.34	Картометрический метод	0.10	-
Часть 22					
н758	426924.09	2225847.17	Картометрический метод	0.10	-
н759	426874.88	2225906.27	Картометрический метод	0.10	-
н760	426871.78	2225910.16	Картометрический метод	0.10	-
н761	426835.12	2225953.80	Картометрический метод	0.10	-
н762	426832.72	2225956.66	Картометрический метод	0.10	-
н763	426712.90	2225857.34	Картометрический метод	0.10	-
н764	426703.42	2225849.88	Картометрический метод	0.10	-
н765	426686.39	2225835.61	Картометрический метод	0.10	-
н766	426683.26	2225831.62	Картометрический метод	0.10	-
н767	426682.98	2225828.16	Картометрический метод	0.10	-
н768	426705.25	2225800.03	Картометрический метод	0.10	-
н769	426772.48	2225719.66	Картометрический метод	0.10	-
н770	426772.81	2225719.67	Картометрический метод	0.10	-
н771	426846.95	2225781.89	Картометрический метод	0.10	-
н772	426923.25	2225845.53	Картометрический метод	0.10	-
н758	426924.09	2225847.17	Картометрический метод	0.10	-
Часть 23					
н773	427026.16	2226712.72	Картометрический метод	0.10	-
н774	426834.87	2226905.65	Картометрический метод	0.10	-
н775	426676.15	2227050.15	Картометрический метод	0.10	-
н776	426396.84	2226746.47	Картометрический метод	0.10	-
н777	426407.86	2226736.28	Картометрический метод	0.10	-
н778	426411.45	2226734.76	Картометрический метод	0.10	-
н779	426406.69	2226730.18	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н780	426399.65	2226723.41	Картометрический метод	0.10	-
н781	426392.22	2226726.68	Картометрический метод	0.10	-
н782	426381.56	2226729.85	Картометрический метод	0.10	-
н783	426373.94	2226732.95	Картометрический метод	0.10	-
н784	426193.58	2226806.28	Картометрический метод	0.10	-
н785	425795.36	2226340.76	Картометрический метод	0.10	-
н786	425855.52	2226247.15	Картометрический метод	0.10	-
н787	425860.30	2226239.21	Картометрический метод	0.10	-
н788	426060.46	2226435.65	Картометрический метод	0.10	-
н789	426065.53	2226430.12	Картометрический метод	0.10	-
н790	426072.29	2226422.77	Картометрический метод	0.10	-
н791	426077.05	2226416.93	Картометрический метод	0.10	-
н792	425873.48	2226217.36	Картометрический метод	0.10	-
н793	425939.96	2226107.04	Картометрический метод	0.10	-
н794	425941.13	2226105.57	Картометрический метод	0.10	-
н795	426159.56	2226315.72	Картометрический метод	0.10	-
н796	426228.73	2226382.27	Картометрический метод	0.10	-
н797	426427.24	2226176.42	Картометрический метод	0.10	-
н798	426606.75	2226341.97	Картометрический метод	0.10	-
н799	426637.13	2226370.29	Картометрический метод	0.10	-
н773	427026.16	2226712.72	Картометрический метод	0.10	-
Часть 24					
н800	427379.82	2226438.24	Картометрический метод	0.10	-
н801	427364.28	2226450.09	Картометрический метод	0.10	-
н802	427275.97	2226517.41	Картометрический метод	0.10	-
н803	427042.70	2226695.23	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н804	426655.74	2226332.27	Картометрический метод	0.10	-
н805	426649.90	2226320.72	Картометрический метод	0.10	-
н806	426649.71	2226318.98	Картометрический метод	0.10	-
н807	426667.21	2226289.14	Картометрический метод	0.10	-
н808	426583.50	2226193.18	Картометрический метод	0.10	-
н809	426579.75	2226188.29	Картометрический метод	0.10	-
н810	426654.65	2226116.50	Картометрический метод	0.10	-
н811	426725.13	2226192.12	Картометрический метод	0.10	-
н812	426729.25	2226185.73	Картометрический метод	0.10	-
н813	426739.34	2226168.84	Картометрический метод	0.10	-
н814	426743.69	2226161.85	Картометрический метод	0.10	-
н815	426750.28	2226151.29	Картометрический метод	0.10	-
н816	426755.93	2226142.22	Картометрический метод	0.10	-
н817	426772.52	2226115.60	Картометрический метод	0.10	-
н818	426784.95	2226095.68	Картометрический метод	0.10	-
н819	426811.13	2226069.76	Картометрический метод	0.10	-
н820	426840.16	2226066.46	Картометрический метод	0.10	-
н821	426872.49	2226074.95	Картометрический метод	0.10	-
н822	426896.93	2226074.95	Картометрический метод	0.10	-
н823	426911.26	2226066.68	Картометрический метод	0.10	-
н824	426916.97	2226063.38	Картометрический метод	0.10	-
н825	426923.59	2226059.57	Картометрический метод	0.10	-
н826	426937.83	2226070.82	Картометрический метод	0.10	-
н827	426938.77	2226077.96	Картометрический метод	0.10	-
н828	426942.01	2226086.15	Картометрический метод	0.10	-
н829	426947.56	2226093.01	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н830	426954.90	2226097.88	Картометрический метод	0.10	-
н831	426956.07	2226098.23	Картометрический метод	0.10	-
н832	426963.36	2226100.36	Картометрический метод	0.10	-
н833	426970.29	2226103.31	Картометрический метод	0.10	-
н834	427113.74	2226220.62	Картометрический метод	0.10	-
н835	427213.22	2226301.97	Картометрический метод	0.10	-
н800	427379.82	2226438.24	Картометрический метод	0.10	-
Часть 25					
н836	427516.56	2224778.21	Картометрический метод	0.10	-
н837	427493.91	2224783.04	Картометрический метод	0.10	-
н838	427452.18	2224791.11	Картометрический метод	0.10	-
н839	427454.71	2224803.35	Картометрический метод	0.10	-
н840	427444.94	2224805.24	Картометрический метод	0.10	-
н841	427452.24	2224837.26	Картометрический метод	0.10	-
н842	427458.25	2224835.30	Картометрический метод	0.10	-
н843	427463.25	2224851.76	Картометрический метод	0.10	-
н844	427445.59	2224865.34	Картометрический метод	0.10	-
н845	427444.09	2224866.33	Картометрический метод	0.10	-
н846	427439.58	2224869.30	Картометрический метод	0.10	-
н847	427435.82	2224870.61	Картометрический метод	0.10	-
н848	427427.77	2224871.86	Картометрический метод	0.10	-
н849	427424.03	2224872.17	Картометрический метод	0.10	-
н850	427391.93	2224874.78	Картометрический метод	0.10	-
н851	427393.04	2224887.39	Картометрический метод	0.10	-
н852	427386.66	2224887.93	Картометрический метод	0.10	-
н853	427380.40	2224888.46	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н854	427382.14	2224902.73	Картометрический метод	0.10	-
н855	427209.78	2225018.51	Картометрический метод	0.10	-
н856	427203.56	2225019.71	Картометрический метод	0.10	-
н857	427190.41	2225029.11	Картометрический метод	0.10	-
н858	427166.26	2225045.45	Картометрический метод	0.10	-
н859	427114.64	2225079.22	Картометрический метод	0.10	-
н860	427107.66	2225083.50	Картометрический метод	0.10	-
н861	427056.42	2225114.56	Картометрический метод	0.10	-
н862	427055.61	2225115.05	Картометрический метод	0.10	-
н863	427039.69	2225118.22	Картометрический метод	0.10	-
н864	427037.15	2225110.06	Картометрический метод	0.10	-
н865	427030.61	2225087.80	Картометрический метод	0.10	-
н866	427024.70	2225065.43	Картометрический метод	0.10	-
н867	427016.05	2225026.56	Картометрический метод	0.10	-
н868	427010.27	2224993.77	Картометрический метод	0.10	-
н869	427003.15	2224933.90	Картометрический метод	0.10	-
н870	426997.00	2224821.25	Картометрический метод	0.10	-
н871	426995.26	2224789.09	Картометрический метод	0.10	-
н872	426992.13	2224731.71	Картометрический метод	0.10	-
н873	426989.61	2224670.76	Картометрический метод	0.10	-
н874	426989.46	2224667.43	Картометрический метод	0.10	-
н875	427003.57	2224667.33	Картометрический метод	0.10	-
н876	427009.48	2224666.62	Картометрический метод	0.10	-
н877	427056.07	2224667.59	Картометрический метод	0.10	-
н878	427066.35	2224668.94	Картометрический метод	0.10	-
н879	427076.75	2224668.99	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н880	427087.45	2224668.84	Картометрический метод	0.10	-
н881	427111.26	2224668.18	Картометрический метод	0.10	-
н882	427132.87	2224667.69	Картометрический метод	0.10	-
н883	427171.59	2224666.75	Картометрический метод	0.10	-
н884	427174.59	2224666.59	Картометрический метод	0.10	-
н885	427195.70	2224666.29	Картометрический метод	0.10	-
н886	427198.60	2224666.14	Картометрический метод	0.10	-
н887	427249.63	2224664.97	Картометрический метод	0.10	-
н888	427303.95	2224663.55	Картометрический метод	0.10	-
н889	427319.76	2224663.28	Картометрический метод	0.10	-
н890	427319.92	2224672.58	Картометрический метод	0.10	-
н891	427005.38	2224680.36	Картометрический метод	0.10	-
н892	427004.78	2224680.35	Картометрический метод	0.10	-
н893	427010.83	2224780.95	Картометрический метод	0.10	-
н894	427010.70	2224783.65	Картометрический метод	0.10	-
н895	427010.83	2224788.25	Картометрический метод	0.10	-
н896	427018.22	2224789.26	Картометрический метод	0.10	-
н897	427025.82	2224789.07	Картометрический метод	0.10	-
н898	427025.82	2224782.27	Картометрический метод	0.10	-
н899	427029.74	2224780.62	Картометрический метод	0.10	-
н900	427066.34	2224780.65	Картометрический метод	0.10	-
н901	427070.62	2224782.61	Картометрический метод	0.10	-
н902	427074.45	2224780.66	Картометрический метод	0.10	-
н903	427098.46	2224779.91	Картометрический метод	0.10	-
н904	427101.34	2224781.25	Картометрический метод	0.10	-
н905	427104.47	2224772.29	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н906	427109.71	2224762.77	Картометрический метод	0.10	-
н907	427114.94	2224760.34	Картометрический метод	0.10	-
н908	427121.15	2224760.13	Картометрический метод	0.10	-
н909	427128.40	2224763.24	Картометрический метод	0.10	-
н910	427135.27	2224772.24	Картометрический метод	0.10	-
н911	427142.02	2224782.74	Картометрический метод	0.10	-
н912	427141.64	2224774.53	Картометрический метод	0.10	-
н913	427145.97	2224772.49	Картометрический метод	0.10	-
н914	427182.40	2224771.01	Картометрический метод	0.10	-
н915	427186.47	2224772.57	Картометрический метод	0.10	-
н916	427186.76	2224780.58	Картометрический метод	0.10	-
н917	427190.64	2224781.73	Картометрический метод	0.10	-
н918	427227.96	2224780.47	Картометрический метод	0.10	-
н919	427238.38	2224779.32	Картометрический метод	0.10	-
н920	427306.09	2224772.09	Картометрический метод	0.10	-
н921	427313.16	2224767.59	Картометрический метод	0.10	-
н922	427312.69	2224758.48	Картометрический метод	0.10	-
н923	427329.82	2224756.43	Картометрический метод	0.10	-
н924	427330.55	2224761.34	Картометрический метод	0.10	-
н925	427342.43	2224769.41	Картометрический метод	0.10	-
н926	427513.14	2224754.39	Картометрический метод	0.10	-
н927	427513.71	2224759.98	Картометрический метод	0.10	-
н928	427515.06	2224768.84	Картометрический метод	0.10	-
н929	427515.88	2224774.25	Картометрический метод	0.10	-
н836	427516.56	2224778.21	Картометрический метод	0.10	-
Часть 26					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н930	427783.82	2227330.33	Картометрический метод	0.10	-
н931	427739.76	2227368.71	Картометрический метод	0.10	-
н932	427735.24	2227368.54	Картометрический метод	0.10	-
н933	427726.06	2227359.56	Картометрический метод	0.10	-
н934	427711.10	2227344.90	Картометрический метод	0.10	-
н935	427501.28	2227140.51	Картометрический метод	0.10	-
н936	427236.08	2226882.15	Картометрический метод	0.10	-
н937	427076.75	2226727.38	Картометрический метод	0.10	-
н938	427075.66	2226725.73	Картометрический метод	0.10	-
н939	427075.38	2226723.77	Картометрический метод	0.10	-
н940	427396.12	2226479.25	Картометрический метод	0.10	-
н941	427400.48	2226475.93	Картометрический метод	0.10	-
н942	427435.94	2226485.92	Картометрический метод	0.10	-
н943	427441.54	2226488.69	Картометрический метод	0.10	-
н944	427594.11	2226613.56	Картометрический метод	0.10	-
н945	427608.27	2226626.97	Картометрический метод	0.10	-
н946	427608.98	2226627.58	Картометрический метод	0.10	-
н947	427609.66	2226628.20	Картометрический метод	0.10	-
н948	427610.33	2226628.85	Картометрический метод	0.10	-
н949	427610.97	2226629.52	Картометрический метод	0.10	-
н950	427611.58	2226630.22	Картометрический метод	0.10	-
н951	427612.18	2226630.93	Картометрический метод	0.10	-
н952	427612.74	2226631.67	Картометрический метод	0.10	-
н953	427613.28	2226632.42	Картометрический метод	0.10	-
н954	427613.80	2226633.20	Картометрический метод	0.10	-
н955	427614.29	2226633.99	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н956	427614.75	2226634.79	Картометрический метод	0.10	-
н957	427615.18	2226635.62	Картометрический метод	0.10	-
н958	427615.58	2226636.45	Картометрический метод	0.10	-
н959	427615.96	2226637.30	Картометрический метод	0.10	-
н960	427616.30	2226638.17	Картометрический метод	0.10	-
н961	427616.61	2226639.04	Картометрический метод	0.10	-
н962	427616.90	2226639.92	Картометрический метод	0.10	-
н963	427617.15	2226640.82	Картометрический метод	0.10	-
н964	427617.37	2226641.72	Картометрический метод	0.10	-
н965	427617.56	2226642.63	Картометрический метод	0.10	-
н966	427617.72	2226643.54	Картометрический метод	0.10	-
н967	427617.84	2226644.46	Картометрический метод	0.10	-
н968	427617.94	2226645.39	Картометрический метод	0.10	-
н969	427618.00	2226646.31	Картометрический метод	0.10	-
н970	427618.03	2226647.24	Картометрический метод	0.10	-
н971	427618.03	2226648.17	Картометрический метод	0.10	-
н972	427617.99	2226649.10	Картометрический метод	0.10	-
н973	427617.93	2226650.02	Картометрический метод	0.10	-
н974	427617.83	2226650.95	Картометрический метод	0.10	-
н975	427617.72	2226651.95	Картометрический метод	0.10	-
н976	427617.62	2226652.95	Картометрический метод	0.10	-
н977	427616.28	2226671.58	Картометрический метод	0.10	-
н978	427616.16	2226673.89	Картометрический метод	0.10	-
н979	427616.12	2226676.22	Картометрический метод	0.10	-
н980	427616.14	2226678.54	Картометрический метод	0.10	-
н981	427616.24	2226680.86	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н982	427616.43	2226683.55	Картометрический метод	0.10	-
н983	427616.72	2226686.24	Картометрический метод	0.10	-
н984	427617.09	2226688.91	Картометрический метод	0.10	-
н985	427617.56	2226691.58	Картометрический метод	0.10	-
н986	427618.12	2226694.22	Картометрический метод	0.10	-
н987	427618.77	2226696.84	Картометрический метод	0.10	-
н988	427619.51	2226699.44	Картометрический метод	0.10	-
н989	427620.34	2226702.01	Картометрический метод	0.10	-
н990	427621.26	2226704.55	Картометрический метод	0.10	-
н991	427622.26	2226707.06	Картометрический метод	0.10	-
н992	427623.35	2226709.54	Картометрический метод	0.10	-
н993	427624.52	2226711.97	Картометрический метод	0.10	-
н994	427625.78	2226714.36	Картометрический метод	0.10	-
н995	427627.12	2226716.71	Картометрический метод	0.10	-
н996	427628.53	2226719.01	Картометрический метод	0.10	-
н997	427630.03	2226721.26	Картометрический метод	0.10	-
н998	427631.60	2226723.46	Картометрический метод	0.10	-
н999	427633.24	2226725.60	Картометрический метод	0.10	-
н1000	427634.96	2226727.69	Картометрический метод	0.10	-
н1001	427636.75	2226729.71	Картометрический метод	0.10	-
н1002	427638.60	2226731.68	Картометрический метод	0.10	-
н1003	427640.53	2226733.58	Картометрический метод	0.10	-
н1004	427642.51	2226735.41	Картометрический метод	0.10	-
н1005	427644.56	2226737.17	Картометрический метод	0.10	-
н1006	427646.67	2226738.86	Картометрический метод	0.10	-
н1007	427648.83	2226740.48	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1008	427651.05	2226742.02	Картометрический метод	0.10	-
н1009	427653.32	2226743.49	Картометрический метод	0.10	-
н1010	427655.64	2226744.87	Картометрический метод	0.10	-
н1011	427671.46	2226754.64	Картометрический метод	0.10	-
н1012	427672.20	2226755.11	Картометрический метод	0.10	-
н1013	427672.92	2226755.60	Картометрический метод	0.10	-
н1014	427673.62	2226756.11	Картометрический метод	0.10	-
н1015	427674.31	2226756.65	Картометрический метод	0.10	-
н1016	427674.98	2226757.20	Картометрический метод	0.10	-
н1017	427675.63	2226757.78	Картометрический метод	0.10	-
н1018	427676.27	2226758.38	Картометрический метод	0.10	-
н1019	427676.88	2226759.00	Картометрический метод	0.10	-
н1020	427677.47	2226759.64	Картометрический метод	0.10	-
н1021	427678.04	2226760.30	Картометрический метод	0.10	-
н1022	427678.59	2226760.97	Картометрический метод	0.10	-
н1023	427705.37	2226912.26	Картометрический метод	0.10	-
н1024	427714.60	2226948.97	Картометрический метод	0.10	-
н1025	427765.27	2227228.78	Картометрический метод	0.10	-
н930	427783.82	2227330.33	Картометрический метод	0.10	-
Часть 27					
н1026	427813.85	2225945.71	Картометрический метод	0.10	-
н1027	427801.43	2225949.55	Картометрический метод	0.10	-
н1028	427797.92	2225936.95	Картометрический метод	0.10	-
н1029	427810.28	2225933.47	Картометрический метод	0.10	-
н1026	427813.85	2225945.71	Картометрический метод	0.10	-
Часть 28					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1030	427820.49	2227932.51	Картометрический метод	0.10	-
н1031	427800.06	2227952.26	Картометрический метод	0.10	-
н1032	427770.02	2227981.30	Картометрический метод	0.10	-
н1033	427701.86	2227977.77	Картометрический метод	0.10	-
н1034	427523.46	2227967.66	Картометрический метод	0.10	-
н1035	427429.07	2227863.04	Картометрический метод	0.10	-
н1036	427100.84	2227500.31	Картометрический метод	0.10	-
н1037	426968.12	2227354.02	Картометрический метод	0.10	-
н1038	426967.97	2227353.85	Картометрический метод	0.10	-
н1039	426711.93	2227071.67	Картометрический метод	0.10	-
н1040	426862.55	2226934.54	Картометрический метод	0.10	-
н1041	427053.39	2226742.06	Картометрический метод	0.10	-
н1042	427055.17	2226740.53	Картометрический метод	0.10	-
н1043	427204.98	2226885.44	Картометрический метод	0.10	-
н1044	427349.11	2227024.85	Картометрический метод	0.10	-
н1045	427349.31	2227025.04	Картометрический метод	0.10	-
н1046	427738.72	2227401.73	Картометрический метод	0.10	-
н1047	427772.60	2227373.24	Картометрический метод	0.10	-
н1048	427780.58	2227382.07	Картометрический метод	0.10	-
н1049	427784.00	2227401.84	Картометрический метод	0.10	-
н1050	427791.19	2227438.09	Картометрический метод	0.10	-
н1051	427794.81	2227458.02	Картометрический метод	0.10	-
н1052	427805.10	2227535.74	Картометрический метод	0.10	-
н1030	427820.49	2227932.51	Картометрический метод	0.10	-
Часть 29					
н1053	427873.89	2225922.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1054	427802.26	2225926.90	Картометрический метод	0.10	-
н1055	427770.82	2225942.30	Картометрический метод	0.10	-
н1056	427676.36	2225844.64	Картометрический метод	0.10	-
н1057	427599.22	2225764.87	Картометрический метод	0.10	-
н1058	427477.88	2225639.47	Картометрический метод	0.10	-
н1059	427477.31	2225638.89	Картометрический метод	0.10	-
н1060	427471.50	2225626.60	Картометрический метод	0.10	-
н1061	427470.53	2225623.91	Картометрический метод	0.10	-
н1062	427469.64	2225621.19	Картометрический метод	0.10	-
н1063	427468.85	2225618.44	Картометрический метод	0.10	-
н1064	427468.16	2225615.66	Картометрический метод	0.10	-
н1065	427467.56	2225612.86	Картометрический метод	0.10	-
н1066	427467.06	2225610.04	Картометрический метод	0.10	-
н1067	427466.66	2225607.21	Картометрический метод	0.10	-
н1068	427466.35	2225604.36	Картометрический метод	0.10	-
н1069	427466.14	2225601.51	Картометрический метод	0.10	-
н1070	427466.03	2225598.65	Картометрический метод	0.10	-
н1071	427466.02	2225595.78	Картометрический метод	0.10	-
н1072	427466.11	2225592.92	Картометрический метод	0.10	-
н1073	427466.30	2225590.07	Картометрический метод	0.10	-
н1074	427466.58	2225587.22	Картометрический метод	0.10	-
н1075	427466.97	2225584.39	Картометрический метод	0.10	-
н1076	427467.45	2225581.57	Картометрический метод	0.10	-
н1077	427468.02	2225578.76	Картометрический метод	0.10	-
н1078	427468.69	2225575.98	Картометрический метод	0.10	-
н1079	427469.46	2225573.23	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1080	427470.32	2225570.50	Картометрический метод	0.10	-
н1081	427471.27	2225567.80	Картометрический метод	0.10	-
н1082	427472.32	2225565.14	Картометрический метод	0.10	-
н1083	427473.45	2225562.51	Картометрический метод	0.10	-
н1084	427474.68	2225559.93	Картометрический метод	0.10	-
н1085	427475.99	2225557.38	Картометрический метод	0.10	-
н1086	427477.39	2225554.89	Картометрический метод	0.10	-
н1087	427478.88	2225552.44	Картометрический метод	0.10	-
н1088	427481.12	2225549.18	Картометрический метод	0.10	-
н1089	427483.27	2225545.86	Картометрический метод	0.10	-
н1090	427485.34	2225542.48	Картометрический метод	0.10	-
н1091	427487.31	2225539.05	Картометрический метод	0.10	-
н1092	427491.95	2225530.02	Картометрический метод	0.10	-
н1093	427509.40	2225530.86	Картометрический метод	0.10	-
н1094	427584.12	2225450.11	Картометрический метод	0.10	-
н1095	427686.13	2225437.60	Картометрический метод	0.10	-
н1096	427685.87	2225394.53	Картометрический метод	0.10	-
н1097	427623.41	2225386.22	Картометрический метод	0.10	-
н1098	427617.29	2225372.30	Картометрический метод	0.10	-
н1099	427605.94	2225346.54	Картометрический метод	0.10	-
н1100	427587.34	2225331.54	Картометрический метод	0.10	-
н1101	427576.09	2225322.24	Картометрический метод	0.10	-
н1102	427559.46	2225282.26	Картометрический метод	0.10	-
н1103	427544.76	2225248.74	Картометрический метод	0.10	-
н1104	427550.34	2225245.89	Картометрический метод	0.10	-
н1105	427584.16	2225323.34	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1106	427749.58	2225367.68	Картометрический метод	0.10	-
н1107	427782.00	2225463.01	Картометрический метод	0.10	-
н1108	427807.69	2225547.49	Картометрический метод	0.10	-
н1109	427800.70	2225765.18	Картометрический метод	0.10	-
н1110	427816.24	2225851.71	Картометрический метод	0.10	-
н1111	427852.25	2225890.62	Картометрический метод	0.10	-
н1053	427873.89	2225922.92	Картометрический метод	0.10	-
Часть 30					
н1112	428014.08	2226960.73	Картометрический метод	0.10	-
н1113	428014.03	2226965.91	Картометрический метод	0.10	-
н1114	428013.52	2226967.62	Картометрический метод	0.10	-
н1115	428008.48	2226966.11	Картометрический метод	0.10	-
н1116	427995.25	2226960.70	Картометрический метод	0.10	-
н1117	427936.83	2226937.77	Картометрический метод	0.10	-
н1118	427871.00	2226906.65	Картометрический метод	0.10	-
н1119	427861.49	2226889.77	Картометрический метод	0.10	-
н1120	427865.70	2226882.47	Картометрический метод	0.10	-
н1121	427849.41	2226839.72	Картометрический метод	0.10	-
н1122	427847.55	2226834.04	Картометрический метод	0.10	-
н1123	427850.61	2226825.30	Картометрический метод	0.10	-
н1124	428013.85	2226959.08	Картометрический метод	0.10	-
н1112	428014.08	2226960.73	Картометрический метод	0.10	-
Часть 31					
н1125	428556.30	2227403.63	Картометрический метод	0.10	-
н1126	428531.72	2227519.36	Картометрический метод	0.10	-
н1127	428461.37	2227850.71	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1128	428453.50	2227844.94	Картометрический метод	0.10	-
н1129	428413.70	2227815.71	Картометрический метод	0.10	-
н1130	428185.33	2227656.03	Картометрический метод	0.10	-
н1131	428060.53	2227619.15	Картометрический метод	0.10	-
н1132	427997.65	2227634.96	Картометрический метод	0.10	-
н1133	427994.85	2227605.65	Картометрический метод	0.10	-
н1134	427988.95	2227543.71	Картометрический метод	0.10	-
н1135	427996.87	2227518.66	Картометрический метод	0.10	-
н1136	428003.79	2227496.75	Картометрический метод	0.10	-
н1137	428026.38	2227492.47	Картометрический метод	0.10	-
н1138	428048.97	2227488.18	Картометрический метод	0.10	-
н1139	428060.06	2227465.22	Картометрический метод	0.10	-
н1140	428059.71	2227429.76	Картометрический метод	0.10	-
н1141	428065.46	2227371.56	Картометрический метод	0.10	-
н1142	428075.39	2227319.65	Картометрический метод	0.10	-
н1143	428090.26	2227283.05	Картометрический метод	0.10	-
н1144	428100.64	2227212.95	Картометрический метод	0.10	-
н1145	428188.45	2227198.53	Картометрический метод	0.10	-
н1146	428207.82	2227193.06	Картометрический метод	0.10	-
н1147	428207.16	2227191.70	Картометрический метод	0.10	-
н1148	428196.89	2227170.59	Картометрический метод	0.10	-
н1149	428120.26	2227147.29	Картометрический метод	0.10	-
н1150	428109.49	2227144.01	Картометрический метод	0.10	-
н1151	428077.94	2227134.42	Картометрический метод	0.10	-
н1152	428078.36	2227118.10	Картометрический метод	0.10	-
н1153	428080.44	2227036.37	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1154	428084.27	2227022.43	Картометрический метод	0.10	-
н1155	428085.54	2227017.83	Картометрический метод	0.10	-
н1125	428556.30	2227403.63	Картометрический метод	0.10	-
Часть 32					
н1156	429702.28	2226105.11	Картометрический метод	0.10	-
н1157	429661.79	2226113.54	Картометрический метод	0.10	-
н1158	429646.21	2226115.20	Картометрический метод	0.10	-
н1159	429293.59	2226152.77	Картометрический метод	0.10	-
н1160	429124.46	2226174.16	Картометрический метод	0.10	-
н1161	428851.36	2225869.63	Картометрический метод	0.10	-
н1162	428851.20	2225869.45	Картометрический метод	0.10	-
н1163	428837.03	2225876.18	Картометрический метод	0.10	-
н1164	428991.34	2226047.89	Картометрический метод	0.10	-
н1165	429110.54	2226181.14	Картометрический метод	0.10	-
н1166	428497.96	2226305.13	Картометрический метод	0.10	-
н1167	428187.71	2226367.92	Картометрический метод	0.10	-
н1168	428124.91	2226309.53	Картометрический метод	0.10	-
н1169	428059.90	2226244.22	Картометрический метод	0.10	-
н1170	427941.11	2226122.76	Картометрический метод	0.10	-
н1171	427922.05	2226103.28	Картометрический метод	0.10	-
н1172	427961.48	2226073.33	Картометрический метод	0.10	-
н1173	427971.14	2226062.81	Картометрический метод	0.10	-
н1174	428035.60	2226035.24	Картометрический метод	0.10	-
н1175	428173.84	2225976.14	Картометрический метод	0.10	-
н1176	428731.45	2225737.73	Картометрический метод	0.10	-
н1177	428794.84	2225710.64	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1178	429021.44	2225613.76	Картометрический метод	0.10	-
н1179	429172.59	2225722.84	Картометрический метод	0.10	-
н1180	429433.45	2225911.10	Картометрический метод	0.10	-
н1181	429669.43	2226081.41	Картометрический метод	0.10	-
н1156	429702.28	2226105.11	Картометрический метод	0.10	-
Часть 33					
н1182	430215.48	2226346.89	Картометрический метод	0.10	-
н1183	430176.69	2226357.11	Картометрический метод	0.10	-
н1184	430182.76	2226380.74	Картометрический метод	0.10	-
н1185	430128.11	2226394.78	Картометрический метод	0.10	-
н1186	430017.56	2226423.16	Картометрический метод	0.10	-
н1187	429968.53	2226412.64	Картометрический метод	0.10	-
н1188	429881.68	2226436.62	Картометрический метод	0.10	-
н1189	429848.66	2226419.67	Картометрический метод	0.10	-
н1190	429831.88	2226411.06	Картометрический метод	0.10	-
н1191	429823.05	2226406.52	Картометрический метод	0.10	-
н1192	429815.81	2226402.81	Картометрический метод	0.10	-
н1193	429688.41	2226436.36	Картометрический метод	0.10	-
н1194	429695.99	2226465.25	Картометрический метод	0.10	-
н1195	429664.37	2226473.45	Картометрический метод	0.10	-
н1196	429674.66	2226512.13	Картометрический метод	0.10	-
н1197	429581.71	2226535.86	Картометрический метод	0.10	-
н1198	429575.78	2226511.62	Картометрический метод	0.10	-
н1199	429391.83	2226560.05	Картометрический метод	0.10	-
н1200	429393.11	2226564.22	Картометрический метод	0.10	-
н1201	429329.42	2226580.69	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1202	429334.21	2226600.33	Картометрический метод	0.10	-
н1203	429308.43	2226606.81	Картометрический метод	0.10	-
н1204	429199.82	2226634.12	Картометрический метод	0.10	-
н1205	429153.51	2226643.86	Картометрический метод	0.10	-
н1206	429112.23	2226650.88	Картометрический метод	0.10	-
н1207	429056.99	2226657.85	Картометрический метод	0.10	-
н1208	429003.64	2226662.10	Картометрический метод	0.10	-
н1209	428964.85	2226663.45	Картометрический метод	0.10	-
н1210	428954.05	2226663.82	Картометрический метод	0.10	-
н1211	428906.86	2226663.54	Картометрический метод	0.10	-
н1212	428864.83	2226661.61	Картометрический метод	0.10	-
н1213	428832.21	2226659.03	Картометрический метод	0.10	-
н1214	428820.17	2226657.69	Картометрический метод	0.10	-
н1215	428795.37	2226654.85	Картометрический метод	0.10	-
н1216	428742.39	2226646.72	Картометрический метод	0.10	-
н1217	428700.98	2226638.72	Картометрический метод	0.10	-
н1218	428684.41	2226634.75	Картометрический метод	0.10	-
н1219	428662.82	2226629.34	Картометрический метод	0.10	-
н1220	428641.12	2226624.37	Картометрический метод	0.10	-
н1221	428649.91	2226596.19	Картометрический метод	0.10	-
н1222	428630.50	2226590.98	Картометрический метод	0.10	-
н1223	428621.77	2226619.61	Картометрический метод	0.10	-
н1224	428552.40	2226597.73	Картометрический метод	0.10	-
н1225	428508.12	2226581.45	Картометрический метод	0.10	-
н1226	428501.01	2226578.83	Картометрический метод	0.10	-
н1227	428506.82	2226564.45	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1228	428496.82	2226560.60	Картометрический метод	0.10	-
н1229	428486.95	2226556.43	Картометрический метод	0.10	-
н1230	428477.21	2226551.94	Картометрический метод	0.10	-
н1231	428467.63	2226547.15	Картометрический метод	0.10	-
н1232	428454.71	2226541.71	Картометрический метод	0.10	-
н1233	428441.95	2226535.90	Картометрический метод	0.10	-
н1234	428429.38	2226529.70	Картометрический метод	0.10	-
н1235	428416.99	2226523.14	Картометрический метод	0.10	-
н1236	428404.80	2226516.21	Картометрический метод	0.10	-
н1237	428394.19	2226511.06	Картометрический метод	0.10	-
н1238	428383.74	2226505.58	Картометрический метод	0.10	-
н1239	428373.46	2226499.78	Картометрический метод	0.10	-
н1240	428363.38	2226493.66	Картометрический метод	0.10	-
н1241	428362.37	2226493.12	Картометрический метод	0.10	-
н1242	428361.39	2226492.55	Картометрический метод	0.10	-
н1243	428360.42	2226491.95	Картометрический метод	0.10	-
н1244	428359.46	2226491.32	Картометрический метод	0.10	-
н1245	428356.47	2226489.71	Картометрический метод	0.10	-
н1246	428353.54	2226488.00	Картометрический метод	0.10	-
н1247	428350.67	2226486.19	Картометрический метод	0.10	-
н1248	428347.37	2226484.36	Картометрический метод	0.10	-
н1249	428344.14	2226482.44	Картометрический метод	0.10	-
н1250	428340.97	2226480.40	Картометрический метод	0.10	-
н1251	428325.77	2226471.54	Картометрический метод	0.10	-
н1252	428310.83	2226462.23	Картометрический метод	0.10	-
н1253	428296.17	2226452.50	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1254	428281.79	2226442.35	Картометрический метод	0.10	-
н1255	428267.71	2226431.80	Картометрический метод	0.10	-
н1256	428258.19	2226425.11	Картометрический метод	0.10	-
н1257	428248.91	2226418.10	Картометрический метод	0.10	-
н1258	428239.87	2226410.78	Картометрический метод	0.10	-
н1259	428225.16	2226399.80	Картометрический метод	0.10	-
н1260	428210.84	2226388.32	Картометрический метод	0.10	-
н1261	428196.93	2226376.34	Картометрический метод	0.10	-
н1262	428197.34	2226376.19	Картометрический метод	0.10	-
н1263	428488.42	2226317.27	Картометрический метод	0.10	-
н1264	428772.36	2226259.80	Картометрический метод	0.10	-
н1265	429129.65	2226187.49	Картометрический метод	0.10	-
н1266	429341.89	2226163.48	Картометрический метод	0.10	-
н1267	429614.49	2226133.39	Картометрический метод	0.10	-
н1268	429635.30	2226131.09	Картометрический метод	0.10	-
н1269	429657.22	2226128.67	Картометрический метод	0.10	-
н1270	429657.43	2226128.65	Картометрический метод	0.10	-
н1271	429734.75	2226120.11	Картометрический метод	0.10	-
н1272	429716.45	2226095.31	Картометрический метод	0.10	-
н1273	430015.14	2226055.32	Картометрический метод	0.10	-
н1182	430215.48	2226346.89	Картометрический метод	0.10	-
Часть 34					
н1274	430633.31	2225195.58	Картометрический метод	0.10	-
н1275	430585.77	2225210.35	Картометрический метод	0.10	-
н1276	430524.81	2225228.97	Картометрический метод	0.10	-
н1277	430516.55	2225202.23	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1278	430457.49	2225202.90	Картометрический метод	0.10	-
н1279	430382.87	2225138.62	Картометрический метод	0.10	-
н1280	430290.46	2225177.57	Картометрический метод	0.10	-
н1281	429611.29	2225466.41	Картометрический метод	0.10	-
н1282	429610.95	2225466.54	Картометрический метод	0.10	-
н1283	429716.90	2225624.60	Картометрический метод	0.10	-
н1284	429796.28	2225743.04	Картометрический метод	0.10	-
н1285	429477.88	2225922.13	Картометрический метод	0.10	-
н1286	429325.81	2225809.20	Картометрический метод	0.10	-
н1287	429112.84	2225656.78	Картометрический метод	0.10	-
н1288	429038.86	2225606.36	Картометрический метод	0.10	-
н1289	429044.25	2225604.18	Картометрический метод	0.10	-
н1290	429058.02	2225598.60	Картометрический метод	0.10	-
н1291	429066.31	2225595.23	Картометрический метод	0.10	-
н1292	429071.59	2225593.09	Картометрический метод	0.10	-
н1293	429316.39	2225493.77	Картометрический метод	0.10	-
н1294	429333.79	2225486.71	Картометрический метод	0.10	-
н1295	429405.46	2225457.63	Картометрический метод	0.10	-
н1296	429407.59	2225456.77	Картометрический метод	0.10	-
н1297	429458.36	2225436.17	Картометрический метод	0.10	-
н1298	429551.28	2225398.47	Картометрический метод	0.10	-
н1299	429562.35	2225394.00	Картометрический метод	0.10	-
н1300	429562.82	2225393.79	Картометрический метод	0.10	-
н1301	430244.49	2225117.22	Картометрический метод	0.10	-
н1302	430390.05	2225058.17	Картометрический метод	0.10	-
н1303	430541.77	2224996.61	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1304	430542.64	2224998.42	Картометрический метод	0.10	-
н1305	430550.91	2225016.00	Картометрический метод	0.10	-
н1306	430560.38	2225036.18	Картометрический метод	0.10	-
н1307	430569.94	2225055.99	Картометрический метод	0.10	-
н1308	430595.53	2225113.85	Картометрический метод	0.10	-
н1274	430633.31	2225195.58	Картометрический метод	0.10	-
Часть 35					
н1309	430725.34	2225408.65	Картометрический метод	0.10	-
н1310	430724.56	2225412.00	Картометрический метод	0.10	-
н1311	430722.30	2225416.08	Картометрический метод	0.10	-
н1312	430719.51	2225419.00	Картометрический метод	0.10	-
н1313	430713.40	2225423.29	Картометрический метод	0.10	-
н1314	430696.86	2225431.85	Картометрический метод	0.10	-
н1315	430696.17	2225430.52	Картометрический метод	0.10	-
н1316	430686.04	2225424.18	Картометрический метод	0.10	-
н1317	430642.16	2225449.30	Картометрический метод	0.10	-
н1318	430625.48	2225418.70	Картометрический метод	0.10	-
н1319	430590.06	2225343.25	Картометрический метод	0.10	-
н1320	430587.21	2225322.12	Картометрический метод	0.10	-
н1321	430587.44	2225306.32	Картометрический метод	0.10	-
н1322	430606.14	2225301.68	Картометрический метод	0.10	-
н1323	430628.60	2225296.68	Картометрический метод	0.10	-
н1324	430660.77	2225297.90	Картометрический метод	0.10	-
н1325	430666.02	2225293.61	Картометрический метод	0.10	-
н1326	430667.07	2225293.27	Картометрический метод	0.10	-
н1327	430671.04	2225295.01	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1328	430687.69	2225324.23	Картометрический метод	0.10	-
н1329	430690.27	2225329.48	Картометрический метод	0.10	-
н1330	430692.29	2225339.95	Картометрический метод	0.10	-
н1331	430700.84	2225357.97	Картометрический метод	0.10	-
н1332	430707.93	2225368.56	Картометрический метод	0.10	-
н1333	430723.65	2225402.21	Картометрический метод	0.10	-
н1309	430725.34	2225408.65	Картометрический метод	0.10	-
Часть 36					
н1334	431243.50	2226808.05	Картометрический метод	0.10	-
н1335	431205.20	2227037.85	Картометрический метод	0.10	-
н1336	431147.95	2227381.43	Картометрический метод	0.10	-
н1337	431133.57	2227400.18	Картометрический метод	0.10	-
н1338	431116.74	2227416.76	Картометрический метод	0.10	-
н1339	431097.79	2227430.85	Картометрический метод	0.10	-
н1340	431077.05	2227442.18	Картометрический метод	0.10	-
н1341	431054.54	2227450.66	Картометрический метод	0.10	-
н1342	431031.04	2227455.87	Картометрический метод	0.10	-
н1343	431005.26	2227457.68	Картометрический метод	0.10	-
н1344	430986.34	2227455.70	Картометрический метод	0.10	-
н1345	430955.57	2227448.24	Картометрический метод	0.10	-
н1346	430925.64	2227437.97	Картометрический метод	0.10	-
н1347	430896.78	2227424.98	Картометрический метод	0.10	-
н1348	430869.24	2227409.35	Картометрический метод	0.10	-
н1349	430843.35	2227391.30	Картометрический метод	0.10	-
н1350	430819.23	2227370.92	Картометрический метод	0.10	-
н1351	430797.29	2227348.61	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1352	430776.69	2227323.48	Картометрический метод	0.10	-
н1353	430548.78	2227066.64	Картометрический метод	0.10	-
н1354	430523.88	2227083.78	Картометрический метод	0.10	-
н1355	430436.74	2227124.38	Картометрический метод	0.10	-
н1356	429336.49	2227087.71	Картометрический метод	0.10	-
н1357	429164.75	2226952.50	Картометрический метод	0.10	-
н1358	429024.33	2226838.75	Картометрический метод	0.10	-
н1359	429020.42	2226835.60	Картометрический метод	0.10	-
н1360	428998.12	2226837.67	Картометрический метод	0.10	-
н1361	428998.33	2226777.51	Картометрический метод	0.10	-
н1362	429046.55	2226743.73	Картометрический метод	0.10	-
н1363	429053.48	2226738.87	Картометрический метод	0.10	-
н1364	429056.36	2226763.70	Картометрический метод	0.10	-
н1365	429116.10	2226757.06	Картометрический метод	0.10	-
н1366	429113.13	2226732.28	Картометрический метод	0.10	-
н1367	429175.01	2226725.80	Картометрический метод	0.10	-
н1368	429247.96	2226710.59	Картометрический метод	0.10	-
н1369	429356.05	2226682.28	Картометрический метод	0.10	-
н1370	429361.22	2226702.02	Картометрический метод	0.10	-
н1371	429574.49	2226646.15	Картометрический метод	0.10	-
н1372	429569.68	2226627.87	Картометрический метод	0.10	-
н1373	429844.49	2226555.86	Картометрический метод	0.10	-
н1374	429981.33	2226520.04	Картометрический метод	0.10	-
н1375	430056.13	2226530.52	Картометрический метод	0.10	-
н1376	430067.23	2226573.92	Картометрический метод	0.10	-
н1377	430183.55	2226544.20	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1378	430172.57	2226501.25	Картометрический метод	0.10	-
н1379	430234.92	2226454.98	Картометрический метод	0.10	-
н1380	430470.35	2226396.27	Картометрический метод	0.10	-
н1381	430688.79	2226354.17	Картометрический метод	0.10	-
н1382	430689.54	2226359.18	Картометрический метод	0.10	-
н1383	430775.62	2226345.16	Картометрический метод	0.10	-
н1384	430799.46	2226348.07	Картометрический метод	0.10	-
н1385	430843.62	2226359.95	Картометрический метод	0.10	-
н1386	430906.90	2226382.30	Картометрический метод	0.10	-
н1387	431012.81	2226486.99	Картометрический метод	0.10	-
н1388	431024.43	2226487.92	Картометрический метод	0.10	-
н1389	431145.24	2226497.60	Картометрический метод	0.10	-
н1390	431168.32	2226520.01	Картометрический метод	0.10	-
н1391	431225.96	2226745.17	Картометрический метод	0.10	-
н1392	431202.03	2226757.71	Картометрический метод	0.10	-
н1334	431243.50	2226808.05	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

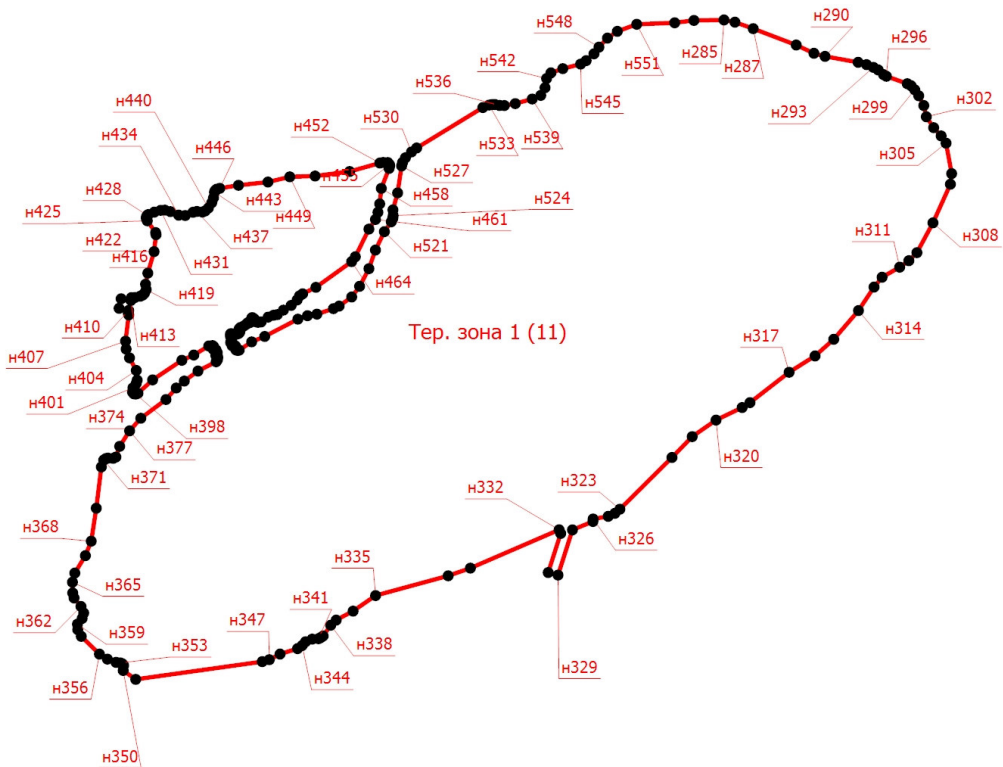
**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

--	--	--

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ПП-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

территориальной зоны ТП-4 (зона с возможностью размещения объектов производственного (II-V классов опасности) назначения) муниципального образования «Свердловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	100007 +/- 111 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	429997.33	2226029.40	Картометрический метод	0.10	-
н2	430015.14	2226055.32	Картометрический метод	0.10	-
н3	429716.45	2226095.31	Картометрический метод	0.10	-
н4	429477.86	2225922.10	Картометрический метод	0.10	-
н5	429796.28	2225743.04	Картометрический метод	0.10	-
н1	429997.33	2226029.40	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

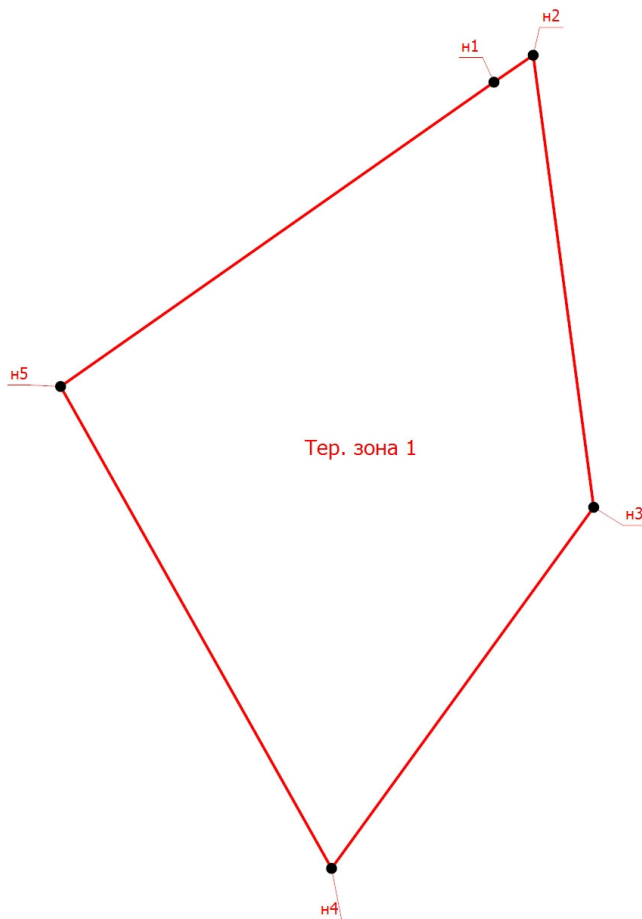
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТП-4
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**территориальной зоны ТР-1 (зона охраны природных территорий)
муниципального образования «Свердловское городское поселение»
Всеволожского муниципального района Ленинградской области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	69118 +/- 140 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	419638.37	2235092.09	Картометрический метод	0.10	-
н2	419585.30	2235121.32	Картометрический метод	0.10	-
н3	419577.66	2235127.93	Картометрический метод	0.10	-
н4	419497.50	2235177.53	Картометрический метод	0.10	-
н5	419500.66	2235140.13	Картометрический метод	0.10	-
н6	419502.46	2235118.21	Картометрический метод	0.10	-
н7	419495.89	2235118.85	Картометрический метод	0.10	-
н8	419497.00	2235041.44	Картометрический метод	0.10	-
н9	419504.46	2235041.76	Картометрический метод	0.10	-
н10	419505.16	2235035.15	Картометрический метод	0.10	-
н11	419512.30	2235034.23	Картометрический метод	0.10	-
н12	419535.27	2235029.19	Картометрический метод	0.10	-
н13	419543.50	2235026.08	Картометрический метод	0.10	-
н14	419549.11	2235023.49	Картометрический метод	0.10	-
н15	419553.63	2235029.64	Картометрический метод	0.10	-
н16	419560.68	2235028.59	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	419569.64	2235030.44	Картометрический метод	0.10	-
н18	419590.58	2235038.26	Картометрический метод	0.10	-
н19	419596.45	2235042.62	Картометрический метод	0.10	-
н20	419602.01	2235047.78	Картометрический метод	0.10	-
н21	419603.55	2235046.80	Картометрический метод	0.10	-
н22	419620.83	2235069.10	Картометрический метод	0.10	-
н1	419638.37	2235092.09	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н23	420730.65	2232425.10	Картометрический метод	0.10	-
н24	420723.83	2232443.34	Картометрический метод	0.10	-
н25	420707.21	2232486.11	Картометрический метод	0.10	-
н26	420696.28	2232481.95	Картометрический метод	0.10	-
н27	420692.11	2232493.26	Картометрический метод	0.10	-
н28	420667.60	2232485.63	Картометрический метод	0.10	-
н29	420657.41	2232481.49	Картометрический метод	0.10	-
н30	420659.47	2232476.39	Картометрический метод	0.10	-
н31	420639.50	2232468.29	Картометрический метод	0.10	-
н32	420602.75	2232450.31	Картометрический метод	0.10	-
н33	420632.01	2232384.22	Картометрический метод	0.10	-
н34	420659.48	2232396.04	Картометрический метод	0.10	-
н35	420667.75	2232399.60	Картометрический метод	0.10	-
н23	420730.65	2232425.10	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н36	420874.91	2233036.75	Картометрический метод	0.10	-
н37	420665.70	2233111.55	Картометрический метод	0.10	-
н38	420663.47	2233112.09	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н39	420656.55	2233110.18	Картометрический метод	0.10	-
н40	420650.82	2233108.95	Картометрический метод	0.10	-
н41	420653.31	2233095.77	Картометрический метод	0.10	-
н42	420643.44	2233046.37	Картометрический метод	0.10	-
н43	420640.13	2233032.79	Картометрический метод	0.10	-
н44	420788.22	2232996.73	Картометрический метод	0.10	-
н36	420874.91	2233036.75	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н45	420960.62	2233075.19	Картометрический метод	0.10	-
н46	420959.79	2233080.22	Картометрический метод	0.10	-
н47	420957.32	2233090.12	Картометрический метод	0.10	-
н48	420946.07	2233123.52	Картометрический метод	0.10	-
н49	420938.07	2233140.17	Картометрический метод	0.10	-
н50	420929.74	2233156.66	Картометрический метод	0.10	-
н51	420884.57	2233233.88	Картометрический метод	0.10	-
н52	420803.34	2233186.37	Картометрический метод	0.10	-
н53	420804.71	2233184.04	Картометрический метод	0.10	-
н54	420836.47	2233129.73	Картометрический метод	0.10	-
н55	420785.98	2233100.56	Картометрический метод	0.10	-
н56	420791.07	2233096.11	Картометрический метод	0.10	-
н57	420808.26	2233089.16	Картометрический метод	0.10	-
н58	420808.35	2233089.11	Картометрический метод	0.10	-
н59	420815.06	2233085.33	Картометрический метод	0.10	-
н60	420836.55	2233076.46	Картометрический метод	0.10	-
н61	420855.94	2233069.07	Картометрический метод	0.10	-
н62	420857.71	2233073.47	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н63	420873.73	2233067.44	Картометрический метод	0.10	-
н64	420876.23	2233066.50	Картометрический метод	0.10	-
н65	420892.29	2233065.77	Картометрический метод	0.10	-
н66	420901.17	2233068.18	Картометрический метод	0.10	-
н67	420911.73	2233069.42	Картометрический метод	0.10	-
н68	420911.38	2233072.40	Картометрический метод	0.10	-
н69	420917.96	2233073.18	Картометрический метод	0.10	-
н70	420918.31	2233070.20	Картометрический метод	0.10	-
н71	420935.07	2233072.17	Картометрический метод	0.10	-
н72	420934.72	2233075.15	Картометрический метод	0.10	-
н73	420939.93	2233075.76	Картометрический метод	0.10	-
н74	420940.28	2233072.78	Картометрический метод	0.10	-
н75	420959.38	2233075.04	Картометрический метод	0.10	-
н45	420960.62	2233075.19	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н76	425512.92	2227860.04	Картометрический метод	0.10	-
н77	425511.15	2227896.24	Картометрический метод	0.10	-
н78	425497.36	2227954.55	Картометрический метод	0.10	-
н79	425463.63	2227965.69	Картометрический метод	0.10	-
н80	425422.53	2227980.90	Картометрический метод	0.10	-
н81	425422.02	2227970.98	Картометрический метод	0.10	-
н82	425417.95	2227942.47	Картометрический метод	0.10	-
н83	425410.56	2227943.00	Картометрический метод	0.10	-
н84	425410.27	2227942.26	Картометрический метод	0.10	-
н85	425397.38	2227943.68	Картометрический метод	0.10	-
н86	425382.04	2227938.03	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

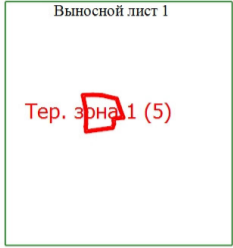
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н87	425367.62	2227833.49	Картометрический метод	0.10	-
н88	425387.23	2227831.40	Картометрический метод	0.10	-
н89	425396.45	2227833.13	Картометрический метод	0.10	-
н90	425443.27	2227833.18	Картометрический метод	0.10	-
н91	425444.98	2227833.85	Картометрический метод	0.10	-
н92	425511.29	2227820.53	Картометрический метод	0.10	-
н76	425512.92	2227860.04	Картометрический метод	0.10	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-1
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

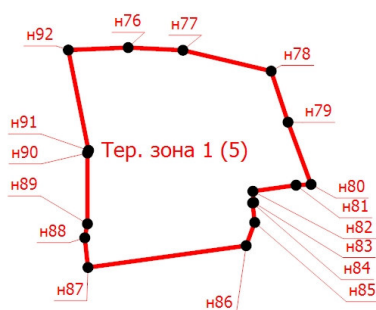
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-1
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

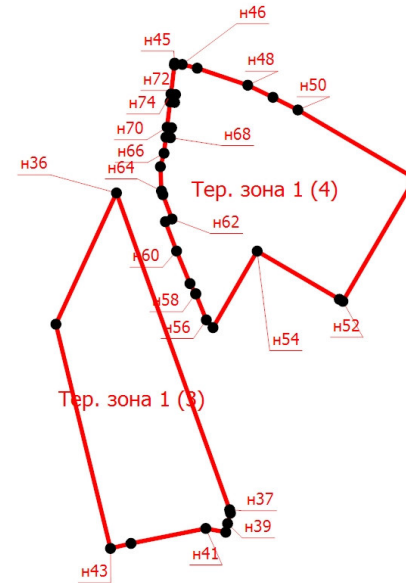
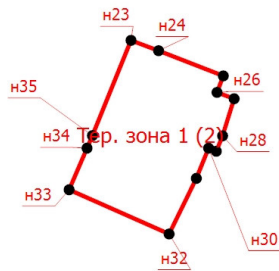
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-1

н1 - Обозначение новой характерной точки

— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

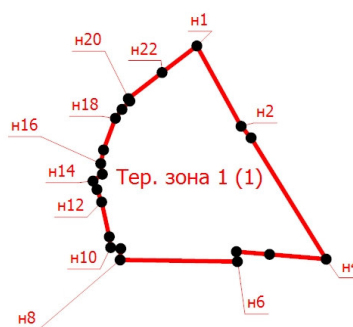
Дата " ____ " _____ Г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-1
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТР-2

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	691282 +/- 291 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	417741.13	2239611.81	Картометрический метод	0.1	-
н2	417734.67	2239615.24	Картометрический метод	0.1	-
н3	417731.61	2239617.42	Картометрический метод	0.1	-
н4	417731.28	2239617.46	Картометрический метод	0.1	-
н5	417730.35	2239612.38	Картометрический метод	0.1	-
н6	417729.93	2239610.38	Картометрический метод	0.1	-
н7	417729.47	2239608.41	Картометрический метод	0.1	-
н8	417728.96	2239606.48	Картометрический метод	0.1	-
н9	417728.67	2239605.53	Картометрический метод	0.1	-
н10	417728.37	2239604.59	Картометрический метод	0.1	-
н11	417728.05	2239603.66	Картометрический метод	0.1	-
н12	417727.71	2239602.74	Картометрический метод	0.1	-
н13	417727.34	2239601.84	Картометрический метод	0.1	-
н14	417726.95	2239600.95	Картометрический метод	0.1	-
н15	417726.54	2239600.07	Картометрический метод	0.1	-
н16	417726.09	2239599.19	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	417725.63	2239598.33	Картометрический метод	0.1	-
н18	417725.14	2239597.48	Картометрический метод	0.1	-
н19	417724.63	2239596.63	Картометрический метод	0.1	-
н20	417724.10	2239595.79	Картометрический метод	0.1	-
н21	417722.98	2239594.12	Картометрический метод	0.1	-
н22	417721.82	2239592.47	Картометрический метод	0.1	-
н23	417719.39	2239589.18	Картометрический метод	0.1	-
н24	417716.36	2239585.06	Картометрический метод	0.1	-
н25	417715.21	2239583.40	Картометрический метод	0.1	-
н26	417714.12	2239581.72	Картометрический метод	0.1	-
н27	417713.61	2239580.87	Картометрический метод	0.1	-
н28	417713.12	2239580.01	Картометрический метод	0.1	-
н29	417712.64	2239579.15	Картометрический метод	0.1	-
н30	417712.20	2239578.27	Картометрический метод	0.1	-
н31	417711.78	2239577.39	Картометрический метод	0.1	-
н32	417711.38	2239576.50	Картометрический метод	0.1	-
н33	417711.01	2239575.60	Картометрический метод	0.1	-
н34	417710.66	2239574.68	Картометрический метод	0.1	-
н35	417710.33	2239573.76	Картометрический метод	0.1	-
н36	417710.02	2239572.82	Картометрический метод	0.1	-
н37	417709.44	2239570.92	Картометрический метод	0.1	-
н38	417708.91	2239568.99	Картометрический метод	0.1	-
н39	417708.18	2239566.05	Картометрический метод	0.1	-
н40	417707.37	2239562.63	Картометрический метод	0.1	-
н41	417714.94	2239564.16	Картометрический метод	0.1	-
н42	417723.11	2239566.58	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	417730.13	2239572.08	Картометрический метод	0.1	-
н44	417732.72	2239574.44	Картометрический метод	0.1	-
н45	417731.32	2239575.19	Картометрический метод	0.1	-
н46	417728.11	2239576.92	Картометрический метод	0.1	-
н47	417725.86	2239577.73	Картометрический метод	0.1	-
н48	417724.17	2239580.86	Картометрический метод	0.1	-
н1	417741.13	2239611.81	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н49	417900.49	2240624.90	Картометрический метод	0.1	-
н50	417875.22	2240674.27	Картометрический метод	0.1	-
н51	417873.28	2240670.57	Картометрический метод	0.1	-
н52	417870.73	2240671.95	Картометрический метод	0.1	-
н53	417868.35	2240666.48	Картометрический метод	0.1	-
н54	417870.56	2240665.77	Картометрический метод	0.1	-
н55	417869.62	2240662.92	Картометрический метод	0.1	-
н56	417868.95	2240661.04	Картометрический метод	0.1	-
н57	417868.23	2240659.17	Картометрический метод	0.1	-
н58	417867.10	2240656.38	Картометрический метод	0.1	-
н59	417861.24	2240642.53	Картометрический метод	0.1	-
н60	417860.53	2240640.67	Картометрический метод	0.1	-
н61	417859.87	2240638.80	Картометрический метод	0.1	-
н62	417859.25	2240636.91	Картометрический метод	0.1	-
н63	417858.67	2240635.01	Картометрический метод	0.1	-
н64	417858.14	2240633.10	Картометрический метод	0.1	-
н65	417857.64	2240631.17	Картометрический метод	0.1	-
н66	417856.96	2240628.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н67	417856.12	2240624.34	Картометрический метод	0.1	-
н68	417852.69	2240607.57	Картометрический метод	0.1	-
н69	417844.62	2240572.46	Картометрический метод	0.1	-
н70	417843.68	2240567.57	Картометрический метод	0.1	-
н71	417842.99	2240563.65	Картометрический метод	0.1	-
н72	417842.39	2240559.70	Картометрический метод	0.1	-
н73	417841.72	2240554.76	Картометрический метод	0.1	-
н74	417840.93	2240547.80	Картометрический метод	0.1	-
н75	417838.97	2240527.89	Картометрический метод	0.1	-
н76	417838.58	2240522.90	Картометрический метод	0.1	-
н77	417837.76	2240509.86	Картометрический метод	0.1	-
н78	417837.56	2240507.88	Картометрический метод	0.1	-
н79	417837.31	2240505.90	Картометрический метод	0.1	-
н80	417837.00	2240503.94	Картометрический метод	0.1	-
н81	417836.63	2240501.99	Картометрический метод	0.1	-
н82	417836.19	2240500.05	Картометрический метод	0.1	-
н83	417835.71	2240498.12	Картометрический метод	0.1	-
н84	417835.18	2240496.18	Картометрический метод	0.1	-
н85	417834.32	2240493.29	Картометрический метод	0.1	-
н86	417831.05	2240482.70	Картометрический метод	0.1	-
н87	417830.53	2240480.77	Картометрический метод	0.1	-
н88	417830.04	2240478.84	Картометрический метод	0.1	-
н89	417829.61	2240476.90	Картометрический метод	0.1	-
н90	417829.23	2240474.95	Картометрический метод	0.1	-
н91	417828.93	2240473.00	Картометрический метод	0.1	-
н92	417828.68	2240471.03	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н93	417828.49	2240469.06	Картометрический метод	0.1	-
н94	417828.34	2240467.07	Картометрический метод	0.1	-
н95	417828.23	2240465.07	Картометрический метод	0.1	-
н96	417828.13	2240462.05	Картометрический метод	0.1	-
н97	417828.07	2240458.01	Картометрический метод	0.1	-
н98	417827.89	2240440.88	Картометрический метод	0.1	-
н99	417827.53	2240429.90	Картометрический метод	0.1	-
н100	417826.96	2240418.95	Картометрический метод	0.1	-
н101	417826.26	2240409.00	Картометрический метод	0.1	-
н102	417825.46	2240400.03	Картометрический метод	0.1	-
н103	417824.60	2240392.07	Картометрический метод	0.1	-
н104	417823.60	2240384.11	Картометрический метод	0.1	-
н105	417822.59	2240377.17	Картометрический метод	0.1	-
н106	417821.11	2240368.27	Картометрический метод	0.1	-
н107	417817.54	2240347.55	Картометрический метод	0.1	-
н108	417816.67	2240341.63	Картометрический метод	0.1	-
н109	417816.17	2240337.67	Картометрический метод	0.1	-
н110	417815.75	2240333.71	Картометрический метод	0.1	-
н111	417815.40	2240329.75	Картометрический метод	0.1	-
н112	417815.12	2240325.77	Картометрический метод	0.1	-
н113	417814.91	2240321.70	Картометрический метод	0.1	-
н114	417814.87	2240320.79	Картометрический метод	0.1	-
н115	417814.71	2240315.79	Картометрический метод	0.1	-
н116	417814.64	2240309.79	Картометрический метод	0.1	-
н117	417814.69	2240302.76	Картометрический метод	0.1	-
н118	417814.90	2240294.72	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н119	417815.44	2240282.64	Картометрический метод	0.1	-
н120	417819.03	2240216.71	Картометрический метод	0.1	-
н121	417819.58	2240195.71	Картометрический метод	0.1	-
н122	417819.75	2240174.69	Картометрический метод	0.1	-
н123	417819.49	2240136.68	Картометрический метод	0.1	-
н124	417819.63	2240131.68	Картометрический метод	0.1	-
н125	417819.81	2240127.68	Картометрический метод	0.1	-
н126	417820.08	2240123.67	Картометрический метод	0.1	-
н127	417820.35	2240120.67	Картометрический метод	0.1	-
н128	417820.67	2240117.67	Картометрический метод	0.1	-
н129	417821.06	2240114.69	Картометрический метод	0.1	-
н130	417821.52	2240111.72	Картометрический метод	0.1	-
н131	417821.86	2240109.75	Картометрический метод	0.1	-
н132	417822.25	2240107.79	Картометрический метод	0.1	-
н133	417822.66	2240105.84	Картометрический метод	0.1	-
н134	417823.12	2240103.90	Картометрический метод	0.1	-
н135	417823.61	2240101.96	Картометрический метод	0.1	-
н136	417824.14	2240100.03	Картометрический метод	0.1	-
н137	417825.00	2240097.16	Картометрический метод	0.1	-
н138	417825.92	2240094.30	Картометрический метод	0.1	-
н139	417826.91	2240091.46	Картометрический метод	0.1	-
н140	417827.97	2240088.63	Картометрический метод	0.1	-
н141	417829.08	2240085.82	Картометрический метод	0.1	-
н142	417830.64	2240082.10	Картометрический метод	0.1	-
н143	417832.28	2240078.42	Картометрический метод	0.1	-
н144	417834.41	2240073.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н145	417837.52	2240067.55	Картометрический метод	0.1	-
н146	417847.40	2240047.93	Картометрический метод	0.1	-
н147	417848.51	2240045.56	Картометрический метод	0.1	-
н148	417846.96	2240037.58	Картометрический метод	0.1	-
н149	417848.31	2240033.50	Картометрический метод	0.1	-
н150	417848.81	2240033.49	Картометрический метод	0.1	-
н151	417859.39	2240022.45	Картометрический метод	0.1	-
н152	417860.61	2240019.68	Картометрический метод	0.1	-
н153	417861.75	2240016.89	Картометрический метод	0.1	-
н154	417862.47	2240015.03	Картометрический метод	0.1	-
н155	417863.14	2240013.15	Картометрический метод	0.1	-
н156	417863.77	2240011.26	Картометрический метод	0.1	-
н157	417864.34	2240009.35	Картометрический метод	0.1	-
н158	417864.85	2240007.42	Картометрический метод	0.1	-
н159	417865.30	2240005.47	Картометрический метод	0.1	-
н160	417865.51	2240004.49	Картометрический метод	0.1	-
н161	417865.69	2240003.50	Картометрический метод	0.1	-
н162	417865.86	2240002.50	Картометрический метод	0.1	-
н163	417866.01	2240001.50	Картометрический метод	0.1	-
н164	417866.14	2240000.50	Картометрический метод	0.1	-
н165	417866.25	2239999.49	Картометрический метод	0.1	-
н166	417866.35	2239998.47	Картометрический метод	0.1	-
н167	417866.42	2239997.45	Картометрический метод	0.1	-
н168	417866.48	2239996.43	Картометрический метод	0.1	-
н169	417866.52	2239995.41	Картометрический метод	0.1	-
н170	417866.54	2239994.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н171	417866.55	2239993.36	Картометрический метод	0.1	-
н172	417866.53	2239992.33	Картометрический метод	0.1	-
н173	417866.50	2239991.31	Картометрический метод	0.1	-
н174	417866.44	2239990.28	Картометрический метод	0.1	-
н175	417866.37	2239989.26	Картометрический метод	0.1	-
н176	417866.28	2239988.24	Картометрический метод	0.1	-
н177	417866.17	2239987.22	Картометрический метод	0.1	-
н178	417866.03	2239986.20	Картометрический метод	0.1	-
н179	417865.88	2239985.19	Картометрический метод	0.1	-
н180	417865.71	2239984.18	Картометрический метод	0.1	-
н181	417865.53	2239983.18	Картометрический метод	0.1	-
н182	417865.32	2239982.18	Картометрический метод	0.1	-
н183	417865.09	2239981.18	Картометрический метод	0.1	-
н184	417864.84	2239980.20	Картометрический метод	0.1	-
н185	417864.57	2239979.21	Картометрический метод	0.1	-
н186	417864.28	2239978.24	Картометрический метод	0.1	-
н187	417863.98	2239977.27	Картометрический метод	0.1	-
н188	417863.65	2239976.31	Картометрический метод	0.1	-
н189	417862.95	2239974.40	Картометрический метод	0.1	-
н190	417862.20	2239972.51	Картометрический метод	0.1	-
н191	417861.40	2239970.64	Картометрический метод	0.1	-
н192	417856.92	2239960.45	Картометрический метод	0.1	-
н193	417856.20	2239958.61	Картометрический метод	0.1	-
н194	417855.53	2239956.76	Картометрический метод	0.1	-
н195	417855.22	2239955.83	Картометрический метод	0.1	-
н196	417854.94	2239954.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н197	417854.67	2239953.97	Картометрический метод	0.1	-
н198	417854.43	2239953.03	Картометрический метод	0.1	-
н199	417854.20	2239952.08	Картометрический метод	0.1	-
н200	417854.01	2239951.13	Картометрический метод	0.1	-
н201	417853.83	2239950.17	Картометрический метод	0.1	-
н202	417853.67	2239949.21	Картометрический метод	0.1	-
н203	417853.40	2239947.26	Картометрический метод	0.1	-
н204	417853.19	2239945.29	Картометрический метод	0.1	-
н205	417852.25	2239935.23	Картометрический метод	0.1	-
н206	417851.97	2239933.21	Картометрический метод	0.1	-
н207	417851.80	2239932.20	Картометрический метод	0.1	-
н208	417851.41	2239930.19	Картометрический метод	0.1	-
н209	417850.97	2239928.19	Картометрический метод	0.1	-
н210	417849.16	2239920.23	Картометрический метод	0.1	-
н211	417848.81	2239918.27	Картометрический метод	0.1	-
н212	417848.65	2239917.29	Картометрический метод	0.1	-
н213	417848.53	2239916.31	Картометрический метод	0.1	-
н214	417848.42	2239915.33	Картометрический метод	0.1	-
н215	417848.34	2239914.35	Картометрический метод	0.1	-
н216	417848.29	2239913.37	Картометрический метод	0.1	-
н217	417848.28	2239912.39	Картометрический метод	0.1	-
н218	417848.29	2239911.40	Картометрический метод	0.1	-
н219	417848.35	2239910.41	Картометрический метод	0.1	-
н220	417848.43	2239909.42	Картометрический метод	0.1	-
н221	417848.99	2239902.91	Картометрический метод	0.1	-
н222	417850.97	2239879.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н223	417851.19	2239877.93	Картометрический метод	0.1	-
н224	417851.45	2239875.91	Картометрический метод	0.1	-
н225	417851.78	2239873.91	Картометрический метод	0.1	-
н226	417851.98	2239872.92	Картометрический метод	0.1	-
н227	417852.19	2239871.94	Картометрический метод	0.1	-
н228	417852.44	2239870.97	Картометрический метод	0.1	-
н229	417852.70	2239870.01	Картометрический метод	0.1	-
н230	417853.00	2239869.06	Картометрический метод	0.1	-
н231	417853.33	2239868.12	Картометрический метод	0.1	-
н232	417853.70	2239867.19	Картометрический метод	0.1	-
н233	417854.10	2239866.26	Картометрический метод	0.1	-
н234	417854.54	2239865.35	Картометрический метод	0.1	-
н235	417856.33	2239861.70	Картометрический метод	0.1	-
н236	417856.71	2239860.78	Картометрический метод	0.1	-
н237	417857.03	2239859.85	Картометрический метод	0.1	-
н238	417857.28	2239858.90	Картометрический метод	0.1	-
н239	417857.45	2239857.93	Картометрический метод	0.1	-
н240	417857.56	2239856.93	Картометрический метод	0.1	-
н241	417857.61	2239855.92	Картометрический метод	0.1	-
н242	417857.64	2239854.91	Картометрический метод	0.1	-
н243	417857.64	2239852.91	Картометрический метод	0.1	-
н244	417857.65	2239848.92	Картометрический метод	0.1	-
н245	417857.73	2239845.93	Картометрический метод	0.1	-
н246	417857.95	2239840.93	Картометрический метод	0.1	-
н247	417858.74	2239825.91	Картометрический метод	0.1	-
н248	417858.81	2239822.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н249	417858.82	2239819.93	Картометрический метод	0.1	-
н250	417858.75	2239816.95	Картометрический метод	0.1	-
н251	417858.61	2239813.97	Картометрический метод	0.1	-
н252	417858.41	2239810.99	Картометрический метод	0.1	-
н253	417858.06	2239807.02	Картометрический метод	0.1	-
н254	417857.51	2239802.06	Картометрический метод	0.1	-
н255	417856.46	2239794.11	Картометрический метод	0.1	-
н256	417855.95	2239790.48	Картометрический метод	0.1	-
н257	417830.86	2239744.80	Картометрический метод	0.1	-
н258	417828.63	2239739.40	Картометрический метод	0.1	-
н259	417827.46	2239736.75	Картометрический метод	0.1	-
н260	417826.64	2239735.01	Картометрический метод	0.1	-
н261	417825.78	2239733.30	Картометрический метод	0.1	-
н262	417824.87	2239731.62	Картометрический метод	0.1	-
н263	417823.91	2239729.97	Картометрический метод	0.1	-
н264	417823.41	2239729.16	Картометрический метод	0.1	-
н265	417822.90	2239728.37	Картометрический метод	0.1	-
н266	417821.82	2239726.79	Картометрический метод	0.1	-
н267	417820.70	2239725.24	Картометрический метод	0.1	-
н268	417819.53	2239723.71	Картометрический метод	0.1	-
н269	417817.14	2239720.68	Картометрический метод	0.1	-
н270	417816.64	2239720.06	Картометрический метод	0.1	-
н271	417811.14	2239721.68	Картометрический метод	0.1	-
н272	417810.05	2239719.76	Картометрический метод	0.1	-
н273	417813.46	2239715.88	Картометрический метод	0.1	-
н274	417808.85	2239710.77	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н275	417806.80	2239708.62	Картометрический метод	0.1	-
н276	417805.39	2239707.21	Картометрический метод	0.1	-
н277	417803.94	2239705.82	Картометрический метод	0.1	-
н278	417802.44	2239704.46	Картометрический метод	0.1	-
н279	417800.88	2239703.12	Картометрический метод	0.1	-
н280	417800.07	2239702.47	Картометрический метод	0.1	-
н281	417799.25	2239701.82	Картометрический метод	0.1	-
н282	417796.76	2239699.88	Картометрический метод	0.1	-
н283	417796.01	2239699.20	Картометрический метод	0.1	-
н284	417795.34	2239698.49	Картометрический метод	0.1	-
н285	417794.75	2239697.74	Картометрический метод	0.1	-
н286	417794.26	2239696.94	Картометрический метод	0.1	-
н287	417793.86	2239696.08	Картометрический метод	0.1	-
н288	417793.51	2239695.16	Картометрический метод	0.1	-
н289	417793.21	2239694.20	Картометрический метод	0.1	-
н290	417792.93	2239693.21	Картометрический метод	0.1	-
н291	417792.37	2239691.19	Картометрический метод	0.1	-
н292	417792.05	2239690.21	Картометрический метод	0.1	-
н293	417791.68	2239689.28	Картометрический метод	0.1	-
н294	417791.24	2239688.41	Картометрический метод	0.1	-
н295	417790.74	2239687.58	Картометрический метод	0.1	-
н296	417790.18	2239686.79	Картометрический метод	0.1	-
н297	417789.56	2239686.03	Картометрический метод	0.1	-
н298	417788.89	2239685.29	Картометрический метод	0.1	-
н299	417788.19	2239684.57	Картометрический метод	0.1	-
н300	417787.44	2239683.87	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н301	417786.67	2239683.17	Картометрический метод	0.1	-
н302	417782.75	2239679.69	Картометрический метод	0.1	-
н303	417782.02	2239678.99	Картометрический метод	0.1	-
н304	417780.61	2239677.55	Картометрический метод	0.1	-
н305	417779.26	2239676.11	Картометрический метод	0.1	-
н306	417777.55	2239674.23	Картометрический метод	0.1	-
н307	417775.82	2239673.99	Картометрический метод	0.1	-
н308	417762.14	2239655.32	Картометрический метод	0.1	-
н309	417764.65	2239653.28	Картометрический метод	0.1	-
н310	417765.13	2239653.88	Картометрический метод	0.1	-
н311	417771.32	2239663.42	Картометрический метод	0.1	-
н312	417775.90	2239670.48	Картометрический метод	0.1	-
н313	417782.35	2239670.26	Картометрический метод	0.1	-
н314	417783.29	2239668.57	Картометрический метод	0.1	-
н315	417784.38	2239666.60	Картометрический метод	0.1	-
н316	417792.49	2239660.69	Картометрический метод	0.1	-
н317	417798.04	2239670.87	Картометрический метод	0.1	-
н318	417803.24	2239680.29	Картометрический метод	0.1	-
н319	417808.32	2239677.99	Картометрический метод	0.1	-
н320	417808.77	2239678.73	Картометрический метод	0.1	-
н321	417809.95	2239681.10	Картометрический метод	0.1	-
н322	417810.86	2239683.39	Картометрический метод	0.1	-
н323	417811.74	2239686.20	Картометрический метод	0.1	-
н324	417812.55	2239686.84	Картометрический метод	0.1	-
н325	417813.69	2239687.76	Картометрический метод	0.1	-
н326	417815.66	2239689.45	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н327	417817.58	2239691.19	Картометрический метод	0.1	-
н328	417819.38	2239692.92	Картометрический метод	0.1	-
н329	417821.11	2239694.65	Картометрический метод	0.1	-
н330	417823.51	2239697.17	Картометрический метод	0.1	-
н331	417827.19	2239701.24	Картометрический метод	0.1	-
н332	417839.25	2239716.85	Картометрический метод	0.1	-
н333	417840.31	2239718.46	Картометрический метод	0.1	-
н334	417841.05	2239719.66	Картометрический метод	0.1	-
н335	417842.32	2239721.84	Картометрический метод	0.1	-
н336	417843.52	2239724.07	Картометрический метод	0.1	-
н337	417844.62	2239726.26	Картометрический метод	0.1	-
н338	417845.65	2239728.44	Картометрический метод	0.1	-
н339	417847.02	2239731.54	Картометрический метод	0.1	-
н340	417848.92	2239736.15	Картометрический метод	0.1	-
н341	417851.99	2239741.73	Картометрический метод	0.1	-
н342	417859.27	2239754.98	Картометрический метод	0.1	-
н343	417877.25	2239808.45	Картометрический метод	0.1	-
н344	417878.55	2239812.31	Картометрический метод	0.1	-
н345	417878.74	2239816.26	Картометрический метод	0.1	-
н346	417878.82	2239819.73	Картометрический метод	0.1	-
н347	417878.81	2239823.17	Картометрический метод	0.1	-
н348	417878.73	2239826.66	Картометрический метод	0.1	-
н349	417877.93	2239841.90	Картометрический метод	0.1	-
н350	417877.72	2239846.63	Картометрический метод	0.1	-
н351	417877.65	2239849.20	Картометрический метод	0.1	-
н352	417877.64	2239852.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н353	417877.64	2239855.19	Картометрический метод	0.1	-
н354	417877.60	2239856.74	Картометрический метод	0.1	-
н355	417877.50	2239858.52	Картометрический метод	0.1	-
н356	417877.27	2239860.68	Картометрический метод	0.1	-
н357	417876.84	2239863.16	Картометрический метод	0.1	-
н358	417876.19	2239865.64	Картометрический метод	0.1	-
н359	417875.44	2239867.84	Картометрический метод	0.1	-
н360	417874.62	2239869.83	Картометрический метод	0.1	-
н361	417874.57	2239869.93	Картометрический метод	0.1	-
н362	417872.53	2239874.09	Картометрический метод	0.1	-
н363	417872.29	2239874.59	Картометрический метод	0.1	-
н364	417872.18	2239874.84	Картометрический метод	0.1	-
н365	417872.09	2239875.08	Картометрический метод	0.1	-
н366	417871.99	2239875.36	Картометрический метод	0.1	-
н367	417871.88	2239875.69	Картометрический метод	0.1	-
н368	417871.78	2239876.07	Картометрический метод	0.1	-
н369	417871.67	2239876.51	Картометрический метод	0.1	-
н370	417871.56	2239877.01	Картометрический метод	0.1	-
н371	417871.47	2239877.46	Картометрический метод	0.1	-
н372	417871.24	2239878.84	Картометрический метод	0.1	-
н373	417871.04	2239880.32	Картометрический метод	0.1	-
н374	417870.87	2239881.90	Картометрический метод	0.1	-
н375	417868.92	2239904.61	Картометрический метод	0.1	-
н376	417868.36	2239911.12	Картометрический метод	0.1	-
н377	417868.30	2239911.81	Картометрический метод	0.1	-
н378	417868.28	2239912.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н379	417868.28	2239912.38	Картометрический метод	0.1	-
н380	417868.29	2239912.70	Картометрический метод	0.1	-
н381	417868.30	2239913.06	Картометрический метод	0.1	-
н382	417868.34	2239913.47	Картометрический метод	0.1	-
н383	417868.39	2239913.94	Картометрический метод	0.1	-
н384	417868.45	2239914.46	Картометрический метод	0.1	-
н385	417868.53	2239914.95	Картометрический метод	0.1	-
н386	417868.76	2239916.22	Картометрический метод	0.1	-
н387	417870.49	2239923.84	Картометрический метод	0.1	-
н388	417871.00	2239926.16	Картометрический метод	0.1	-
н389	417871.48	2239928.65	Картометрический метод	0.1	-
н390	417871.74	2239930.16	Картометрический метод	0.1	-
н391	417872.12	2239932.91	Картометрический метод	0.1	-
н392	417873.09	2239943.27	Картометрический метод	0.1	-
н393	417873.25	2239944.81	Картометрический метод	0.1	-
н394	417873.45	2239946.23	Картометрический метод	0.1	-
н395	417873.53	2239946.74	Картометрический метод	0.1	-
н396	417873.63	2239947.27	Картометрический метод	0.1	-
н397	417873.73	2239947.76	Картометрический метод	0.1	-
н398	417873.84	2239948.22	Картометрический метод	0.1	-
н399	417873.97	2239948.70	Картометрический метод	0.1	-
н400	417874.11	2239949.21	Картометрический метод	0.1	-
н401	417874.28	2239949.75	Картометрический метод	0.1	-
н402	417874.44	2239950.24	Картометрический метод	0.1	-
н403	417874.92	2239951.57	Картометрический метод	0.1	-
н404	417875.39	2239952.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н405	417876.87	2239969.51	Картометрический метод	0.1	-
н406	417881.60	2240010.03	Картометрический метод	0.1	-
н407	417873.83	2240036.28	Картометрический метод	0.1	-
н408	417869.40	2240048.16	Картометрический метод	0.1	-
н409	417865.38	2240056.69	Картометрический метод	0.1	-
н410	417855.42	2240076.47	Картометрический метод	0.1	-
н411	417852.44	2240082.52	Картометрический метод	0.1	-
н412	417850.47	2240086.72	Картометрический метод	0.1	-
н413	417849.00	2240090.03	Картометрический метод	0.1	-
н414	417847.60	2240093.36	Картометрический метод	0.1	-
н415	417846.64	2240095.80	Картометрический метод	0.1	-
н416	417845.73	2240098.25	Картометрический метод	0.1	-
н417	417844.88	2240100.68	Картометрический метод	0.1	-
н418	417844.10	2240103.09	Картометрический метод	0.1	-
н419	417843.37	2240105.53	Картометрический метод	0.1	-
н420	417842.95	2240107.07	Картометрический метод	0.1	-
н421	417842.55	2240108.65	Картометрический метод	0.1	-
н422	417842.18	2240110.22	Картометрический метод	0.1	-
н423	417841.84	2240111.80	Картометрический метод	0.1	-
н424	417841.53	2240113.40	Картометрический метод	0.1	-
н425	417841.25	2240114.98	Картометрический метод	0.1	-
н426	417840.86	2240117.51	Картометрический метод	0.1	-
н427	417840.53	2240120.04	Картометрический метод	0.1	-
н428	417840.25	2240122.62	Картометрический метод	0.1	-
н429	417840.02	2240125.22	Картометрический метод	0.1	-
н430	417839.78	2240128.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н431	417839.61	2240132.42	Картометрический метод	0.1	-
н432	417839.49	2240136.89	Картометрический метод	0.1	-
н433	417839.72	2240164.49	Картометрический метод	0.1	-
н434	417839.68	2240164.67	Картометрический метод	0.1	-
н435	417839.75	2240174.70	Картометрический метод	0.1	-
н436	417839.57	2240196.05	Картометрический метод	0.1	-
н437	417839.01	2240217.52	Картометрический метод	0.1	-
н438	417835.99	2240273.16	Картометрический метод	0.1	-
н439	417829.95	2240290.53	Картометрический метод	0.1	-
н440	417835.12	2240290.27	Картометрический метод	0.1	-
н441	417834.89	2240295.42	Картометрический метод	0.1	-
н442	417834.69	2240303.10	Картометрический метод	0.1	-
н443	417834.64	2240309.74	Картометрический метод	0.1	-
н444	417834.71	2240315.36	Картометрический метод	0.1	-
н445	417834.85	2240319.97	Картометрический метод	0.1	-
н446	417835.09	2240324.57	Картометрический метод	0.1	-
н447	417835.34	2240328.18	Картометрический метод	0.1	-
н448	417835.65	2240331.77	Картометрический метод	0.1	-
н449	417836.04	2240335.35	Картометрический метод	0.1	-
н450	417836.49	2240338.92	Картометрический метод	0.1	-
н451	417837.29	2240344.40	Картометрический метод	0.1	-
н452	417840.83	2240364.93	Картометрический метод	0.1	-
н453	417842.35	2240374.09	Картометрический метод	0.1	-
н454	417843.42	2240381.42	Картометрический метод	0.1	-
н455	417844.47	2240389.75	Картометрический метод	0.1	-
н456	417845.36	2240398.08	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н457	417846.19	2240407.41	Картометрический метод	0.1	-
н458	417846.92	2240417.73	Картометрический метод	0.1	-
н459	417847.51	2240429.05	Картометрический метод	0.1	-
н460	417847.89	2240440.45	Картометрический метод	0.1	-
н461	417848.07	2240457.77	Картометрический метод	0.1	-
н462	417848.12	2240461.58	Картометрический метод	0.1	-
н463	417848.21	2240464.19	Картометрический метод	0.1	-
н464	417848.30	2240465.78	Картометрический метод	0.1	-
н465	417848.41	2240467.33	Картометрический метод	0.1	-
н466	417848.56	2240468.80	Картометрический метод	0.1	-
н467	417848.73	2240470.20	Картометрический метод	0.1	-
н468	417848.94	2240471.53	Картометрический метод	0.1	-
н469	417849.19	2240472.84	Картометрический метод	0.1	-
н470	417849.50	2240474.22	Картометрический метод	0.1	-
н471	417849.87	2240475.68	Картометрический метод	0.1	-
н472	417850.26	2240477.10	Картометрический метод	0.1	-
н473	417851.40	2240480.80	Картометрический метод	0.1	-
н474	417852.16	2240481.71	Картометрический метод	0.1	-
н475	417873.67	2240530.90	Картометрический метод	0.1	-
н476	417866.74	2240536.64	Картометрический метод	0.1	-
н477	417863.53	2240544.78	Картометрический метод	0.1	-
н478	417864.40	2240549.80	Картометрический метод	0.1	-
н479	417875.74	2240599.31	Картометрический метод	0.1	-
н49	417900.49	2240624.90	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н480	419109.65	2235921.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н481	419097.37	2235936.66	Картометрический метод	0.1	-
н482	419101.87	2235940.03	Картометрический метод	0.1	-
н483	419082.70	2236054.37	Картометрический метод	0.1	-
н484	419077.55	2236104.01	Картометрический метод	0.1	-
н485	419073.92	2236124.08	Картометрический метод	0.1	-
н486	419071.77	2236142.92	Картометрический метод	0.1	-
н487	419067.04	2236228.04	Картометрический метод	0.1	-
н488	419070.53	2236271.11	Картометрический метод	0.1	-
н489	419078.20	2236320.11	Картометрический метод	0.1	-
н490	419096.31	2236441.90	Картометрический метод	0.1	-
н491	419095.32	2236452.41	Картометрический метод	0.1	-
н492	419086.37	2236450.77	Картометрический метод	0.1	-
н493	419086.22	2236449.12	Картометрический метод	0.1	-
н494	419085.80	2236443.88	Картометрический метод	0.1	-
н495	419085.55	2236437.75	Картометрический метод	0.1	-
н496	419085.53	2236431.46	Картометрический метод	0.1	-
н497	419085.47	2236423.83	Картометрический метод	0.1	-
н498	419086.08	2236416.55	Картометрический метод	0.1	-
н499	419086.05	2236406.92	Картометрический метод	0.1	-
н500	419085.21	2236399.22	Картометрический метод	0.1	-
н501	419084.07	2236389.91	Картометрический метод	0.1	-
н502	419082.83	2236378.76	Картометрический метод	0.1	-
н503	419081.41	2236369.22	Картометрический метод	0.1	-
н504	419080.23	2236362.30	Картометрический метод	0.1	-
н505	419078.70	2236350.81	Картометрический метод	0.1	-
н506	419077.20	2236342.88	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н507	419076.52	2236339.98	Картометрический метод	0.1	-
н508	419075.36	2236335.34	Картометрический метод	0.1	-
н509	419073.49	2236329.80	Картометрический метод	0.1	-
н510	419072.55	2236323.22	Картометрический метод	0.1	-
н511	419071.76	2236316.47	Картометрический метод	0.1	-
н512	419069.44	2236303.46	Картометрический метод	0.1	-
н513	419068.47	2236295.88	Картометрический метод	0.1	-
н514	419067.90	2236292.86	Картометрический метод	0.1	-
н515	419067.16	2236290.13	Картометрический метод	0.1	-
н516	419065.80	2236287.43	Картометрический метод	0.1	-
н517	419064.34	2236284.35	Картометрический метод	0.1	-
н518	419063.78	2236280.89	Картометрический метод	0.1	-
н519	419063.17	2236277.10	Картометрический метод	0.1	-
н520	419062.39	2236267.51	Картометрический метод	0.1	-
н521	419061.46	2236254.41	Картометрический метод	0.1	-
н522	419060.74	2236240.99	Картометрический метод	0.1	-
н523	419060.86	2236232.69	Картометрический метод	0.1	-
н524	419061.07	2236221.51	Картометрический метод	0.1	-
н525	419060.58	2236211.99	Картометрический метод	0.1	-
н526	419060.12	2236206.87	Картометрический метод	0.1	-
н527	419059.92	2236200.73	Картометрический метод	0.1	-
н528	419059.12	2236194.87	Картометрический метод	0.1	-
н529	419059.13	2236189.86	Картометрический метод	0.1	-
н530	419059.20	2236184.85	Картометрический метод	0.1	-
н531	419059.79	2236178.73	Картометрический метод	0.1	-
н532	419060.08	2236174.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н533	419060.53	2236170.39	Картометрический метод	0.1	-
н534	419061.35	2236167.51	Картометрический метод	0.1	-
н535	419061.93	2236163.79	Картометрический метод	0.1	-
н536	419062.28	2236154.77	Картометрический метод	0.1	-
н537	419061.88	2236147.48	Картометрический метод	0.1	-
н538	419061.65	2236140.85	Картометрический метод	0.1	-
н539	419061.02	2236134.05	Картометрический метод	0.1	-
н540	419060.73	2236129.20	Картометрический метод	0.1	-
н541	419061.18	2236124.64	Картометрический метод	0.1	-
н542	419061.64	2236120.03	Картометрический метод	0.1	-
н543	419062.60	2236114.86	Картометрический метод	0.1	-
н544	419063.20	2236112.37	Картометрический метод	0.1	-
н545	419064.35	2236109.26	Картометрический метод	0.1	-
н546	419066.42	2236099.33	Картометрический метод	0.1	-
н547	419067.07	2236092.49	Картометрический метод	0.1	-
н548	419067.70	2236087.43	Картометрический метод	0.1	-
н549	419067.48	2236083.25	Картометрический метод	0.1	-
н550	419066.93	2236079.46	Картометрический метод	0.1	-
н551	419065.61	2236074.32	Картометрический метод	0.1	-
н552	419065.02	2236070.58	Картометрический метод	0.1	-
н553	419065.01	2236067.74	Картометрический метод	0.1	-
н554	419065.55	2236064.80	Картометрический метод	0.1	-
н555	419066.13	2236062.92	Картометрический метод	0.1	-
н556	419069.12	2236056.33	Картометрический метод	0.1	-
н557	419073.47	2236042.76	Картометрический метод	0.1	-
н558	419077.51	2236028.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н559	419081.34	2236013.75	Картометрический метод	0.1	-
н560	419082.95	2236006.20	Картометрический метод	0.1	-
н561	419084.55	2235999.66	Картометрический метод	0.1	-
н562	419085.06	2235994.93	Картометрический метод	0.1	-
н563	419085.09	2235991.04	Картометрический метод	0.1	-
н564	419084.41	2235980.28	Картометрический метод	0.1	-
н565	419084.58	2235972.38	Картометрический метод	0.1	-
н566	419085.63	2235961.20	Картометрический метод	0.1	-
н567	419087.43	2235948.65	Картометрический метод	0.1	-
н568	419088.61	2235943.49	Картометрический метод	0.1	-
н569	419090.60	2235936.72	Картометрический метод	0.1	-
н570	419093.19	2235929.30	Картометрический метод	0.1	-
н571	419099.62	2235913.77	Картометрический метод	0.1	-
н480	419109.65	2235921.33	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н572	419114.32	2236291.99	Картометрический метод	0.1	-
н573	419112.89	2236299.45	Картометрический метод	0.1	-
н574	419113.27	2236327.65	Картометрический метод	0.1	-
н575	419103.03	2236327.08	Картометрический метод	0.1	-
н576	419095.09	2236324.92	Картометрический метод	0.1	-
н577	419089.25	2236319.70	Картометрический метод	0.1	-
н578	419085.09	2236311.93	Картометрический метод	0.1	-
н579	419077.16	2236268.83	Картометрический метод	0.1	-
н580	419074.13	2236233.18	Картометрический метод	0.1	-
н581	419074.30	2236211.76	Картометрический метод	0.1	-
н582	419075.59	2236187.20	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н583	419087.58	2236190.54	Картометрический метод	0.1	-
н584	419083.51	2236286.10	Картометрический метод	0.1	-
н572	419114.32	2236291.99	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н585	419215.08	2237434.77	Картометрический метод	0.1	-
н586	419198.94	2237435.65	Картометрический метод	0.1	-
н587	419198.77	2237434.85	Картометрический метод	0.1	-
н588	419198.74	2237429.17	Картометрический метод	0.1	-
н589	419198.57	2237425.82	Картометрический метод	0.1	-
н590	419198.73	2237422.43	Картометрический метод	0.1	-
н591	419199.56	2237416.54	Картометрический метод	0.1	-
н592	419200.07	2237411.93	Картометрический метод	0.1	-
н593	419200.49	2237406.53	Картометрический метод	0.1	-
н594	419200.39	2237401.30	Картометрический метод	0.1	-
н595	419199.84	2237397.12	Картометрический метод	0.1	-
н596	419198.35	2237392.75	Картометрический метод	0.1	-
н597	419197.13	2237388.56	Картометрический метод	0.1	-
н598	419195.65	2237384.64	Картометрический метод	0.1	-
н599	419193.04	2237380.59	Картометрический метод	0.1	-
н600	419189.22	2237375.08	Картометрический метод	0.1	-
н601	419186.07	2237369.58	Картометрический метод	0.1	-
н602	419183.08	2237362.91	Картометрический метод	0.1	-
н603	419181.06	2237356.04	Картометрический метод	0.1	-
н604	419180.96	2237355.55	Картометрический метод	0.1	-
н605	419186.35	2237353.67	Картометрический метод	0.1	-
н606	419190.91	2237352.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н607	419196.08	2237352.81	Картометрический метод	0.1	-
н608	419196.93	2237351.71	Картометрический метод	0.1	-
н609	419195.74	2237350.80	Картометрический метод	0.1	-
н610	419190.72	2237350.59	Картометрический метод	0.1	-
н611	419185.80	2237351.75	Картометрический метод	0.1	-
н612	419180.57	2237353.56	Картометрический метод	0.1	-
н613	419179.86	2237350.01	Картометрический метод	0.1	-
н614	419179.39	2237344.43	Картометрический метод	0.1	-
н615	419179.10	2237337.25	Картометрический метод	0.1	-
н616	419179.16	2237329.01	Картометрический метод	0.1	-
н617	419179.79	2237319.92	Картометрический метод	0.1	-
н618	419180.39	2237313.42	Картометрический метод	0.1	-
н619	419180.57	2237306.65	Картометрический метод	0.1	-
н620	419180.27	2237292.67	Картометрический метод	0.1	-
н621	419180.19	2237286.83	Картометрический метод	0.1	-
н622	419180.60	2237281.60	Картометрический метод	0.1	-
н623	419182.55	2237273.39	Картометрический метод	0.1	-
н624	419186.39	2237261.70	Картометрический метод	0.1	-
н625	419189.02	2237249.76	Картометрический метод	0.1	-
н626	419190.12	2237246.33	Картометрический метод	0.1	-
н627	419194.24	2237236.01	Картометрический метод	0.1	-
н628	419196.62	2237228.37	Картометрический метод	0.1	-
н629	419197.37	2237222.66	Картометрический метод	0.1	-
н630	419196.74	2237219.42	Картометрический метод	0.1	-
н631	419194.94	2237216.78	Картометрический метод	0.1	-
н632	419193.31	2237214.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н633	419191.90	2237211.78	Картометрический метод	0.1	-
н634	419191.05	2237208.93	Картометрический метод	0.1	-
н635	419190.71	2237205.64	Картометрический метод	0.1	-
н636	419190.87	2237202.30	Картометрический метод	0.1	-
н637	419191.37	2237196.52	Картометрический метод	0.1	-
н638	419193.29	2237182.96	Картометрический метод	0.1	-
н639	419193.60	2237166.33	Картометрический метод	0.1	-
н640	419192.71	2237158.48	Картометрический метод	0.1	-
н641	419192.12	2237146.46	Картометрический метод	0.1	-
н642	419190.67	2237134.34	Картометрический метод	0.1	-
н643	419189.10	2237119.94	Картометрический метод	0.1	-
н644	419187.45	2237102.88	Картометрический метод	0.1	-
н645	419186.71	2237092.35	Картометрический метод	0.1	-
н646	419186.40	2237083.16	Картометрический метод	0.1	-
н647	419186.19	2237074.69	Картометрический метод	0.1	-
н648	419185.89	2237068.63	Картометрический метод	0.1	-
н649	419183.82	2237058.77	Картометрический метод	0.1	-
н650	419182.04	2237049.65	Картометрический метод	0.1	-
н651	419178.35	2237033.32	Картометрический метод	0.1	-
н652	419175.08	2237020.60	Картометрический метод	0.1	-
н653	419172.50	2237008.91	Картометрический метод	0.1	-
н654	419171.23	2236999.91	Картометрический метод	0.1	-
н655	419170.24	2236991.09	Картометрический метод	0.1	-
н656	419169.93	2236987.37	Картометрический метод	0.1	-
н657	419169.03	2236983.53	Картометрический метод	0.1	-
н658	419167.86	2236978.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н659	419164.69	2236972.44	Картометрический метод	0.1	-
н660	419161.73	2236964.69	Картометрический метод	0.1	-
н661	419159.80	2236959.17	Картометрический метод	0.1	-
н662	419158.74	2236955.05	Картометрический метод	0.1	-
н663	419157.65	2236949.83	Картометрический метод	0.1	-
н664	419156.79	2236946.18	Картометрический метод	0.1	-
н665	419155.42	2236942.59	Картометрический метод	0.1	-
н666	419152.96	2236937.55	Картометрический метод	0.1	-
н667	419144.53	2236922.72	Картометрический метод	0.1	-
н668	419137.11	2236907.97	Картометрический метод	0.1	-
н669	419134.45	2236903.26	Картометрический метод	0.1	-
н670	419132.84	2236899.17	Картометрический метод	0.1	-
н671	419131.85	2236894.81	Картометрический метод	0.1	-
н672	419130.99	2236888.18	Картометрический метод	0.1	-
н673	419129.99	2236880.87	Картометрический метод	0.1	-
н674	419129.13	2236874.79	Картометрический метод	0.1	-
н675	419128.52	2236870.22	Картометрический метод	0.1	-
н676	419127.98	2236863.69	Картометрический метод	0.1	-
н677	419128.01	2236857.40	Картометрический метод	0.1	-
н678	419127.50	2236850.10	Картометрический метод	0.1	-
н679	419126.48	2236834.06	Картометрический метод	0.1	-
н680	419126.40	2236828.49	Картометрический метод	0.1	-
н681	419126.04	2236822.08	Картометрический метод	0.1	-
н682	419124.40	2236806.52	Картометрический метод	0.1	-
н683	419123.43	2236796.66	Картометрический метод	0.1	-
н684	419120.88	2236778.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н685	419119.89	2236769.55	Картометрический метод	0.1	-
н686	419117.27	2236752.92	Картометрический метод	0.1	-
н687	419114.83	2236740.47	Картометрический метод	0.1	-
н688	419111.82	2236725.40	Картометрический метод	0.1	-
н689	419109.71	2236713.06	Картометрический метод	0.1	-
н690	419107.48	2236703.34	Картометрический метод	0.1	-
н691	419105.55	2236698.31	Картометрический метод	0.1	-
н692	419100.88	2236686.71	Картометрический метод	0.1	-
н693	419112.67	2236684.70	Картометрический метод	0.1	-
н694	419114.22	2236684.44	Картометрический метод	0.1	-
н695	419124.50	2236740.57	Картометрический метод	0.1	-
н696	419134.68	2236809.63	Картометрический метод	0.1	-
н697	419147.02	2236877.08	Картометрический метод	0.1	-
н698	419150.88	2236900.25	Картометрический метод	0.1	-
н699	419163.45	2236940.49	Картометрический метод	0.1	-
н700	419173.11	2236977.54	Картометрический метод	0.1	-
н701	419180.33	2237000.75	Картометрический метод	0.1	-
н702	419184.00	2237022.08	Картометрический метод	0.1	-
н703	419191.40	2237059.39	Картометрический метод	0.1	-
н704	419196.43	2237112.37	Картометрический метод	0.1	-
н705	419202.03	2237155.92	Картометрический метод	0.1	-
н706	419207.13	2237236.35	Картометрический метод	0.1	-
н707	419204.91	2237264.45	Картометрический метод	0.1	-
н708	419203.26	2237272.93	Картометрический метод	0.1	-
н709	419200.84	2237283.66	Картометрический метод	0.1	-
н710	419195.83	2237312.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н711	419195.38	2237332.73	Картометрический метод	0.1	-
н712	419205.46	2237406.26	Картометрический метод	0.1	-
н713	419209.82	2237427.57	Картометрический метод	0.1	-
н585	419215.08	2237434.77	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н714	419250.70	2241235.29	Картометрический метод	0.1	-
н715	419248.38	2241236.36	Картометрический метод	0.1	-
н716	419247.67	2241237.15	Картометрический метод	0.1	-
н717	419246.86	2241237.93	Картометрический метод	0.1	-
н718	419246.05	2241238.62	Картометрический метод	0.1	-
н719	419245.34	2241239.61	Картометрический метод	0.1	-
н720	419244.63	2241240.30	Картометрический метод	0.1	-
н721	419243.72	2241240.79	Картометрический метод	0.1	-
н722	419242.50	2241241.97	Картометрический метод	0.1	-
н723	419238.76	2241244.62	Картометрический метод	0.1	-
н724	419235.25	2241245.77	Картометрический метод	0.1	-
н725	419233.35	2241245.74	Картометрический метод	0.1	-
н726	419231.16	2241244.61	Картометрический метод	0.1	-
н727	419228.88	2241243.58	Картометрический метод	0.1	-
н728	419223.11	2241234.59	Картометрический метод	0.1	-
н729	419220.87	2241230.36	Картометрический метод	0.1	-
н730	419219.58	2241228.82	Картометрический метод	0.1	-
н731	419218.62	2241228.46	Картометрический метод	0.1	-
н732	419217.66	2241228.12	Картометрический метод	0.1	-
н733	419216.69	2241227.80	Картометрический метод	0.1	-
н734	419215.72	2241227.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н735	419214.75	2241227.24	Картометрический метод	0.1	-
н736	419213.77	2241227.00	Картометрический метод	0.1	-
н737	419211.80	2241226.56	Картометрический метод	0.1	-
н738	419208.84	2241225.99	Картометрический метод	0.1	-
н739	419204.91	2241225.21	Картометрический метод	0.1	-
н740	419202.98	2241224.76	Картометрический метод	0.1	-
н741	419202.03	2241224.50	Картометрический метод	0.1	-
н742	419201.08	2241224.23	Картометрический метод	0.1	-
н743	419200.15	2241223.93	Картометрический метод	0.1	-
н744	419199.21	2241223.60	Картометрический метод	0.1	-
н745	419198.29	2241223.26	Картометрический метод	0.1	-
н746	419197.37	2241222.89	Картометрический метод	0.1	-
н747	419196.46	2241222.50	Картометрический метод	0.1	-
н748	419194.64	2241221.68	Картометрический метод	0.1	-
н749	419192.83	2241220.80	Картометрический метод	0.1	-
н750	419191.03	2241219.87	Картометрический метод	0.1	-
н751	419164.38	2241205.86	Картометрический метод	0.1	-
н752	419139.40	2241193.25	Картометрический метод	0.1	-
н753	419133.23	2241189.92	Картометрический метод	0.1	-
н754	419125.39	2241185.50	Картометрический метод	0.1	-
н755	419063.82	2241150.01	Картометрический метод	0.1	-
н756	419052.30	2241143.79	Картометрический метод	0.1	-
н757	419043.36	2241139.18	Картометрический метод	0.1	-
н758	419036.16	2241135.64	Картометрический метод	0.1	-
н759	419029.82	2241132.67	Картометрический метод	0.1	-
н760	419024.36	2241130.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н761	419018.86	2241127.89	Картометрический метод	0.1	-
н762	419013.33	2241125.67	Картометрический метод	0.1	-
н763	419007.77	2241123.57	Картометрический метод	0.1	-
н764	418981.38	2241114.06	Картометрический метод	0.1	-
н765	418961.22	2241106.04	Картометрический метод	0.1	-
н766	418958.33	2241105.00	Картометрический метод	0.1	-
н767	418955.43	2241104.02	Картометрический метод	0.1	-
н768	418952.53	2241103.11	Картометрический метод	0.1	-
н769	418950.59	2241102.55	Картометрический метод	0.1	-
н770	418948.64	2241102.03	Картометрический метод	0.1	-
н771	418946.70	2241101.56	Картометрический метод	0.1	-
н772	418944.75	2241101.13	Картометрический метод	0.1	-
н773	418942.79	2241100.76	Картометрический метод	0.1	-
н774	418940.82	2241100.43	Картометрический метод	0.1	-
н775	418938.84	2241100.17	Картометрический метод	0.1	-
н776	418936.85	2241099.96	Картометрический метод	0.1	-
н777	418934.84	2241099.81	Картометрический метод	0.1	-
н778	418932.82	2241099.74	Картометрический метод	0.1	-
н779	418931.80	2241099.72	Картометрический метод	0.1	-
н780	418930.77	2241099.73	Картометрический метод	0.1	-
н781	418929.74	2241099.75	Картометрический метод	0.1	-
н782	418928.70	2241099.80	Картометрический метод	0.1	-
н783	418927.66	2241099.86	Картометрический метод	0.1	-
н784	418926.60	2241099.94	Картометрический метод	0.1	-
н785	418925.54	2241100.05	Картометрический метод	0.1	-
н786	418919.19	2241100.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н787	418918.18	2241100.79	Картометрический метод	0.1	-
н788	418917.20	2241100.80	Картометрический метод	0.1	-
н789	418916.24	2241100.77	Картометрический метод	0.1	-
н790	418915.31	2241100.70	Картометрический метод	0.1	-
н791	418914.40	2241100.57	Картометрический метод	0.1	-
н792	418913.52	2241100.39	Картометрический метод	0.1	-
н793	418912.67	2241100.14	Картометрический метод	0.1	-
н794	418911.83	2241099.84	Картометрический метод	0.1	-
н795	418911.01	2241099.49	Картометрический метод	0.1	-
н796	418910.19	2241099.09	Картометрический метод	0.1	-
н797	418909.38	2241098.63	Картометрический метод	0.1	-
н798	418908.57	2241098.13	Картометрический метод	0.1	-
н799	418907.76	2241097.59	Картометрический метод	0.1	-
н800	418906.95	2241097.00	Картометрический метод	0.1	-
н801	418906.14	2241096.38	Картометрический метод	0.1	-
н802	418905.32	2241095.73	Картометрический метод	0.1	-
н803	418903.68	2241094.35	Картометрический метод	0.1	-
н804	418899.50	2241090.80	Картометрический метод	0.1	-
н805	418898.65	2241090.13	Картометрический метод	0.1	-
н806	418897.80	2241089.49	Картометрический метод	0.1	-
н807	418896.94	2241088.88	Картометрический метод	0.1	-
н808	418896.07	2241088.31	Картометрический метод	0.1	-
н809	418895.20	2241087.76	Картометрический метод	0.1	-
н810	418894.33	2241087.24	Картометрический метод	0.1	-
н811	418893.44	2241086.74	Картометрический метод	0.1	-
н812	418892.56	2241086.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н813	418891.66	2241085.81	Картометрический метод	0.1	-
н814	418889.86	2241084.95	Картометрический метод	0.1	-
н815	418888.04	2241084.14	Картометрический метод	0.1	-
н816	418886.20	2241083.38	Картометрический метод	0.1	-
н817	418883.41	2241082.30	Картометрический метод	0.1	-
н818	418865.57	2241075.63	Картометрический метод	0.1	-
н819	418860.84	2241073.98	Картометрический метод	0.1	-
н820	418859.38	2241073.45	Картометрический метод	0.1	-
н821	418857.04	2241072.73	Картометрический метод	0.1	-
н822	418853.23	2241071.56	Картометрический метод	0.1	-
н823	418850.36	2241070.74	Картометрический метод	0.1	-
н824	418847.48	2241069.99	Картометрический метод	0.1	-
н825	418844.59	2241069.28	Картометрический метод	0.1	-
н826	418840.71	2241068.42	Картометрический метод	0.1	-
н827	418836.82	2241067.63	Картометрический метод	0.1	-
н828	418831.92	2241066.74	Картометрический метод	0.1	-
н829	418826.00	2241065.78	Картометрический метод	0.1	-
н830	418814.06	2241064.08	Картометрический метод	0.1	-
н831	418809.15	2241063.39	Картометрический метод	0.1	-
н832	418794.05	2241061.26	Картометрический метод	0.1	-
н833	418773.08	2241058.11	Картометрический метод	0.1	-
н834	418767.12	2241057.36	Картометрический метод	0.1	-
н835	418762.15	2241056.83	Картометрический метод	0.1	-
н836	418758.19	2241056.49	Картометрический метод	0.1	-
н837	418754.22	2241056.23	Картометрический метод	0.1	-
н838	418751.25	2241056.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н839	418748.27	2241056.02	Картометрический метод	0.1	-
н840	418745.29	2241056.00	Картометрический метод	0.1	-
н841	418742.31	2241056.05	Картометрический метод	0.1	-
н842	418739.32	2241056.16	Картометрический метод	0.1	-
н843	418734.33	2241056.43	Картометрический метод	0.1	-
н844	418721.32	2241057.22	Картометрический метод	0.1	-
н845	418718.33	2241057.31	Картометрический метод	0.1	-
н846	418715.33	2241057.34	Картометрический метод	0.1	-
н847	418713.34	2241057.32	Картометрический метод	0.1	-
н848	418710.35	2241057.22	Картометрический метод	0.1	-
н849	418707.36	2241057.05	Картометрический метод	0.1	-
н850	418704.37	2241056.82	Картометрический метод	0.1	-
н851	418700.38	2241056.44	Картометрический метод	0.1	-
н852	418695.40	2241055.86	Картометрический метод	0.1	-
н853	418683.46	2241054.21	Картометрический метод	0.1	-
н854	418667.64	2241051.80	Картометрический метод	0.1	-
н855	418656.80	2241049.94	Картометрический метод	0.1	-
н856	418634.17	2241045.75	Картометрический метод	0.1	-
н857	418629.23	2241044.99	Картометрический метод	0.1	-
н858	418625.28	2241044.48	Картометрический метод	0.1	-
н859	418621.31	2241044.04	Картометрический метод	0.1	-
н860	418616.33	2241043.60	Картометрический метод	0.1	-
н861	418615.13	2241043.51	Картометрический метод	0.1	-
н862	418610.35	2241043.18	Картометрический метод	0.1	-
н863	418597.44	2241042.51	Картометрический метод	0.1	-
н864	418580.00	2241042.01	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н865	418571.99	2241041.62	Картометрический метод	0.1	-
н866	418565.95	2241041.22	Картометрический метод	0.1	-
н867	418560.91	2241040.78	Картометрический метод	0.1	-
н868	418556.88	2241040.35	Картометрический метод	0.1	-
н869	418553.87	2241039.96	Картометрический метод	0.1	-
н870	418550.88	2241039.51	Картометрический метод	0.1	-
н871	418547.91	2241038.98	Картометрический метод	0.1	-
н872	418545.95	2241038.59	Картометрический метод	0.1	-
н873	418544.00	2241038.17	Картометрический метод	0.1	-
н874	418542.06	2241037.70	Картометрический метод	0.1	-
н875	418540.13	2241037.19	Картометрический метод	0.1	-
н876	418538.22	2241036.64	Картометрический метод	0.1	-
н877	418536.32	2241036.04	Картометрический метод	0.1	-
н878	418534.44	2241035.40	Картометрический метод	0.1	-
н879	418532.57	2241034.71	Картометрический метод	0.1	-
н880	418529.78	2241033.61	Картометрический метод	0.1	-
н881	418518.72	2241028.81	Картометрический метод	0.1	-
н882	418515.03	2241027.24	Картометрический метод	0.1	-
н883	418512.25	2241026.13	Картометрический метод	0.1	-
н884	418510.38	2241025.44	Картометрический метод	0.1	-
н885	418508.50	2241024.79	Картометрический метод	0.1	-
н886	418506.61	2241024.19	Картометрический метод	0.1	-
н887	418504.70	2241023.63	Картометрический метод	0.1	-
н888	418502.78	2241023.12	Картометрический метод	0.1	-
н889	418499.87	2241022.40	Картометрический метод	0.1	-
н890	418496.94	2241021.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н891	418470.29	2241016.82	Картометрический метод	0.1	-
н892	418458.50	2241014.68	Картометрический метод	0.1	-
н893	418452.56	2241013.72	Картометрический метод	0.1	-
н894	418447.58	2241013.02	Картометрический метод	0.1	-
н895	418443.58	2241012.54	Картометрический метод	0.1	-
н896	418440.58	2241012.24	Картометрический метод	0.1	-
н897	418437.58	2241012.00	Картометрический метод	0.1	-
н898	418434.58	2241011.82	Картометрический метод	0.1	-
н899	418431.58	2241011.72	Картометрический метод	0.1	-
н900	418429.58	2241011.69	Картометрический метод	0.1	-
н901	418427.58	2241011.69	Картометрический метод	0.1	-
н902	418425.59	2241011.74	Картометрический метод	0.1	-
н903	418423.59	2241011.82	Картометрический метод	0.1	-
н904	418420.60	2241012.01	Картометрический метод	0.1	-
н905	418405.65	2241013.52	Картометрический метод	0.1	-
н906	418401.67	2241013.87	Картометрический метод	0.1	-
н907	418398.68	2241014.07	Картометрический метод	0.1	-
н908	418396.68	2241014.16	Картометрический метод	0.1	-
н909	418394.68	2241014.21	Картометрический метод	0.1	-
н910	418391.68	2241014.22	Картометрический метод	0.1	-
н911	418377.65	2241013.74	Картометрический метод	0.1	-
н912	418373.65	2241013.65	Картометрический метод	0.1	-
н913	418371.60	2241013.65	Картометрический метод	0.1	-
н914	418370.65	2241013.65	Картометрический метод	0.1	-
н915	418368.66	2241013.69	Картометрический метод	0.1	-
н916	418366.68	2241013.77	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н917	418364.69	2241013.90	Картометрический метод	0.1	-
н918	418362.71	2241014.07	Картометрический метод	0.1	-
н919	418359.73	2241014.39	Картометрический метод	0.1	-
н920	418347.82	2241016.03	Картометрический метод	0.1	-
н921	418343.84	2241016.56	Картометрический метод	0.1	-
н922	418340.85	2241016.89	Картометрический метод	0.1	-
н923	418338.86	2241017.07	Картометрический метод	0.1	-
н924	418335.87	2241017.28	Картометрический метод	0.1	-
н925	418332.88	2241017.41	Картометрический метод	0.1	-
н926	418329.88	2241017.48	Картометрический метод	0.1	-
н927	418325.87	2241017.49	Картометрический метод	0.1	-
н928	418321.86	2241017.40	Картометрический метод	0.1	-
н929	418315.84	2241017.16	Картометрический метод	0.1	-
н930	418308.83	2241016.76	Картометрический метод	0.1	-
н931	418302.84	2241016.31	Картометрический метод	0.1	-
н932	418296.86	2241015.75	Картометрический метод	0.1	-
н933	418291.90	2241015.18	Картометрический метод	0.1	-
н934	418286.95	2241014.53	Картометрический метод	0.1	-
н935	418267.22	2241011.32	Картометрический метод	0.1	-
н936	418261.29	2241010.40	Картометрический метод	0.1	-
н937	418257.31	2241009.86	Картометрический метод	0.1	-
н938	418237.33	2241007.79	Картометрический метод	0.1	-
н939	418232.36	2241007.22	Картометрический метод	0.1	-
н940	418228.41	2241006.68	Картометрический метод	0.1	-
н941	418225.46	2241006.21	Картометрический метод	0.1	-
н942	418222.53	2241005.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н943	418220.59	2241005.27	Картометрический метод	0.1	-
н944	418217.68	2241004.61	Картометрический метод	0.1	-
н945	418214.78	2241003.87	Картометрический метод	0.1	-
н946	418182.98	2240994.77	Картометрический метод	0.1	-
н947	418178.18	2240993.37	Картометрический метод	0.1	-
н948	418174.37	2240992.17	Картометрический метод	0.1	-
н949	418171.53	2240991.22	Картометрический метод	0.1	-
н950	418168.71	2240990.20	Картометрический метод	0.1	-
н951	418166.83	2240989.48	Картометрический метод	0.1	-
н952	418164.97	2240988.73	Картометрический метод	0.1	-
н953	418162.19	2240987.53	Картометрический метод	0.1	-
н954	418151.15	2240982.44	Картометрический метод	0.1	-
н955	418147.49	2240980.78	Картометрический метод	0.1	-
н956	418144.74	2240979.60	Картометрический метод	0.1	-
н957	418142.90	2240978.85	Картометрический метод	0.1	-
н958	418141.06	2240978.14	Картометрический метод	0.1	-
н959	418139.22	2240977.48	Картометрический метод	0.1	-
н960	418137.36	2240976.87	Картометрический метод	0.1	-
н961	418135.50	2240976.31	Картометрический метод	0.1	-
н962	418133.62	2240975.80	Картометрический метод	0.1	-
н963	418131.73	2240975.35	Картометрический метод	0.1	-
н964	418129.82	2240974.93	Картометрический метод	0.1	-
н965	418127.90	2240974.56	Картометрический метод	0.1	-
н966	418124.98	2240974.06	Картометрический метод	0.1	-
н967	418122.03	2240973.63	Картометрический метод	0.1	-
н968	418110.91	2240972.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н969	418105.73	2240971.60	Картометрический метод	0.1	-
н970	418102.60	2240971.14	Картометрический метод	0.1	-
н971	418099.48	2240970.62	Картометрический метод	0.1	-
н972	418097.42	2240970.22	Картометрический метод	0.1	-
н973	418095.38	2240969.80	Картометрический метод	0.1	-
н974	418093.37	2240969.32	Картометрический метод	0.1	-
н975	418091.38	2240968.81	Картометрический метод	0.1	-
н976	418089.43	2240968.25	Картометрический метод	0.1	-
н977	418087.52	2240967.63	Картометрический метод	0.1	-
н978	418085.65	2240966.96	Картометрический метод	0.1	-
н979	418084.73	2240966.61	Картометрический метод	0.1	-
н980	418083.83	2240966.24	Картометрический метод	0.1	-
н981	418082.93	2240965.86	Картометрический метод	0.1	-
н982	418082.05	2240965.45	Картометрический метод	0.1	-
н983	418081.18	2240965.04	Картометрический метод	0.1	-
н984	418080.32	2240964.61	Картометрический метод	0.1	-
н985	418079.47	2240964.16	Картометрический метод	0.1	-
н986	418078.64	2240963.69	Картометрический метод	0.1	-
н987	418077.82	2240963.20	Картометрический метод	0.1	-
н988	418077.01	2240962.70	Картометрический метод	0.1	-
н989	418076.21	2240962.18	Картометрический метод	0.1	-
н990	418075.42	2240961.63	Картометрический метод	0.1	-
н991	418074.65	2240961.08	Картометрический метод	0.1	-
н992	418073.88	2240960.50	Картометрический метод	0.1	-
н993	418073.12	2240959.91	Картометрический метод	0.1	-
н994	418071.62	2240958.68	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н995	418070.15	2240957.40	Картометрический метод	0.1	-
н996	418068.70	2240956.06	Картометрический метод	0.1	-
н997	418067.26	2240954.67	Картометрический метод	0.1	-
н998	418065.13	2240952.52	Картометрический метод	0.1	-
н999	418060.20	2240947.30	Картометрический метод	0.1	-
н1000	418056.64	2240943.55	Картометрический метод	0.1	-
н1001	418054.46	2240941.36	Картометрический метод	0.1	-
н1002	418052.99	2240939.93	Картометрический метод	0.1	-
н1003	418051.48	2240938.55	Картометрический метод	0.1	-
н1004	418049.95	2240937.21	Картометрический метод	0.1	-
н1005	418048.38	2240935.92	Картометрический метод	0.1	-
н1006	418046.79	2240934.67	Картометрический метод	0.1	-
н1007	418045.17	2240933.45	Картометрический метод	0.1	-
н1008	418042.69	2240931.69	Картометрический метод	0.1	-
н1009	418030.07	2240923.35	Картометрический метод	0.1	-
н1010	418027.60	2240921.66	Картометрический метод	0.1	-
н1011	418025.18	2240919.94	Картометрический метод	0.1	-
н1012	418023.61	2240918.76	Картометрический метод	0.1	-
н1013	418022.07	2240917.55	Картометрический метод	0.1	-
н1014	418020.56	2240916.31	Картометрический метод	0.1	-
н1015	418019.09	2240915.02	Картометрический метод	0.1	-
н1016	418017.66	2240913.69	Картометрический метод	0.1	-
н1017	418016.26	2240912.32	Картометрический метод	0.1	-
н1018	418014.90	2240910.91	Картометрический метод	0.1	-
н1019	418013.57	2240909.45	Картометрический метод	0.1	-
н1020	418012.27	2240907.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1021	418010.99	2240906.43	Картометрический метод	0.1	-
н1022	418009.74	2240904.87	Картометрический метод	0.1	-
н1023	418008.45	2240903.19	Картометрический метод	0.1	-
н1024	418007.90	2240902.47	Картометрический метод	0.1	-
н1025	418006.11	2240900.01	Картометрический метод	0.1	-
н1026	418003.77	2240896.66	Картометрический метод	0.1	-
н1027	417986.02	2240869.60	Картометрический метод	0.1	-
н1028	417967.78	2240842.25	Картометрический метод	0.1	-
н1029	417960.92	2240832.39	Картометрический метод	0.1	-
н1030	417939.95	2240804.35	Картометрический метод	0.1	-
н1031	417936.43	2240799.49	Картометрический метод	0.1	-
н1032	417933.00	2240794.55	Картометрический метод	0.1	-
н1033	417929.67	2240789.54	Картометрический метод	0.1	-
н1034	417925.35	2240782.77	Картометрический метод	0.1	-
н1035	417920.12	2240774.21	Картометрический метод	0.1	-
н1036	417910.08	2240757.07	Картометрический метод	0.1	-
н1037	417906.22	2240750.25	Картометрический метод	0.1	-
н1038	417903.91	2240745.96	Картометрический метод	0.1	-
н1039	417902.13	2240742.50	Картометрический метод	0.1	-
н1040	417900.42	2240739.01	Картометрический метод	0.1	-
н1041	417899.20	2240736.37	Картометрический метод	0.1	-
н1042	417898.02	2240733.69	Картометрический метод	0.1	-
н1043	417896.90	2240730.98	Картометрический метод	0.1	-
н1044	417895.84	2240728.23	Картометрический метод	0.1	-
н1045	417894.82	2240725.45	Картометрический метод	0.1	-
н1046	417888.27	2240705.27	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1047	417916.64	2240719.96	Картометрический метод	0.1	-
н1048	417931.74	2240724.53	Картометрический метод	0.1	-
н1049	417933.70	2240743.95	Картометрический метод	0.1	-
н1050	417945.64	2240760.54	Картометрический метод	0.1	-
н1051	417961.03	2240779.64	Картометрический метод	0.1	-
н1052	418017.15	2240851.24	Картометрический метод	0.1	-
н1053	418014.98	2240853.54	Картометрический метод	0.1	-
н1054	418007.62	2240848.85	Картометрический метод	0.1	-
н1055	417994.73	2240860.21	Картометрический метод	0.1	-
н1056	418021.16	2240894.89	Картометрический метод	0.1	-
н1057	418028.62	2240901.90	Картометрический метод	0.1	-
н1058	418043.27	2240915.65	Картометрический метод	0.1	-
н1059	418053.47	2240925.22	Картометрический метод	0.1	-
н1060	418064.83	2240934.91	Картометрический метод	0.1	-
н1061	418095.08	2240949.34	Картометрический метод	0.1	-
н1062	418128.35	2240961.71	Картометрический метод	0.1	-
н1063	418140.04	2240961.58	Картометрический метод	0.1	-
н1064	418159.25	2240971.71	Картометрический метод	0.1	-
н1065	418186.29	2240979.14	Картометрический метод	0.1	-
н1066	418200.04	2240982.78	Картометрический метод	0.1	-
н1067	418234.59	2240989.45	Картометрический метод	0.1	-
н1068	418250.52	2240992.64	Картометрический метод	0.1	-
н1069	418276.49	2240995.82	Картометрический метод	0.1	-
н1070	418284.77	2240998.36	Картометрический метод	0.1	-
н1071	418302.65	2240998.43	Картометрический метод	0.1	-
н1072	418342.38	2241001.13	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1073	418345.76	2241003.43	Картометрический метод	0.1	-
н1074	418375.54	2241001.21	Картометрический метод	0.1	-
н1075	418381.53	2241002.16	Картометрический метод	0.1	-
н1076	418382.63	2240995.22	Картометрический метод	0.1	-
н1077	418384.38	2240987.37	Картометрический метод	0.1	-
н1078	418385.15	2240983.00	Картометрический метод	0.1	-
н1079	418410.68	2240991.45	Картометрический метод	0.1	-
н1080	418463.54	2240997.68	Картометрический метод	0.1	-
н1081	418513.52	2241014.31	Картометрический метод	0.1	-
н1082	418523.69	2241015.44	Картометрический метод	0.1	-
н1083	418528.77	2241011.52	Картометрический метод	0.1	-
н1084	418540.14	2241016.40	Картометрический метод	0.1	-
н1085	418569.71	2241027.30	Картометрический метод	0.1	-
н1086	418595.55	2241030.40	Картометрический метод	0.1	-
н1087	418632.63	2241029.42	Картометрический метод	0.1	-
н1088	418657.89	2241028.68	Картометрический метод	0.1	-
н1089	418669.08	2241031.04	Картометрический метод	0.1	-
н1090	418669.54	2241029.77	Картометрический метод	0.1	-
н1091	418681.61	2241032.59	Картометрический метод	0.1	-
н1092	418704.69	2241038.03	Картометрический метод	0.1	-
н1093	418728.49	2241034.01	Картометрический метод	0.1	-
н1094	418743.80	2241037.28	Картометрический метод	0.1	-
н1095	418795.06	2241044.83	Картометрический метод	0.1	-
н1096	418807.55	2241048.40	Картометрический метод	0.1	-
н1097	418810.72	2241046.62	Картометрический метод	0.1	-
н1098	418814.73	2241047.50	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1099	418864.14	2241063.20	Картометрический метод	0.1	-
н1100	418894.81	2241072.64	Картометрический метод	0.1	-
н1101	418896.44	2241076.03	Картометрический метод	0.1	-
н1102	418909.76	2241073.46	Картометрический метод	0.1	-
н1103	418941.22	2241080.31	Картометрический метод	0.1	-
н1104	418943.78	2241080.65	Картометрический метод	0.1	-
н1105	418946.29	2241081.07	Картометрический метод	0.1	-
н1106	418948.77	2241081.54	Картометрический метод	0.1	-
н1107	418951.19	2241082.07	Картометрический метод	0.1	-
н1108	418953.58	2241082.65	Картометрический метод	0.1	-
н1109	418955.93	2241083.27	Картометрический метод	0.1	-
н1110	418958.27	2241083.95	Картометрический метод	0.1	-
н1111	418961.62	2241084.99	Картометрический метод	0.1	-
н1112	418964.92	2241086.11	Картометрический метод	0.1	-
н1113	418968.32	2241087.34	Картометрический метод	0.1	-
н1114	418988.47	2241095.36	Картометрический метод	0.1	-
н1115	418992.16	2241096.69	Картометрический метод	0.1	-
н1116	419014.69	2241104.81	Картометрический метод	0.1	-
н1117	419020.60	2241107.04	Картометрический метод	0.1	-
н1118	419026.50	2241109.41	Картометрический метод	0.1	-
н1119	419032.35	2241111.89	Картометрический метод	0.1	-
н1120	419038.14	2241114.48	Картометрический метод	0.1	-
н1121	419044.81	2241117.61	Картометрический метод	0.1	-
н1122	419052.35	2241121.31	Картометрический метод	0.1	-
н1123	419061.63	2241126.10	Картометрический метод	0.1	-
н1124	419073.57	2241132.54	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1125	419135.30	2241168.12	Картометрический метод	0.1	-
н1126	419142.90	2241172.41	Картометрический метод	0.1	-
н1127	419148.65	2241175.52	Картометрический метод	0.1	-
н1128	419173.54	2241188.08	Картометрический метод	0.1	-
н1129	419200.27	2241202.13	Картометрический метод	0.1	-
н1130	419201.80	2241202.92	Картометрический метод	0.1	-
н1131	419203.15	2241203.58	Картометрический метод	0.1	-
н1132	419204.47	2241204.18	Картометрический метод	0.1	-
н1133	419205.51	2241204.60	Картометрический метод	0.1	-
н1134	419206.02	2241204.79	Картометрический метод	0.1	-
н1135	419206.95	2241205.11	Картометрический метод	0.1	-
н1136	419207.40	2241205.24	Картометрический метод	0.1	-
н1137	419207.83	2241205.35	Картометрический метод	0.1	-
н1138	419209.13	2241205.66	Картометрический метод	0.1	-
н1139	419212.69	2241206.36	Картометрический метод	0.1	-
н1140	419215.88	2241206.98	Картометрический метод	0.1	-
н1141	419218.34	2241207.53	Картометрический метод	0.1	-
н1142	419219.79	2241207.89	Картометрический метод	0.1	-
н1143	419221.22	2241208.28	Картометрический метод	0.1	-
н1144	419222.69	2241208.72	Картометрический метод	0.1	-
н1145	419224.13	2241209.19	Картометрический метод	0.1	-
н1146	419225.52	2241209.68	Картометрический метод	0.1	-
н1147	419226.91	2241210.21	Картометрический метод	0.1	-
н1148	419229.12	2241211.11	Картометрический метод	0.1	-
н1149	419225.79	2241224.86	Картометрический метод	0.1	-
н1150	419247.29	2241235.35	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н714	419250.70	2241235.29	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н1151	419276.07	2237748.50	Картометрический метод	0.1	-
н1152	419273.61	2237747.85	Картометрический метод	0.1	-
н1153	419270.14	2237747.72	Картометрический метод	0.1	-
н1154	419265.15	2237748.67	Картометрический метод	0.1	-
н1155	419261.57	2237750.08	Картометрический метод	0.1	-
н1156	419255.58	2237753.06	Картометрический метод	0.1	-
н1157	419244.43	2237758.03	Картометрический метод	0.1	-
н1158	419236.75	2237763.59	Картометрический метод	0.1	-
н1159	419230.70	2237768.96	Картометрический метод	0.1	-
н1160	419228.32	2237772.06	Картометрический метод	0.1	-
н1161	419226.98	2237774.39	Картометрический метод	0.1	-
н1162	419225.56	2237776.88	Картометрический метод	0.1	-
н1163	419224.23	2237778.86	Картометрический метод	0.1	-
н1164	419223.44	2237779.55	Картометрический метод	0.1	-
н1165	419222.30	2237779.88	Картометрический метод	0.1	-
н1166	419220.22	2237779.68	Картометрический метод	0.1	-
н1167	419216.55	2237778.85	Картометрический метод	0.1	-
н1168	419214.42	2237778.41	Картометрический метод	0.1	-
н1169	419207.78	2237776.35	Картометрический метод	0.1	-
н1170	419204.81	2237776.01	Картометрический метод	0.1	-
н1171	419200.63	2237776.10	Картометрический метод	0.1	-
н1172	419194.82	2237777.17	Картометрический метод	0.1	-
н1173	419191.36	2237778.68	Картометрический метод	0.1	-
н1174	419189.89	2237780.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1175	419188.75	2237783.92	Картометрический метод	0.1	-
н1176	419186.52	2237788.41	Картометрический метод	0.1	-
н1177	419183.00	2237791.64	Картометрический метод	0.1	-
н1178	419177.93	2237793.28	Картометрический метод	0.1	-
н1179	419173.57	2237796.05	Картометрический метод	0.1	-
н1180	419170.20	2237798.74	Картометрический метод	0.1	-
н1181	419167.38	2237803.12	Картометрический метод	0.1	-
н1182	419163.47	2237809.39	Картометрический метод	0.1	-
н1183	419161.68	2237812.15	Картометрический метод	0.1	-
н1184	419159.61	2237813.57	Картометрический метод	0.1	-
н1185	419158.13	2237814.14	Картометрический метод	0.1	-
н1186	419155.91	2237814.41	Картометрический метод	0.1	-
н1187	419151.29	2237813.80	Картометрический метод	0.1	-
н1188	419148.25	2237813.68	Картометрический метод	0.1	-
н1189	419145.78	2237814.28	Картометрический метод	0.1	-
н1190	419142.80	2237814.30	Картометрический метод	0.1	-
н1191	419139.48	2237814.25	Картометрический метод	0.1	-
н1192	419137.24	2237814.70	Картометрический метод	0.1	-
н1193	419135.10	2237815.81	Картометрический метод	0.1	-
н1194	419133.57	2237816.68	Картометрический метод	0.1	-
н1195	419132.38	2237817.37	Картометрический метод	0.1	-
н1196	419130.73	2237817.63	Картометрический метод	0.1	-
н1197	419125.43	2237817.80	Картометрический метод	0.1	-
н1198	419118.48	2237817.31	Картометрический метод	0.1	-
н1199	419111.45	2237816.48	Картометрический метод	0.1	-
н1200	419109.62	2237815.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1201	419106.68	2237814.91	Картометрический метод	0.1	-
н1202	419105.24	2237814.34	Картометрический метод	0.1	-
н1203	419104.58	2237814.19	Картометрический метод	0.1	-
н1204	419104.13	2237814.10	Картометрический метод	0.1	-
н1205	419102.63	2237814.13	Картометрический метод	0.1	-
н1206	419100.95	2237814.55	Картометрический метод	0.1	-
н1207	419098.93	2237815.80	Картометрический метод	0.1	-
н1208	419098.08	2237816.96	Картометрический метод	0.1	-
н1209	419097.66	2237819.01	Картометрический метод	0.1	-
н1210	419097.05	2237822.62	Картометрический метод	0.1	-
н1211	419097.32	2237827.36	Картометрический метод	0.1	-
н1212	419097.18	2237829.35	Картометрический метод	0.1	-
н1213	419096.61	2237830.94	Картометрический метод	0.1	-
н1214	419095.76	2237831.62	Картометрический метод	0.1	-
н1215	419094.43	2237832.02	Картометрический метод	0.1	-
н1216	419094.11	2237832.02	Картометрический метод	0.1	-
н1217	419093.11	2237832.00	Картометрический метод	0.1	-
н1218	419091.10	2237831.56	Картометрический метод	0.1	-
н1219	419088.74	2237830.90	Картометрический метод	0.1	-
н1220	419085.49	2237829.32	Картометрический метод	0.1	-
н1221	419084.48	2237828.38	Картометрический метод	0.1	-
н1222	419083.37	2237827.34	Картометрический метод	0.1	-
н1223	419081.03	2237824.87	Картометрический метод	0.1	-
н1224	419080.09	2237822.56	Картометрический метод	0.1	-
н1225	419079.58	2237819.70	Картометрический метод	0.1	-
н1226	419079.63	2237816.22	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1227	419079.86	2237812.47	Картометрический метод	0.1	-
н1228	419080.52	2237809.97	Картометрический метод	0.1	-
н1229	419082.03	2237806.24	Картометрический метод	0.1	-
н1230	419084.06	2237800.98	Картометрический метод	0.1	-
н1231	419084.92	2237797.87	Картометрический метод	0.1	-
н1232	419085.23	2237796.75	Картометрический метод	0.1	-
н1233	419085.91	2237792.79	Картометрический метод	0.1	-
н1234	419086.04	2237788.69	Картометрический метод	0.1	-
н1235	419086.16	2237785.42	Картометрический метод	0.1	-
н1236	419086.82	2237783.27	Картометрический метод	0.1	-
н1237	419088.35	2237780.58	Картометрический метод	0.1	-
н1238	419092.81	2237773.25	Картометрический метод	0.1	-
н1239	419094.87	2237768.84	Картометрический метод	0.1	-
н1240	419096.07	2237764.34	Картометрический метод	0.1	-
н1241	419096.98	2237761.39	Картометрический метод	0.1	-
н1242	419097.98	2237758.27	Картометрический метод	0.1	-
н1243	419099.17	2237754.29	Картометрический метод	0.1	-
н1244	419099.84	2237750.21	Картометрический метод	0.1	-
н1245	419101.83	2237744.67	Картометрический метод	0.1	-
н1246	419105.57	2237735.68	Картометрический метод	0.1	-
н1247	419110.84	2237725.84	Картометрический метод	0.1	-
н1248	419116.64	2237709.66	Картометрический метод	0.1	-
н1249	419123.82	2237691.14	Картометрический метод	0.1	-
н1250	419125.91	2237684.82	Картометрический метод	0.1	-
н1251	419128.89	2237677.30	Картометрический метод	0.1	-
н1252	419130.43	2237672.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1253	419131.54	2237668.81	Картометрический метод	0.1	-
н1254	419134.19	2237660.06	Картометрический метод	0.1	-
н1255	419136.19	2237650.79	Картометрический метод	0.1	-
н1256	419137.04	2237646.19	Картометрический метод	0.1	-
н1257	419138.06	2237641.33	Картометрический метод	0.1	-
н1258	419138.73	2237637.16	Картометрический метод	0.1	-
н1259	419139.15	2237632.47	Картометрический метод	0.1	-
н1260	419139.99	2237628.57	Картометрический метод	0.1	-
н1261	419142.69	2237622.35	Картометрический метод	0.1	-
н1262	419144.94	2237616.72	Картометрический метод	0.1	-
н1263	419147.05	2237609.10	Картометрический метод	0.1	-
н1264	419150.04	2237600.88	Картометрический метод	0.1	-
н1265	419156.93	2237586.73	Картометрический метод	0.1	-
н1266	419163.50	2237572.91	Картометрический метод	0.1	-
н1267	419164.79	2237568.30	Картометрический метод	0.1	-
н1268	419166.13	2237563.98	Картометрический метод	0.1	-
н1269	419167.92	2237559.66	Картометрический метод	0.1	-
н1270	419169.93	2237555.13	Картометрический метод	0.1	-
н1271	419171.04	2237551.75	Картометрический метод	0.1	-
н1272	419171.54	2237547.91	Картометрический метод	0.1	-
н1273	419171.39	2237542.96	Картометрический метод	0.1	-
н1274	419172.13	2237537.62	Картометрический метод	0.1	-
н1275	419173.09	2237532.85	Картометрический метод	0.1	-
н1276	419174.03	2237529.24	Картометрический метод	0.1	-
н1277	419176.00	2237524.37	Картометрический метод	0.1	-
н1278	419177.38	2237520.77	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1279	419179.39	2237516.40	Картометрический метод	0.1	-
н1280	419181.87	2237510.62	Картометрический метод	0.1	-
н1281	419183.99	2237505.58	Картометрический метод	0.1	-
н1282	419187.02	2237497.31	Картометрический метод	0.1	-
н1283	419189.19	2237489.82	Картометрический метод	0.1	-
н1284	419189.39	2237483.96	Картометрический метод	0.1	-
н1285	419189.77	2237479.56	Картометрический метод	0.1	-
н1286	419191.20	2237473.93	Картометрический метод	0.1	-
н1287	419193.17	2237468.80	Картометрический метод	0.1	-
н1288	419194.95	2237466.12	Картометрический метод	0.1	-
н1289	419196.91	2237464.00	Картометрический метод	0.1	-
н1290	419197.99	2237462.45	Картометрический метод	0.1	-
н1291	419198.47	2237459.89	Картометрический метод	0.1	-
н1292	419198.47	2237456.68	Картометрический метод	0.1	-
н1293	419198.70	2237452.13	Картометрический метод	0.1	-
н1294	419198.54	2237448.11	Картометрический метод	0.1	-
н1295	419198.37	2237446.22	Картометрический метод	0.1	-
н1296	419198.51	2237444.60	Картометрический метод	0.1	-
н1297	419199.45	2237442.18	Картометрический метод	0.1	-
н1298	419199.76	2237439.93	Картометрический метод	0.1	-
н1299	419199.33	2237437.63	Картометрический метод	0.1	-
н1300	419216.45	2237436.64	Картометрический метод	0.1	-
н1301	419233.09	2237459.42	Картометрический метод	0.1	-
н1302	419211.47	2237475.29	Картометрический метод	0.1	-
н1303	419205.44	2237472.72	Картометрический метод	0.1	-
н1304	419185.99	2237527.18	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1305	419175.14	2237547.07	Картометрический метод	0.1	-
н1306	419173.85	2237551.76	Картометрический метод	0.1	-
н1307	419174.10	2237555.67	Картометрический метод	0.1	-
н1308	419175.15	2237558.98	Картометрический метод	0.1	-
н1309	419178.25	2237561.06	Картометрический метод	0.1	-
н1310	419184.00	2237563.49	Картометрический метод	0.1	-
н1311	419192.42	2237564.39	Картометрический метод	0.1	-
н1312	419200.23	2237565.76	Картометрический метод	0.1	-
н1313	419192.83	2237581.64	Картометрический метод	0.1	-
н1314	419177.44	2237618.16	Картометрический метод	0.1	-
н1315	419158.90	2237665.72	Картометрический метод	0.1	-
н1316	419145.25	2237700.33	Картометрический метод	0.1	-
н1317	419124.49	2237760.45	Картометрический метод	0.1	-
н1318	419135.20	2237764.51	Картометрический метод	0.1	-
н1319	419193.80	2237749.22	Картометрический метод	0.1	-
н1320	419199.99	2237733.33	Картометрический метод	0.1	-
н1321	419234.68	2237713.53	Картометрический метод	0.1	-
н1322	419256.97	2237706.27	Картометрический метод	0.1	-
н1323	419265.48	2237706.06	Картометрический метод	0.1	-
н1151	419276.07	2237748.50	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н1324	419302.34	2237859.48	Картометрический метод	0.1	-
н1325	419300.35	2237858.68	Картометрический метод	0.1	-
н1326	419288.95	2237819.98	Картометрический метод	0.1	-
н1327	419286.75	2237803.55	Картометрический метод	0.1	-
н1328	419281.79	2237794.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1329	419281.54	2237794.17	Картометрический метод	0.1	-
н1330	419280.32	2237794.51	Картометрический метод	0.1	-
н1331	419271.90	2237796.83	Картометрический метод	0.1	-
н1332	419217.17	2237806.11	Картометрический метод	0.1	-
н1333	419216.05	2237806.30	Картометрический метод	0.1	-
н1334	419214.94	2237807.01	Картометрический метод	0.1	-
н1335	419164.62	2237839.24	Картометрический метод	0.1	-
н1336	419114.05	2237861.72	Картометрический метод	0.1	-
н1337	419101.75	2237868.72	Картометрический метод	0.1	-
н1338	419092.82	2237874.23	Картометрический метод	0.1	-
н1339	419091.86	2237874.91	Картометрический метод	0.1	-
н1340	419105.00	2237837.40	Картометрический метод	0.1	-
н1341	419097.14	2237838.95	Картометрический метод	0.1	-
н1342	419097.69	2237838.40	Картометрический метод	0.1	-
н1343	419098.47	2237836.76	Картометрический метод	0.1	-
н1344	419098.95	2237835.13	Картометрический метод	0.1	-
н1345	419099.66	2237831.39	Картометрический метод	0.1	-
н1346	419100.25	2237825.85	Картометрический метод	0.1	-
н1347	419100.58	2237822.75	Картометрический метод	0.1	-
н1348	419100.81	2237819.49	Картометрический метод	0.1	-
н1349	419100.93	2237818.80	Картометрический метод	0.1	-
н1350	419101.17	2237818.40	Картометрический метод	0.1	-
н1351	419101.46	2237818.07	Картометрический метод	0.1	-
н1352	419101.94	2237817.47	Картометрический метод	0.1	-
н1353	419102.58	2237817.16	Картометрический метод	0.1	-
н1354	419103.47	2237817.18	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1355	419103.69	2237817.18	Картометрический метод	0.1	-
н1356	419105.64	2237817.65	Картометрический метод	0.1	-
н1357	419108.41	2237818.36	Картометрический метод	0.1	-
н1358	419110.84	2237818.94	Картометрический метод	0.1	-
н1359	419114.56	2237819.34	Картометрический метод	0.1	-
н1360	419122.24	2237819.76	Картометрический метод	0.1	-
н1361	419130.28	2237819.72	Картометрический метод	0.1	-
н1362	419132.81	2237819.49	Картометрический метод	0.1	-
н1363	419134.26	2237818.79	Картометрический метод	0.1	-
н1364	419136.15	2237817.74	Картометрический метод	0.1	-
н1365	419137.97	2237816.80	Картометрический метод	0.1	-
н1366	419139.68	2237816.46	Картометрический метод	0.1	-
н1367	419142.79	2237816.50	Картометрический метод	0.1	-
н1368	419146.05	2237816.48	Картометрический метод	0.1	-
н1369	419148.47	2237815.89	Картометрический метод	0.1	-
н1370	419151.10	2237815.99	Картометрический метод	0.1	-
н1371	419155.90	2237816.63	Картометрический метод	0.1	-
н1372	419158.66	2237816.29	Картометрический метод	0.1	-
н1373	419160.64	2237815.53	Картометрический метод	0.1	-
н1374	419163.29	2237813.71	Картометрический метод	0.1	-
н1375	419165.32	2237810.57	Картометрический метод	0.1	-
н1376	419169.24	2237804.30	Картометрический метод	0.1	-
н1377	419171.85	2237800.23	Картометрический метод	0.1	-
н1378	419174.85	2237797.84	Картометрический метод	0.1	-
н1379	419178.88	2237795.28	Картометрический метод	0.1	-
н1380	419184.14	2237793.59	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1381	419188.31	2237789.75	Картометрический метод	0.1	-
н1382	419190.79	2237784.75	Картометрический метод	0.1	-
н1383	419191.85	2237781.48	Картометрический метод	0.1	-
н1384	419192.70	2237780.50	Картометрический метод	0.1	-
н1385	419195.47	2237779.29	Картометрический метод	0.1	-
н1386	419200.86	2237778.29	Картометрический метод	0.1	-
н1387	419204.71	2237778.21	Картометрический метод	0.1	-
н1388	419207.33	2237778.51	Картометрический метод	0.1	-
н1389	419213.87	2237780.54	Картометрический метод	0.1	-
н1390	419214.82	2237780.74	Картометрический метод	0.1	-
н1391	419220.10	2237781.79	Картометрический метод	0.1	-
н1392	419222.93	2237782.02	Картометрический метод	0.1	-
н1393	419224.58	2237781.49	Картометрический метод	0.1	-
н1394	419225.69	2237780.59	Картометрический метод	0.1	-
н1395	419226.81	2237778.84	Картометрический метод	0.1	-
н1396	419229.06	2237774.98	Картометрический метод	0.1	-
н1397	419231.48	2237771.60	Картометрический метод	0.1	-
н1398	419233.01	2237769.84	Картометрический метод	0.1	-
н1399	419235.72	2237767.45	Картометрический метод	0.1	-
н1400	419238.13	2237765.31	Картометрический метод	0.1	-
н1401	419245.53	2237759.94	Картометрический метод	0.1	-
н1402	419256.52	2237755.05	Картометрический метод	0.1	-
н1403	419262.46	2237752.09	Картометрический метод	0.1	-
н1404	419265.76	2237750.80	Картометрический метод	0.1	-
н1405	419270.31	2237749.93	Картометрический метод	0.1	-
н1406	419273.28	2237750.04	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1407	419276.68	2237750.94	Картометрический метод	0.1	-
н1408	419299.86	2237843.85	Картометрический метод	0.1	-
н1324	419302.34	2237859.48	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н1409	419447.28	2236870.72	Картометрический метод	0.1	-
н1410	419386.26	2236870.14	Картометрический метод	0.1	-
н1411	419347.94	2236880.31	Картометрический метод	0.1	-
н1412	419267.99	2236888.11	Картометрический метод	0.1	-
н1413	419239.30	2236834.95	Картометрический метод	0.1	-
н1414	419231.08	2236836.53	Картометрический метод	0.1	-
н1415	419221.51	2236799.52	Картометрический метод	0.1	-
н1416	419240.78	2236793.47	Картометрический метод	0.1	-
н1417	419260.78	2236790.57	Картометрический метод	0.1	-
н1418	419290.55	2236845.73	Картометрический метод	0.1	-
н1419	419381.19	2236830.10	Картометрический метод	0.1	-
н1420	419438.80	2236830.64	Картометрический метод	0.1	-
н1421	419439.73	2236830.63	Картометрический метод	0.1	-
н1422	419441.62	2236849.52	Картометрический метод	0.1	-
н1409	419447.28	2236870.72	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н1423	419991.12	2233609.86	Картометрический метод	0.1	-
н1424	419986.62	2233625.20	Картометрический метод	0.1	-
н1425	419948.81	2233736.60	Картометрический метод	0.1	-
н1426	419905.46	2233858.93	Картометрический метод	0.1	-
н1427	419889.10	2233908.18	Картометрический метод	0.1	-
н1428	419869.62	2233941.04	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1429	419835.61	2234000.51	Картометрический метод	0.1	-
н1430	419736.96	2234141.94	Картометрический метод	0.1	-
н1431	419711.37	2234183.45	Картометрический метод	0.1	-
н1432	419689.19	2234219.11	Картометрический метод	0.1	-
н1433	419650.18	2234272.78	Картометрический метод	0.1	-
н1434	419614.39	2234325.97	Картометрический метод	0.1	-
н1435	419585.29	2234365.00	Картометрический метод	0.1	-
н1436	419511.52	2234466.94	Картометрический метод	0.1	-
н1437	419492.26	2234497.19	Картометрический метод	0.1	-
н1438	419475.25	2234525.07	Картометрический метод	0.1	-
н1439	419468.44	2234559.92	Картометрический метод	0.1	-
н1440	419464.23	2234713.33	Картометрический метод	0.1	-
н1441	419465.36	2234720.72	Картометрический метод	0.1	-
н1442	419463.52	2234727.48	Картометрический метод	0.1	-
н1443	419459.27	2234848.02	Картометрический метод	0.1	-
н1444	419445.83	2234920.17	Картометрический метод	0.1	-
н1445	419439.19	2234989.42	Картометрический метод	0.1	-
н1446	419434.66	2235023.38	Картометрический метод	0.1	-
н1447	419426.96	2235091.23	Картометрический метод	0.1	-
н1448	419425.34	2235228.94	Картометрический метод	0.1	-
н1449	419431.06	2235231.52	Картометрический метод	0.1	-
н1450	419415.43	2235270.04	Картометрический метод	0.1	-
н1451	419371.92	2235436.43	Картометрический метод	0.1	-
н1452	419355.87	2235489.33	Картометрический метод	0.1	-
н1453	419338.85	2235480.77	Картометрический метод	0.1	-
н1454	419332.24	2235477.14	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1455	419332.31	2235477.01	Картометрический метод	0.1	-
н1456	419333.20	2235475.07	Картометрический метод	0.1	-
н1457	419333.99	2235472.00	Картометрический метод	0.1	-
н1458	419334.08	2235471.63	Картометрический метод	0.1	-
н1459	419334.41	2235470.92	Картометрический метод	0.1	-
н1460	419335.23	2235469.21	Картометрический метод	0.1	-
н1461	419336.96	2235466.63	Картометрический метод	0.1	-
н1462	419339.95	2235462.64	Картометрический метод	0.1	-
н1463	419345.36	2235451.12	Картометрический метод	0.1	-
н1464	419346.52	2235448.67	Картометрический метод	0.1	-
н1465	419349.75	2235440.01	Картометрический метод	0.1	-
н1466	419350.27	2235438.16	Картометрический метод	0.1	-
н1467	419351.35	2235434.53	Картометрический метод	0.1	-
н1468	419352.51	2235428.45	Картометрический метод	0.1	-
н1469	419353.41	2235421.96	Картометрический метод	0.1	-
н1470	419354.04	2235419.58	Картометрический метод	0.1	-
н1471	419355.27	2235416.93	Картометрический метод	0.1	-
н1472	419356.02	2235415.61	Картометрический метод	0.1	-
н1473	419356.82	2235414.21	Картометрический метод	0.1	-
н1474	419360.68	2235405.83	Картометрический метод	0.1	-
н1475	419363.85	2235399.08	Картометрический метод	0.1	-
н1476	419365.83	2235394.81	Картометрический метод	0.1	-
н1477	419366.00	2235394.44	Картометрический метод	0.1	-
н1478	419368.78	2235389.63	Картометрический метод	0.1	-
н1479	419373.01	2235382.06	Картометрический метод	0.1	-
н1480	419375.28	2235377.29	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1481	419375.35	2235377.17	Картометрический метод	0.1	-
н1482	419376.93	2235371.60	Картометрический метод	0.1	-
н1483	419377.47	2235368.70	Картометрический метод	0.1	-
н1484	419377.62	2235367.90	Картометрический метод	0.1	-
н1485	419378.12	2235365.41	Картометрический метод	0.1	-
н1486	419379.17	2235360.58	Картометрический метод	0.1	-
н1487	419379.37	2235359.71	Картометрический метод	0.1	-
н1488	419379.84	2235357.61	Картометрический метод	0.1	-
н1489	419381.66	2235351.12	Картометрический метод	0.1	-
н1490	419383.08	2235347.36	Картометрический метод	0.1	-
н1491	419383.50	2235346.29	Картометрический метод	0.1	-
н1492	419383.76	2235345.50	Картометрический метод	0.1	-
н1493	419384.99	2235342.04	Картометрический метод	0.1	-
н1494	419387.00	2235337.72	Картометрический метод	0.1	-
н1495	419390.57	2235329.98	Картометрический метод	0.1	-
н1496	419394.47	2235321.52	Картометрический метод	0.1	-
н1497	419396.05	2235316.09	Картометрический метод	0.1	-
н1498	419396.87	2235313.05	Картометрический метод	0.1	-
н1499	419397.40	2235311.18	Картометрический метод	0.1	-
н1500	419397.84	2235306.98	Картометрический метод	0.1	-
н1501	419398.00	2235305.57	Картометрический метод	0.1	-
н1502	419398.33	2235299.23	Картометрический метод	0.1	-
н1503	419398.36	2235298.36	Картометрический метод	0.1	-
н1504	419398.39	2235298.00	Картометрический метод	0.1	-
н1505	419399.04	2235287.71	Картометрический метод	0.1	-
н1506	419400.21	2235276.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1507	419400.35	2235274.17	Картометрический метод	0.1	-
н1508	419400.86	2235268.11	Картометрический метод	0.1	-
н1509	419401.76	2235260.42	Картометрический метод	0.1	-
н1510	419401.96	2235258.84	Картометрический метод	0.1	-
н1511	419402.10	2235258.20	Картометрический метод	0.1	-
н1512	419404.14	2235249.29	Картометрический метод	0.1	-
н1513	419405.78	2235243.63	Картометрический метод	0.1	-
н1514	419406.67	2235240.08	Картометрический метод	0.1	-
н1515	419407.27	2235238.63	Картометрический метод	0.1	-
н1516	419407.97	2235237.03	Картометрический метод	0.1	-
н1517	419410.65	2235231.67	Картометрический метод	0.1	-
н1518	419411.59	2235229.57	Картометрический метод	0.1	-
н1519	419412.96	2235226.64	Картометрический метод	0.1	-
н1520	419413.96	2235223.61	Картометрический метод	0.1	-
н1521	419414.07	2235223.32	Картометрический метод	0.1	-
н1522	419415.74	2235218.54	Картометрический метод	0.1	-
н1523	419416.60	2235214.25	Картометрический метод	0.1	-
н1524	419416.75	2235212.18	Картометрический метод	0.1	-
н1525	419416.86	2235210.83	Картометрический метод	0.1	-
н1526	419417.02	2235207.05	Картометрический метод	0.1	-
н1527	419416.47	2235202.87	Картометрический метод	0.1	-
н1528	419416.23	2235201.78	Картометрический метод	0.1	-
н1529	419415.62	2235198.93	Картометрический метод	0.1	-
н1530	419414.18	2235194.71	Картометрический метод	0.1	-
н1531	419413.13	2235190.80	Картометрический метод	0.1	-
н1532	419412.32	2235184.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1533	419412.00	2235179.08	Картометрический метод	0.1	-
н1534	419411.97	2235175.98	Картометрический метод	0.1	-
н1535	419411.89	2235166.84	Картометрический метод	0.1	-
н1536	419411.91	2235157.98	Картометрический метод	0.1	-
н1537	419411.88	2235156.81	Картометрический метод	0.1	-
н1538	419411.78	2235152.58	Картометрический метод	0.1	-
н1539	419411.58	2235149.79	Картометрический метод	0.1	-
н1540	419411.54	2235149.07	Картометрический метод	0.1	-
н1541	419411.51	2235148.72	Картометрический метод	0.1	-
н1542	419411.28	2235145.47	Картометрический метод	0.1	-
н1543	419411.18	2235144.45	Картометрический метод	0.1	-
н1544	419411.07	2235142.94	Картометрический метод	0.1	-
н1545	419410.77	2235140.77	Картометрический метод	0.1	-
н1546	419410.53	2235137.98	Картометрический метод	0.1	-
н1547	419410.60	2235135.98	Картометрический метод	0.1	-
н1548	419410.63	2235135.46	Картометрический метод	0.1	-
н1549	419411.16	2235133.06	Картометрический метод	0.1	-
н1550	419412.58	2235125.08	Картометрический метод	0.1	-
н1551	419413.06	2235119.59	Картометрический метод	0.1	-
н1552	419413.11	2235116.19	Картометрический метод	0.1	-
н1553	419412.89	2235113.68	Картометрический метод	0.1	-
н1554	419412.79	2235112.23	Картометрический метод	0.1	-
н1555	419412.07	2235106.10	Картометрический метод	0.1	-
н1556	419411.62	2235102.86	Картометрический метод	0.1	-
н1557	419410.89	2235099.01	Картометрический метод	0.1	-
н1558	419410.69	2235097.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1559	419410.72	2235095.28	Картометрический метод	0.1	-
н1560	419410.98	2235092.72	Картометрический метод	0.1	-
н1561	419411.31	2235089.33	Картометрический метод	0.1	-
н1562	419411.29	2235077.36	Картометрический метод	0.1	-
н1563	419411.26	2235074.78	Картометрический метод	0.1	-
н1564	419411.27	2235070.06	Картометрический метод	0.1	-
н1565	419411.12	2235062.52	Картометрический метод	0.1	-
н1566	419411.06	2235058.32	Картометрический метод	0.1	-
н1567	419411.52	2235047.80	Картометрический метод	0.1	-
н1568	419411.98	2235042.47	Картометрический метод	0.1	-
н1569	419412.13	2235041.47	Картометрический метод	0.1	-
н1570	419412.51	2235039.17	Картометрический метод	0.1	-
н1571	419413.05	2235036.68	Картометрический метод	0.1	-
н1572	419413.99	2235033.69	Картометрический метод	0.1	-
н1573	419414.49	2235032.28	Картометрический метод	0.1	-
н1574	419414.87	2235031.26	Картометрический метод	0.1	-
н1575	419415.90	2235029.38	Картометрический метод	0.1	-
н1576	419418.63	2235025.64	Картометрический метод	0.1	-
н1577	419422.43	2235018.34	Картометрический метод	0.1	-
н1578	419426.23	2235009.88	Картометрический метод	0.1	-
н1579	419428.16	2235003.51	Картометрический метод	0.1	-
н1580	419428.57	2235000.52	Картометрический метод	0.1	-
н1581	419428.79	2234999.10	Картометрический метод	0.1	-
н1582	419428.93	2234997.50	Картометрический метод	0.1	-
н1583	419429.30	2234993.61	Картометрический метод	0.1	-
н1584	419429.38	2234988.49	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1585	419429.46	2234985.31	Картометрический метод	0.1	-
н1586	419429.50	2234984.41	Картометрический метод	0.1	-
н1587	419429.72	2234982.17	Картометрический метод	0.1	-
н1588	419430.59	2234973.48	Картометрический метод	0.1	-
н1589	419430.86	2234967.31	Картометрический метод	0.1	-
н1590	419430.98	2234964.83	Картометрический метод	0.1	-
н1591	419430.97	2234963.68	Картометрический метод	0.1	-
н1592	419430.97	2234960.85	Картометрический метод	0.1	-
н1593	419430.80	2234957.28	Картометрический метод	0.1	-
н1594	419430.44	2234954.83	Картометрический метод	0.1	-
н1595	419430.26	2234954.02	Картометрический метод	0.1	-
н1596	419429.86	2234952.11	Картометрический метод	0.1	-
н1597	419429.61	2234951.30	Картометрический метод	0.1	-
н1598	419429.34	2234950.30	Картометрический метод	0.1	-
н1599	419428.76	2234948.18	Картометрический метод	0.1	-
н1600	419428.78	2234946.56	Картометрический метод	0.1	-
н1601	419428.99	2234943.78	Картометрический метод	0.1	-
н1602	419429.03	2234943.55	Картометрический метод	0.1	-
н1603	419429.75	2234939.41	Картометрический метод	0.1	-
н1604	419430.70	2234935.82	Картометрический метод	0.1	-
н1605	419431.64	2234932.94	Картометрический метод	0.1	-
н1606	419434.21	2234928.37	Картометрический метод	0.1	-
н1607	419437.28	2234923.02	Картометрический метод	0.1	-
н1608	419439.66	2234917.85	Картометрический метод	0.1	-
н1609	419440.83	2234914.30	Картометрический метод	0.1	-
н1610	419441.35	2234912.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1611	419441.56	2234911.77	Картометрический метод	0.1	-
н1612	419442.61	2234907.09	Картометрический метод	0.1	-
н1613	419443.30	2234900.80	Картометрический метод	0.1	-
н1614	419444.61	2234886.42	Картометрический метод	0.1	-
н1615	419444.92	2234882.28	Картометрический метод	0.1	-
н1616	419445.89	2234869.87	Картометрический метод	0.1	-
н1617	419446.11	2234865.75	Картометрический метод	0.1	-
н1618	419446.11	2234865.18	Картометрический метод	0.1	-
н1619	419446.16	2234862.04	Картометрический метод	0.1	-
н1620	419446.09	2234859.67	Картометрический метод	0.1	-
н1621	419446.07	2234857.51	Картометрический метод	0.1	-
н1622	419445.64	2234852.05	Картометрический метод	0.1	-
н1623	419445.37	2234848.09	Картометрический метод	0.1	-
н1624	419445.51	2234845.48	Картометрический метод	0.1	-
н1625	419445.94	2234842.72	Картометрический метод	0.1	-
н1626	419445.98	2234842.60	Картометрический метод	0.1	-
н1627	419446.81	2234840.27	Картометрический метод	0.1	-
н1628	419447.40	2234839.11	Картометрический метод	0.1	-
н1629	419447.70	2234838.56	Картометрический метод	0.1	-
н1630	419448.44	2234837.84	Картометрический метод	0.1	-
н1631	419449.20	2234837.13	Картометрический метод	0.1	-
н1632	419451.44	2234836.05	Картометрический метод	0.1	-
н1633	419452.65	2234835.71	Картометрический метод	0.1	-
н1634	419452.94	2234835.63	Картометрический метод	0.1	-
н1635	419453.24	2234835.34	Картометрический метод	0.1	-
н1636	419453.35	2234834.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1637	419453.07	2234833.64	Картометрический метод	0.1	-
н1638	419452.51	2234832.40	Картометрический метод	0.1	-
н1639	419452.39	2234832.11	Картометрический метод	0.1	-
н1640	419451.86	2234829.93	Картометрический метод	0.1	-
н1641	419451.69	2234826.64	Картометрический метод	0.1	-
н1642	419451.01	2234823.57	Картометрический метод	0.1	-
н1643	419450.28	2234819.72	Картометрический метод	0.1	-
н1644	419449.17	2234813.80	Картометрический метод	0.1	-
н1645	419448.21	2234810.78	Картометрический метод	0.1	-
н1646	419447.58	2234809.44	Картометрический метод	0.1	-
н1647	419446.55	2234807.24	Картометрический метод	0.1	-
н1648	419445.66	2234804.83	Картометрический метод	0.1	-
н1649	419445.31	2234803.84	Картометрический метод	0.1	-
н1650	419444.70	2234799.32	Картометрический метод	0.1	-
н1651	419444.42	2234795.58	Картометрический метод	0.1	-
н1652	419444.32	2234795.06	Картометрический метод	0.1	-
н1653	419444.04	2234793.50	Картометрический метод	0.1	-
н1654	419443.69	2234790.20	Картометрический метод	0.1	-
н1655	419443.84	2234787.00	Картометрический метод	0.1	-
н1656	419444.37	2234784.71	Картометрический метод	0.1	-
н1657	419444.47	2234784.48	Картометрический метод	0.1	-
н1658	419445.22	2234782.85	Картометрический метод	0.1	-
н1659	419446.64	2234780.64	Картометрический метод	0.1	-
н1660	419448.92	2234776.66	Картометрический метод	0.1	-
н1661	419451.31	2234771.46	Картометрический метод	0.1	-
н1662	419453.74	2234761.03	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1663	419454.34	2234757.07	Картометрический метод	0.1	-
н1664	419455.14	2234751.96	Картометрический метод	0.1	-
н1665	419455.32	2234749.39	Картометрический метод	0.1	-
н1666	419455.56	2234746.64	Картометрический метод	0.1	-
н1667	419455.53	2234741.41	Картометрический метод	0.1	-
н1668	419455.00	2234735.67	Картометрический метод	0.1	-
н1669	419453.83	2234728.13	Картометрический метод	0.1	-
н1670	419452.29	2234722.77	Картометрический метод	0.1	-
н1671	419451.05	2234719.63	Картометрический метод	0.1	-
н1672	419450.34	2234718.48	Картометрический метод	0.1	-
н1673	419449.74	2234717.48	Картометрический метод	0.1	-
н1674	419448.64	2234715.91	Картометрический метод	0.1	-
н1675	419448.49	2234715.69	Картометрический метод	0.1	-
н1676	419447.20	2234714.58	Картометрический метод	0.1	-
н1677	419446.73	2234714.17	Картометрический метод	0.1	-
н1678	419446.29	2234713.74	Картометрический метод	0.1	-
н1679	419444.22	2234711.70	Картометрический метод	0.1	-
н1680	419439.99	2234706.63	Картометрический метод	0.1	-
н1681	419436.08	2234700.38	Картометрический метод	0.1	-
н1682	419434.43	2234697.15	Картометрический метод	0.1	-
н1683	419434.20	2234696.05	Картометрический метод	0.1	-
н1684	419433.72	2234693.49	Картометрический метод	0.1	-
н1685	419433.75	2234691.94	Картометрический метод	0.1	-
н1686	419433.97	2234691.29	Картометрический метод	0.1	-
н1687	419434.12	2234690.95	Картометрический метод	0.1	-
н1688	419434.92	2234690.36	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1689	419436.35	2234689.63	Картометрический метод	0.1	-
н1690	419436.68	2234689.47	Картометрический метод	0.1	-
н1691	419437.91	2234688.93	Картометрический метод	0.1	-
н1692	419438.51	2234688.55	Картометрический метод	0.1	-
н1693	419440.27	2234687.44	Картометрический метод	0.1	-
н1694	419443.30	2234684.88	Картометрический метод	0.1	-
н1695	419446.04	2234682.42	Картометрический метод	0.1	-
н1696	419447.38	2234679.84	Картометрический метод	0.1	-
н1697	419448.11	2234677.45	Картометрический метод	0.1	-
н1698	419448.45	2234674.95	Картометрический метод	0.1	-
н1699	419448.14	2234672.05	Картометрический метод	0.1	-
н1700	419448.02	2234670.76	Картометрический метод	0.1	-
н1701	419447.34	2234664.13	Картометрический метод	0.1	-
н1702	419446.70	2234660.24	Картометрический метод	0.1	-
н1703	419446.30	2234657.62	Картометрический метод	0.1	-
н1704	419445.00	2234650.20	Картометрический метод	0.1	-
н1705	419444.04	2234646.29	Картометрический метод	0.1	-
н1706	419443.51	2234644.09	Картометрический метод	0.1	-
н1707	419442.04	2234639.99	Картометрический метод	0.1	-
н1708	419441.86	2234639.45	Картометрический метод	0.1	-
н1709	419439.79	2234635.68	Картометрический метод	0.1	-
н1710	419438.52	2234633.76	Картометрический метод	0.1	-
н1711	419436.09	2234630.07	Картометрический метод	0.1	-
н1712	419433.35	2234625.73	Картометрический метод	0.1	-
н1713	419432.35	2234624.03	Картометрический метод	0.1	-
н1714	419431.43	2234622.42	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1715	419430.53	2234620.37	Картометрический метод	0.1	-
н1716	419430.07	2234617.48	Картометрический метод	0.1	-
н1717	419430.01	2234614.38	Картометрический метод	0.1	-
н1718	419430.05	2234611.78	Картометрический метод	0.1	-
н1719	419430.07	2234610.75	Картометрический метод	0.1	-
н1720	419430.12	2234609.43	Картометрический метод	0.1	-
н1721	419430.54	2234607.10	Картометрический метод	0.1	-
н1722	419430.91	2234606.05	Картометрический метод	0.1	-
н1723	419431.56	2234604.30	Картометрический метод	0.1	-
н1724	419431.87	2234602.92	Картометрический метод	0.1	-
н1725	419432.24	2234601.45	Картометрический метод	0.1	-
н1726	419432.45	2234599.92	Картометрический метод	0.1	-
н1727	419432.64	2234598.82	Картометрический метод	0.1	-
н1728	419433.74	2234591.93	Картометрический метод	0.1	-
н1729	419434.54	2234584.44	Картометрический метод	0.1	-
н1730	419435.65	2234576.96	Картометрический метод	0.1	-
н1731	419436.25	2234572.46	Картометрический метод	0.1	-
н1732	419436.33	2234571.83	Картометрический метод	0.1	-
н1733	419438.81	2234562.52	Картометрический метод	0.1	-
н1734	419440.59	2234556.79	Картометрический метод	0.1	-
н1735	419442.01	2234552.35	Картометрический метод	0.1	-
н1736	419443.66	2234548.13	Картометрический метод	0.1	-
н1737	419444.82	2234545.23	Картометрический метод	0.1	-
н1738	419449.59	2234534.78	Картометрический метод	0.1	-
н1739	419450.72	2234532.35	Картометрический метод	0.1	-
н1740	419451.62	2234530.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1741	419455.20	2234524.93	Картометрический метод	0.1	-
н1742	419458.78	2234519.68	Картометрический метод	0.1	-
н1743	419462.24	2234515.33	Картометрический метод	0.1	-
н1744	419469.33	2234506.55	Картометрический метод	0.1	-
н1745	419470.36	2234505.29	Картометрический метод	0.1	-
н1746	419476.46	2234497.41	Картометрический метод	0.1	-
н1747	419479.66	2234493.28	Картометрический метод	0.1	-
н1748	419485.27	2234485.56	Картометрический метод	0.1	-
н1749	419500.36	2234465.58	Картометрический метод	0.1	-
н1750	419501.73	2234463.78	Картометрический метод	0.1	-
н1751	419509.17	2234454.13	Картометрический метод	0.1	-
н1752	419516.53	2234444.34	Картометрический метод	0.1	-
н1753	419521.66	2234437.58	Картометрический метод	0.1	-
н1754	419525.86	2234431.14	Картометрический метод	0.1	-
н1755	419534.61	2234420.36	Картометрический метод	0.1	-
н1756	419543.23	2234408.69	Картометрический метод	0.1	-
н1757	419550.79	2234398.67	Картометрический метод	0.1	-
н1758	419553.78	2234394.74	Картометрический метод	0.1	-
н1759	419563.66	2234382.58	Картометрический метод	0.1	-
н1760	419569.73	2234374.28	Картометрический метод	0.1	-
н1761	419570.38	2234373.40	Картометрический метод	0.1	-
н1762	419575.45	2234364.78	Картометрический метод	0.1	-
н1763	419576.89	2234361.84	Картометрический метод	0.1	-
н1764	419578.30	2234359.08	Картометрический метод	0.1	-
н1765	419578.99	2234356.93	Картометрический метод	0.1	-
н1766	419579.48	2234355.49	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1767	419579.51	2234354.74	Картометрический метод	0.1	-
н1768	419579.57	2234354.00	Картометрический метод	0.1	-
н1769	419579.24	2234352.69	Картометрический метод	0.1	-
н1770	419579.12	2234352.09	Картометрический метод	0.1	-
н1771	419579.07	2234351.62	Картометрический метод	0.1	-
н1772	419579.02	2234350.49	Картометрический метод	0.1	-
н1773	419579.24	2234349.30	Картометрический метод	0.1	-
н1774	419579.38	2234349.02	Картометрический метод	0.1	-
н1775	419579.90	2234348.15	Картометрический метод	0.1	-
н1776	419580.81	2234346.55	Картометрический метод	0.1	-
н1777	419582.30	2234343.68	Картометрический метод	0.1	-
н1778	419582.42	2234343.44	Картометрический метод	0.1	-
н1779	419584.08	2234339.67	Картометрический метод	0.1	-
н1780	419586.44	2234335.40	Картометрический метод	0.1	-
н1781	419589.59	2234331.54	Картометрический метод	0.1	-
н1782	419593.35	2234327.70	Картометрический метод	0.1	-
н1783	419595.99	2234324.64	Картометрический метод	0.1	-
н1784	419600.35	2234320.70	Картометрический метод	0.1	-
н1785	419605.93	2234315.08	Картометрический метод	0.1	-
н1786	419608.67	2234312.51	Картометрический метод	0.1	-
н1787	419611.85	2234309.58	Картометрический метод	0.1	-
н1788	419616.17	2234305.45	Картометрический метод	0.1	-
н1789	419618.60	2234303.16	Картометрический метод	0.1	-
н1790	419624.08	2234297.64	Картометрический метод	0.1	-
н1791	419626.00	2234295.37	Картометрический метод	0.1	-
н1792	419628.29	2234292.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1793	419633.88	2234285.18	Картометрический метод	0.1	-
н1794	419637.46	2234280.22	Картометрический метод	0.1	-
н1795	419641.59	2234274.54	Картометрический метод	0.1	-
н1796	419646.82	2234267.36	Картометрический метод	0.1	-
н1797	419653.79	2234255.56	Картометрический метод	0.1	-
н1798	419658.39	2234248.92	Картометрический метод	0.1	-
н1799	419659.69	2234246.67	Картометрический метод	0.1	-
н1800	419660.88	2234244.65	Картометрический метод	0.1	-
н1801	419661.69	2234242.38	Картометрический метод	0.1	-
н1802	419661.72	2234241.84	Картометрический метод	0.1	-
н1803	419661.81	2234240.57	Картометрический метод	0.1	-
н1804	419661.94	2234238.27	Картометрический метод	0.1	-
н1805	419662.38	2234237.21	Картометрический метод	0.1	-
н1806	419663.29	2234236.22	Картометрический метод	0.1	-
н1807	419664.23	2234235.35	Картометрический метод	0.1	-
н1808	419664.58	2234235.06	Картометрический метод	0.1	-
н1809	419666.55	2234233.43	Картометрический метод	0.1	-
н1810	419668.60	2234231.02	Картометрический метод	0.1	-
н1811	419673.43	2234225.44	Картометрический метод	0.1	-
н1812	419678.48	2234217.65	Картометрический метод	0.1	-
н1813	419678.61	2234217.46	Картометрический метод	0.1	-
н1814	419682.16	2234211.22	Картометрический метод	0.1	-
н1815	419682.94	2234209.49	Картометрический метод	0.1	-
н1816	419688.02	2234198.34	Картометрический метод	0.1	-
н1817	419692.16	2234188.20	Картометрический метод	0.1	-
н1818	419697.01	2234177.77	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1819	419701.03	2234169.63	Картометрический метод	0.1	-
н1820	419704.22	2234164.15	Картометрический метод	0.1	-
н1821	419706.09	2234160.95	Картометрический метод	0.1	-
н1822	419707.15	2234159.36	Картометрический метод	0.1	-
н1823	419711.06	2234153.47	Картометрический метод	0.1	-
н1824	419721.76	2234140.12	Картометрический метод	0.1	-
н1825	419724.49	2234136.57	Картометрический метод	0.1	-
н1826	419731.77	2234127.14	Картометрический метод	0.1	-
н1827	419733.14	2234125.54	Картометрический метод	0.1	-
н1828	419742.42	2234114.72	Картометрический метод	0.1	-
н1829	419751.99	2234103.25	Картометрический метод	0.1	-
н1830	419756.98	2234096.62	Картометрический метод	0.1	-
н1831	419757.30	2234096.18	Картометрический метод	0.1	-
н1832	419760.36	2234091.92	Картометрический метод	0.1	-
н1833	419763.02	2234089.01	Картометрический метод	0.1	-
н1834	419768.64	2234084.02	Картометрический метод	0.1	-
н1835	419770.15	2234082.26	Картометрический метод	0.1	-
н1836	419776.90	2234074.46	Картометрический метод	0.1	-
н1837	419780.51	2234069.58	Картометрический метод	0.1	-
н1838	419784.66	2234064.02	Картометрический метод	0.1	-
н1839	419792.11	2234053.52	Картометрический метод	0.1	-
н1840	419793.84	2234050.97	Картометрический метод	0.1	-
н1841	419797.66	2234045.42	Картометрический метод	0.1	-
н1842	419799.64	2234041.50	Картометрический метод	0.1	-
н1843	419800.20	2234040.44	Картометрический метод	0.1	-
н1844	419803.83	2234030.89	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1845	419806.27	2234023.22	Картометрический метод	0.1	-
н1846	419809.31	2234013.74	Картометрический метод	0.1	-
н1847	419812.65	2234001.65	Картометрический метод	0.1	-
н1848	419813.18	2234000.26	Картометрический метод	0.1	-
н1849	419814.84	2233995.94	Картометрический метод	0.1	-
н1850	419817.55	2233990.72	Картометрический метод	0.1	-
н1851	419818.66	2233988.60	Картометрический метод	0.1	-
н1852	419824.00	2233981.10	Картометрический метод	0.1	-
н1853	419829.30	2233972.88	Картометрический метод	0.1	-
н1854	419830.22	2233971.46	Картометрический метод	0.1	-
н1855	419831.11	2233970.18	Картометрический метод	0.1	-
н1856	419836.39	2233964.65	Картометрический метод	0.1	-
н1857	419840.97	2233959.22	Картометрический метод	0.1	-
н1858	419847.84	2233948.47	Картометрический метод	0.1	-
н1859	419851.30	2233943.08	Картометрический метод	0.1	-
н1860	419856.32	2233935.32	Картометрический метод	0.1	-
н1861	419860.30	2233929.19	Картометрический метод	0.1	-
н1862	419860.74	2233928.54	Картометрический метод	0.1	-
н1863	419867.60	2233918.54	Картометрический метод	0.1	-
н1864	419872.11	2233910.53	Картометрический метод	0.1	-
н1865	419876.51	2233900.97	Картометрический метод	0.1	-
н1866	419879.23	2233893.55	Картометрический метод	0.1	-
н1867	419886.53	2233871.77	Картометрический метод	0.1	-
н1868	419888.35	2233865.62	Картометрический метод	0.1	-
н1869	419895.67	2233842.12	Картометрический метод	0.1	-
н1870	419899.30	2233833.54	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1871	419902.40	2233825.53	Картометрический метод	0.1	-
н1872	419907.69	2233811.96	Картометрический метод	0.1	-
н1873	419910.48	2233805.98	Картометрический метод	0.1	-
н1874	419914.03	2233798.46	Картометрический метод	0.1	-
н1875	419919.88	2233786.25	Картометрический метод	0.1	-
н1876	419920.27	2233785.44	Картометрический метод	0.1	-
н1877	419921.97	2233781.67	Картометрический метод	0.1	-
н1878	419926.29	2233772.08	Картометрический метод	0.1	-
н1879	419930.55	2233762.79	Картометрический метод	0.1	-
н1880	419933.50	2233756.43	Картометрический метод	0.1	-
н1881	419936.29	2233748.51	Картометрический метод	0.1	-
н1882	419936.38	2233748.20	Картометрический метод	0.1	-
н1883	419939.28	2233738.42	Картометрический метод	0.1	-
н1884	419940.76	2233731.98	Картометрический метод	0.1	-
н1885	419942.15	2233726.10	Картометрический метод	0.1	-
н1886	419946.34	2233713.35	Картометрический метод	0.1	-
н1887	419951.57	2233696.73	Картометрический метод	0.1	-
н1888	419952.05	2233694.84	Картометрический метод	0.1	-
н1889	419952.71	2233692.39	Картометрический метод	0.1	-
н1890	419953.49	2233688.67	Картометрический метод	0.1	-
н1891	419954.35	2233684.74	Картометрический метод	0.1	-
н1892	419955.14	2233680.61	Картометрический метод	0.1	-
н1893	419955.83	2233677.14	Картометрический метод	0.1	-
н1894	419957.06	2233671.86	Картометрический метод	0.1	-
н1895	419958.20	2233667.09	Картометрический метод	0.1	-
н1896	419962.66	2233655.13	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1897	419967.84	2233637.56	Картометрический метод	0.1	-
н1898	419968.41	2233635.26	Картометрический метод	0.1	-
н1899	419969.60	2233630.73	Картометрический метод	0.1	-
н1900	419971.21	2233623.25	Картометрический метод	0.1	-
н1901	419971.63	2233619.77	Картометрический метод	0.1	-
н1902	419971.78	2233618.69	Картометрический метод	0.1	-
н1903	419971.95	2233617.72	Картометрический метод	0.1	-
н1904	419972.42	2233615.27	Картометрический метод	0.1	-
н1905	419972.77	2233614.00	Картометрический метод	0.1	-
н1906	419973.09	2233612.97	Картометрический метод	0.1	-
н1907	419974.40	2233611.04	Картометрический метод	0.1	-
н1908	419975.13	2233610.38	Картометрический метод	0.1	-
н1909	419975.65	2233609.55	Картометрический метод	0.1	-
н1910	419976.32	2233608.52	Картометрический метод	0.1	-
н1911	419976.66	2233607.67	Картометрический метод	0.1	-
н1912	419981.77	2233608.62	Картометрический метод	0.1	-
н1423	419991.12	2233609.86	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н1913	420070.17	2241532.41	Картометрический метод	0.1	-
н1914	420052.61	2241559.71	Картометрический метод	0.1	-
н1915	420048.53	2241557.76	Картометрический метод	0.1	-
н1916	420033.17	2241550.44	Картометрический метод	0.1	-
н1917	420011.68	2241539.69	Картометрический метод	0.1	-
н1918	420008.05	2241538.04	Картометрический метод	0.1	-
н1919	420005.29	2241536.87	Картометрический метод	0.1	-
н1920	420002.51	2241535.75	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1921	419998.77	2241534.33	Картометрический метод	0.1	-
н1922	419983.70	2241528.82	Картометрический метод	0.1	-
н1923	419980.92	2241527.70	Картометрический метод	0.1	-
н1924	419978.16	2241526.52	Картометрический метод	0.1	-
н1925	419976.35	2241525.69	Картометрический метод	0.1	-
н1926	419974.55	2241524.83	Картометрический метод	0.1	-
н1927	419972.76	2241523.92	Картометрический метод	0.1	-
н1928	419969.22	2241522.02	Картометрический метод	0.1	-
н1929	419964.80	2241519.65	Картометрический метод	0.1	-
н1930	419963.02	2241518.77	Картометрический метод	0.1	-
н1931	419961.21	2241517.94	Картометрический метод	0.1	-
н1932	419960.30	2241517.56	Картометрический метод	0.1	-
н1933	419959.38	2241517.19	Картометрический метод	0.1	-
н1934	419957.52	2241516.50	Картометрический метод	0.1	-
н1935	419955.63	2241515.86	Картометрический метод	0.1	-
н1936	419953.73	2241515.27	Картометрический метод	0.1	-
н1937	419951.80	2241514.72	Картометрический метод	0.1	-
н1938	419948.88	2241513.95	Картометрический метод	0.1	-
н1939	419938.15	2241511.22	Картометрический метод	0.1	-
н1940	419934.33	2241510.12	Картометрический метод	0.1	-
н1941	419929.07	2241508.50	Картометрический метод	0.1	-
н1942	419927.61	2241511.46	Картометрический метод	0.1	-
н1943	419917.74	2241506.58	Картометрический метод	0.1	-
н1944	419918.43	2241505.33	Картометрический метод	0.1	-
н1945	419913.49	2241504.16	Картометрический метод	0.1	-
н1946	419910.57	2241503.40	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1947	419908.65	2241502.83	Картометрический метод	0.1	-
н1948	419906.77	2241502.22	Картометрический метод	0.1	-
н1949	419905.84	2241501.89	Картометрический метод	0.1	-
н1950	419904.91	2241501.55	Картометрический метод	0.1	-
н1951	419904.00	2241501.18	Картометрический метод	0.1	-
н1952	419903.10	2241500.80	Картометрический метод	0.1	-
н1953	419902.20	2241500.40	Картометрический метод	0.1	-
н1954	419901.32	2241499.97	Картометрический метод	0.1	-
н1955	419900.44	2241499.53	Картометрический метод	0.1	-
н1956	419899.57	2241499.07	Картометрический метод	0.1	-
н1957	419898.70	2241498.59	Картометрический метод	0.1	-
н1958	419896.99	2241497.58	Картометрический метод	0.1	-
н1959	419895.30	2241496.50	Картометрический метод	0.1	-
н1960	419893.63	2241495.38	Картометрический метод	0.1	-
н1961	419891.98	2241494.21	Картометрический метод	0.1	-
н1962	419889.52	2241492.40	Картометрический метод	0.1	-
н1963	419879.89	2241485.10	Картометрический метод	0.1	-
н1964	419876.72	2241482.85	Картометрический метод	0.1	-
н1965	419871.94	2241479.56	Картометрический метод	0.1	-
н1966	419865.00	2241490.24	Картометрический метод	0.1	-
н1967	419862.43	2241488.50	Картометрический метод	0.1	-
н1968	419868.99	2241477.53	Картометрический метод	0.1	-
н1969	419858.19	2241469.98	Картометрический метод	0.1	-
н1970	419857.38	2241470.93	Картометрический метод	0.1	-
н1971	419853.95	2241468.69	Картометрический метод	0.1	-
н1972	419854.85	2241467.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1973	419849.32	2241463.75	Картометрический метод	0.1	-
н1974	419844.58	2241460.26	Картометрический метод	0.1	-
н1975	419839.05	2241456.02	Картометрический метод	0.1	-
н1976	419831.97	2241450.37	Картометрический метод	0.1	-
н1977	419805.41	2241428.61	Картометрический метод	0.1	-
н1978	419801.44	2241425.57	Картометрический метод	0.1	-
н1979	419798.24	2241423.21	Картометрический метод	0.1	-
н1980	419794.99	2241420.91	Картометрический метод	0.1	-
н1981	419792.53	2241419.24	Картометрический метод	0.1	-
н1982	419790.03	2241417.62	Картометрический метод	0.1	-
н1983	419787.50	2241416.04	Картометрический метод	0.1	-
н1984	419784.94	2241414.51	Картометрический метод	0.1	-
н1985	419781.47	2241412.54	Картометрический метод	0.1	-
н1986	419777.95	2241410.63	Картометрический метод	0.1	-
н1987	419774.39	2241408.79	Картометрический метод	0.1	-
н1988	419769.89	2241406.57	Картометрический метод	0.1	-
н1989	419764.43	2241404.00	Картометрический метод	0.1	-
н1990	419739.78	2241392.85	Картометрический метод	0.1	-
н1991	419736.20	2241391.08	Картометрический метод	0.1	-
н1992	419733.54	2241389.70	Картометрический метод	0.1	-
н1993	419730.03	2241387.79	Картометрический метод	0.1	-
н1994	419723.08	2241383.80	Картометрический метод	0.1	-
н1995	419715.26	2241379.30	Картометрический метод	0.1	-
н1996	419711.76	2241377.39	Картометрический метод	0.1	-
н1997	419709.10	2241376.02	Картометрический метод	0.1	-
н1998	419706.42	2241374.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1999	419703.70	2241373.46	Картометрический метод	0.1	-
н2000	419700.05	2241371.87	Картометрический метод	0.1	-
н2001	419680.61	2241363.76	Картометрический метод	0.1	-
н2002	419676.95	2241362.08	Картометрический метод	0.1	-
н2003	419673.33	2241360.33	Картометрический метод	0.1	-
н2004	419669.75	2241358.50	Картометрический метод	0.1	-
н2005	419667.10	2241357.07	Картометрический метод	0.1	-
н2006	419664.49	2241355.60	Картометрический метод	0.1	-
н2007	419661.90	2241354.09	Картометрический метод	0.1	-
н2008	419659.35	2241352.53	Картометрический метод	0.1	-
н2009	419656.84	2241350.92	Картометрический метод	0.1	-
н2010	419654.37	2241349.26	Картометрический метод	0.1	-
н2011	419650.30	2241346.43	Картометрический метод	0.1	-
н2012	419636.46	2241336.55	Картометрический метод	0.1	-
н2013	419633.93	2241334.85	Картометрический метод	0.1	-
н2014	419630.48	2241332.64	Картометрический метод	0.1	-
н2015	419625.28	2241329.33	Картометрический метод	0.1	-
н2016	419623.59	2241328.20	Картометрический метод	0.1	-
н2017	419621.94	2241327.04	Картометрический метод	0.1	-
н2018	419620.34	2241325.84	Картометрический метод	0.1	-
н2019	419619.56	2241325.23	Картометрический метод	0.1	-
н2020	419618.80	2241324.60	Картометрический метод	0.1	-
н2021	419618.05	2241323.96	Картометрический метод	0.1	-
н2022	419617.33	2241323.30	Картометрический метод	0.1	-
н2023	419616.62	2241322.63	Картометрический метод	0.1	-
н2024	419615.93	2241321.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2025	419615.26	2241321.23	Картометрический метод	0.1	-
н2026	419614.61	2241320.50	Картометрический метод	0.1	-
н2027	419613.98	2241319.75	Картометрический метод	0.1	-
н2028	419613.36	2241318.98	Картометрический метод	0.1	-
н2029	419612.76	2241318.19	Картометрический метод	0.1	-
н2030	419612.18	2241317.39	Картометрический метод	0.1	-
н2031	419611.04	2241315.73	Картометрический метод	0.1	-
н2032	419609.93	2241314.03	Картометрический метод	0.1	-
н2033	419605.53	2241307.17	Картометрический метод	0.1	-
н2034	419604.38	2241305.53	Картометрический метод	0.1	-
н2035	419603.79	2241304.73	Картометрический метод	0.1	-
н2036	419603.18	2241303.95	Картометрический метод	0.1	-
н2037	419602.56	2241303.19	Картометрический метод	0.1	-
н2038	419601.92	2241302.45	Картометрический метод	0.1	-
н2039	419601.26	2241301.74	Картометрический метод	0.1	-
н2040	419600.58	2241301.04	Картометрический метод	0.1	-
н2041	419599.88	2241300.37	Картометрический метод	0.1	-
н2042	419599.17	2241299.71	Картометрический метод	0.1	-
н2043	419598.43	2241299.07	Картометрический метод	0.1	-
н2044	419597.68	2241298.45	Картометрический метод	0.1	-
н2045	419596.91	2241297.84	Картометрический метод	0.1	-
н2046	419596.12	2241297.25	Картометрический метод	0.1	-
н2047	419595.32	2241296.67	Картометрический метод	0.1	-
н2048	419594.50	2241296.10	Картометрический метод	0.1	-
н2049	419592.82	2241294.99	Картометрический метод	0.1	-
н2050	419591.10	2241293.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2051	419589.32	2241292.88	Картометрический метод	0.1	-
н2052	419586.61	2241291.36	Картометрический метод	0.1	-
н2053	419564.30	2241279.17	Картометрический метод	0.1	-
н2054	419560.79	2241277.36	Картометрический метод	0.1	-
н2055	419557.25	2241275.63	Картометрический метод	0.1	-
н2056	419554.57	2241274.40	Картометрический метод	0.1	-
н2057	419551.87	2241273.22	Картометрический метод	0.1	-
н2058	419548.21	2241271.73	Картометрический метод	0.1	-
н2059	419542.64	2241269.59	Картометрический метод	0.1	-
н2060	419530.42	2241264.95	Картометрический метод	0.1	-
н2061	419526.66	2241263.40	Картометрический метод	0.1	-
н2062	419523.86	2241262.17	Картометрический метод	0.1	-
н2063	419521.07	2241260.87	Картометрический метод	0.1	-
н2064	419518.32	2241259.52	Картометрический метод	0.1	-
н2065	419515.60	2241258.09	Картометрический метод	0.1	-
н2066	419513.82	2241257.10	Картометрический метод	0.1	-
н2067	419512.05	2241256.08	Картометрический метод	0.1	-
н2068	419510.31	2241255.03	Картометрический метод	0.1	-
н2069	419508.59	2241253.94	Картометрический метод	0.1	-
н2070	419506.90	2241252.82	Картометрический метод	0.1	-
н2071	419505.23	2241251.66	Картометрический метод	0.1	-
н2072	419503.60	2241250.46	Картометрический метод	0.1	-
н2073	419501.99	2241249.22	Картометрический метод	0.1	-
н2074	419500.42	2241247.95	Картометрический метод	0.1	-
н2075	419498.88	2241246.63	Картометрический метод	0.1	-
н2076	419497.38	2241245.27	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2077	419495.91	2241243.87	Картометрический метод	0.1	-
н2078	419494.47	2241242.41	Картометрический метод	0.1	-
н2079	419493.07	2241240.91	Картометрический метод	0.1	-
н2080	419491.71	2241239.36	Картометрический метод	0.1	-
н2081	419490.39	2241237.75	Картометрический метод	0.1	-
н2082	419489.10	2241236.11	Картометрический метод	0.1	-
н2083	419484.05	2241229.61	Картометрический метод	0.1	-
н2084	419482.77	2241228.10	Картометрический метод	0.1	-
н2085	419482.12	2241227.38	Картометрический метод	0.1	-
н2086	419481.47	2241226.68	Картометрический метод	0.1	-
н2087	419480.81	2241226.01	Картометрический метод	0.1	-
н2088	419480.14	2241225.36	Картометрический метод	0.1	-
н2089	419479.45	2241224.74	Картометрический метод	0.1	-
н2090	419478.76	2241224.14	Картометрический метод	0.1	-
н2091	419478.06	2241223.58	Картометрический метод	0.1	-
н2092	419477.34	2241223.03	Картометрический метод	0.1	-
н2093	419476.61	2241222.50	Картометрический метод	0.1	-
н2094	419475.87	2241221.99	Картометрический метод	0.1	-
н2095	419475.11	2241221.49	Картометрический метод	0.1	-
н2096	419473.55	2241220.52	Картометрический метод	0.1	-
н2097	419471.94	2241219.57	Картометрический метод	0.1	-
н2098	419465.83	2241216.04	Картометрический метод	0.1	-
н2099	419463.96	2241214.86	Картометрический метод	0.1	-
н2100	419463.00	2241214.22	Картометрический метод	0.1	-
н2101	419462.03	2241213.54	Картометрический метод	0.1	-
н2102	419461.04	2241212.82	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2103	419460.03	2241212.05	Картометрический метод	0.1	-
н2104	419457.99	2241210.42	Картометрический метод	0.1	-
н2105	419454.97	2241208.04	Картометрический метод	0.1	-
н2106	419454.01	2241207.33	Картометрический метод	0.1	-
н2107	419453.07	2241206.68	Картометрический метод	0.1	-
н2108	419452.16	2241206.11	Картометрический метод	0.1	-
н2109	419451.29	2241205.62	Картометрический метод	0.1	-
н2110	419450.46	2241205.21	Картометрический метод	0.1	-
н2111	419449.66	2241204.89	Картометрический метод	0.1	-
н2112	419448.90	2241204.65	Картометрический метод	0.1	-
н2113	419448.17	2241204.48	Картометрический метод	0.1	-
н2114	419447.47	2241204.40	Картометрический метод	0.1	-
н2115	419446.78	2241204.39	Картометрический метод	0.1	-
н2116	419446.11	2241204.46	Картометрический метод	0.1	-
н2117	419445.44	2241204.61	Картометрический метод	0.1	-
н2118	419444.76	2241204.84	Картометрический метод	0.1	-
н2119	419444.07	2241205.15	Картометрический метод	0.1	-
н2120	419443.36	2241205.54	Картометрический метод	0.1	-
н2121	419442.62	2241206.00	Картометрический метод	0.1	-
н2122	419441.86	2241206.55	Картометрический метод	0.1	-
н2123	419441.07	2241207.16	Картометрический метод	0.1	-
н2124	419440.25	2241207.85	Картометрический метод	0.1	-
н2125	419439.41	2241208.58	Картометрический метод	0.1	-
н2126	419435.84	2241211.71	Картометрический метод	0.1	-
н2127	419434.92	2241212.44	Картометрический метод	0.1	-
н2128	419434.00	2241213.11	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2129	419433.07	2241213.70	Картометрический метод	0.1	-
н2130	419432.14	2241214.22	Картометрический метод	0.1	-
н2131	419431.21	2241214.64	Картометрический метод	0.1	-
н2132	419430.28	2241214.97	Картометрический метод	0.1	-
н2133	419429.34	2241215.24	Картометрический метод	0.1	-
н2134	419428.38	2241215.44	Картометрический метод	0.1	-
н2135	419427.41	2241215.58	Картометрический метод	0.1	-
н2136	419426.43	2241215.68	Картометрический метод	0.1	-
н2137	419425.43	2241215.73	Картометрический метод	0.1	-
н2138	419424.42	2241215.75	Картометрический метод	0.1	-
н2139	419423.38	2241215.73	Картометрический метод	0.1	-
н2140	419422.34	2241215.69	Картометрический метод	0.1	-
н2141	419420.22	2241215.55	Картометрический метод	0.1	-
н2142	419415.96	2241215.27	Картометрический метод	0.1	-
н2143	419413.86	2241215.21	Картометрический метод	0.1	-
н2144	419411.79	2241215.19	Картометрический метод	0.1	-
н2145	419409.75	2241215.22	Картометрический метод	0.1	-
н2146	419406.72	2241215.33	Картометрический метод	0.1	-
н2147	419401.73	2241215.61	Картометрический метод	0.1	-
н2148	419393.87	2241216.07	Картометрический метод	0.1	-
н2149	419390.94	2241216.18	Картометрический метод	0.1	-
н2150	419388.99	2241216.20	Картометрический метод	0.1	-
н2151	419387.03	2241216.19	Картометрический метод	0.1	-
н2152	419385.07	2241216.14	Картометрический метод	0.1	-
н2153	419382.11	2241216.00	Картометрический метод	0.1	-
н2154	419379.15	2241215.79	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2155	419375.17	2241215.43	Картометрический метод	0.1	-
н2156	419357.12	2241213.60	Картометрический метод	0.1	-
н2157	419354.11	2241213.40	Картометрический метод	0.1	-
н2158	419351.10	2241213.27	Картометрический метод	0.1	-
н2159	419348.08	2241213.21	Картометрический метод	0.1	-
н2160	419345.07	2241213.21	Картометрический метод	0.1	-
н2161	419342.06	2241213.29	Картометрический метод	0.1	-
н2162	419339.06	2241213.43	Картометрический метод	0.1	-
н2163	419336.06	2241213.64	Картометрический метод	0.1	-
н2164	419330.07	2241214.25	Картометрический метод	0.1	-
н2165	419327.08	2241214.65	Картометрический метод	0.1	-
н2166	419324.10	2241215.11	Картометрический метод	0.1	-
н2167	419321.13	2241215.62	Картометрический метод	0.1	-
н2168	419317.18	2241216.39	Картометрический метод	0.1	-
н2169	419313.25	2241217.24	Картометрический метод	0.1	-
н2170	419308.36	2241218.40	Картометрический метод	0.1	-
н2171	419302.54	2241219.89	Картометрический метод	0.1	-
н2172	419292.35	2241222.70	Картометрический метод	0.1	-
н2173	419293.68	2241206.04	Картометрический метод	0.1	-
н2174	419312.68	2241204.47	Картометрический метод	0.1	-
н2175	419328.09	2241204.58	Картометрический метод	0.1	-
н2176	419365.44	2241201.44	Картометрический метод	0.1	-
н2177	419363.50	2241195.44	Картометрический метод	0.1	-
н2178	419378.44	2241201.28	Картометрический метод	0.1	-
н2179	419398.78	2241207.22	Картометрический метод	0.1	-
н2180	419401.95	2241197.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2181	419412.11	2241201.11	Картометрический метод	0.1	-
н2182	419417.90	2241201.52	Картометрический метод	0.1	-
н2183	419426.53	2241200.72	Картометрический метод	0.1	-
н2184	419429.58	2241200.65	Картометрический метод	0.1	-
н2185	419432.31	2241200.28	Картометрический метод	0.1	-
н2186	419449.91	2241190.96	Картометрический метод	0.1	-
н2187	419464.73	2241197.88	Картометрический метод	0.1	-
н2188	419469.48	2241200.65	Картометрический метод	0.1	-
н2189	419477.36	2241203.67	Картометрический метод	0.1	-
н2190	419481.02	2241205.84	Картометрический метод	0.1	-
н2191	419479.15	2241209.53	Картометрический метод	0.1	-
н2192	419487.36	2241214.12	Картометрический метод	0.1	-
н2193	419495.93	2241218.92	Картометрический метод	0.1	-
н2194	419488.80	2241228.68	Картометрический метод	0.1	-
н2195	419517.54	2241248.59	Картометрический метод	0.1	-
н2196	419526.13	2241234.35	Картометрический метод	0.1	-
н2197	419526.34	2241234.47	Картометрический метод	0.1	-
н2198	419543.79	2241245.01	Картометрический метод	0.1	-
н2199	419552.63	2241250.35	Картометрический метод	0.1	-
н2200	419583.27	2241268.52	Картометрический метод	0.1	-
н2201	419597.12	2241276.86	Картометрический метод	0.1	-
н2202	419598.93	2241273.68	Картометрический метод	0.1	-
н2203	419608.45	2241279.10	Картометрический метод	0.1	-
н2204	419648.78	2241302.21	Картометрический метод	0.1	-
н2205	419669.62	2241315.80	Картометрический метод	0.1	-
н2206	419706.37	2241337.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2207	419756.57	2241371.36	Картометрический метод	0.1	-
н2208	419798.42	2241392.67	Картометрический метод	0.1	-
н2209	419812.43	2241403.69	Картометрический метод	0.1	-
н2210	419830.49	2241417.17	Картометрический метод	0.1	-
н2211	419861.37	2241444.96	Картометрический метод	0.1	-
н2212	419887.84	2241463.36	Картометрический метод	0.1	-
н2213	419903.66	2241474.45	Картометрический метод	0.1	-
н2214	419924.89	2241486.31	Картометрический метод	0.1	-
н2215	419953.81	2241496.19	Картометрический метод	0.1	-
н2216	419984.10	2241506.68	Картометрический метод	0.1	-
н2217	420019.73	2241507.80	Картометрический метод	0.1	-
н2218	420027.31	2241522.47	Картометрический метод	0.1	-
н2219	420036.57	2241528.26	Картометрический метод	0.1	-
н2220	420040.31	2241524.78	Картометрический метод	0.1	-
н2221	420046.99	2241522.89	Картометрический метод	0.1	-
н2222	420049.98	2241524.11	Картометрический метод	0.1	-
н2223	420068.74	2241531.82	Картометрический метод	0.1	-
н1913	420070.17	2241532.41	Картометрический метод	0.1	-
Часть 12					
н2224	420622.96	2233873.36	Картометрический метод	0.1	-
н2225	420569.83	2233847.66	Картометрический метод	0.1	-
н2226	420564.48	2233845.41	Картометрический метод	0.1	-
н2227	420557.87	2233840.59	Картометрический метод	0.1	-
н2228	420546.72	2233832.46	Картометрический метод	0.1	-
н2229	420546.42	2233832.24	Картометрический метод	0.1	-
н2230	420545.32	2233831.44	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2231	420537.38	2233823.78	Картометрический метод	0.1	-
н2232	420531.74	2233818.34	Картометрический метод	0.1	-
н2233	420526.66	2233813.43	Картометрический метод	0.1	-
н2234	420514.00	2233811.45	Картометрический метод	0.1	-
н2235	420504.62	2233787.08	Картометрический метод	0.1	-
н2236	420511.91	2233752.10	Картометрический метод	0.1	-
н2237	420526.76	2233723.00	Картометрический метод	0.1	-
н2238	420532.15	2233736.55	Картометрический метод	0.1	-
н2239	420545.11	2233762.95	Картометрический метод	0.1	-
н2240	420546.07	2233764.52	Картометрический метод	0.1	-
н2241	420546.88	2233766.15	Картометрический метод	0.1	-
н2242	420550.09	2233771.98	Картометрический метод	0.1	-
н2243	420563.47	2233794.53	Картометрический метод	0.1	-
н2244	420574.72	2233811.47	Картометрический метод	0.1	-
н2245	420580.98	2233821.72	Картометрический метод	0.1	-
н2246	420602.08	2233850.33	Картометрический метод	0.1	-
н2247	420621.18	2233871.39	Картометрический метод	0.1	-
н2224	420622.96	2233873.36	Картометрический метод	0.1	-
Часть 13					
н2248	420659.53	2241858.46	Картометрический метод	0.1	-
н2249	420651.46	2241872.25	Картометрический метод	0.1	-
н2250	420649.67	2241874.91	Картометрический метод	0.1	-
н2251	420649.05	2241874.34	Картометрический метод	0.1	-
н2252	420615.43	2241843.72	Картометрический метод	0.1	-
н2253	420605.52	2241835.40	Картометрический метод	0.1	-
н2254	420596.57	2241829.13	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2255	420587.54	2241822.81	Картометрический метод	0.1	-
н2256	420561.74	2241805.15	Картометрический метод	0.1	-
н2257	420551.63	2241798.22	Картометрический метод	0.1	-
н2258	420523.06	2241780.37	Картометрический метод	0.1	-
н2259	420492.90	2241762.60	Картометрический метод	0.1	-
н2260	420463.93	2241745.04	Картометрический метод	0.1	-
н2261	420433.87	2241727.85	Картометрический метод	0.1	-
н2262	420411.07	2241716.48	Картометрический метод	0.1	-
н2263	420378.15	2241704.05	Картометрический метод	0.1	-
н2264	420351.38	2241693.56	Картометрический метод	0.1	-
н2265	420338.63	2241690.35	Картометрический метод	0.1	-
н2266	420321.85	2241687.41	Картометрический метод	0.1	-
н2267	420317.22	2241686.28	Картометрический метод	0.1	-
н2268	420307.55	2241683.93	Картометрический метод	0.1	-
н2269	420287.62	2241679.16	Картометрический метод	0.1	-
н2270	420288.03	2241671.74	Картометрический метод	0.1	-
н2271	420324.84	2241663.57	Картометрический метод	0.1	-
н2272	420341.56	2241668.06	Картометрический метод	0.1	-
н2273	420342.61	2241664.37	Картометрический метод	0.1	-
н2274	420350.42	2241665.21	Картометрический метод	0.1	-
н2275	420354.85	2241667.06	Картометрический метод	0.1	-
н2276	420383.02	2241680.02	Картометрический метод	0.1	-
н2277	420438.08	2241706.67	Картометрический метод	0.1	-
н2278	420524.35	2241766.84	Картометрический метод	0.1	-
н2279	420545.73	2241780.97	Картометрический метод	0.1	-
н2280	420568.59	2241796.66	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2281	420589.14	2241810.41	Картометрический метод	0.1	-
н2248	420659.53	2241858.46	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н2282	420963.37	2232966.93	Картометрический метод	0.1	-
н2283	420910.79	2232967.00	Картометрический метод	0.1	-
н2284	420874.91	2233036.75	Картометрический метод	0.1	-
н2285	420788.22	2232996.73	Картометрический метод	0.1	-
н2286	420638.61	2233033.16	Картометрический метод	0.1	-
н2287	420547.61	2233055.32	Картометрический метод	0.1	-
н2288	420549.26	2233065.19	Картометрический метод	0.1	-
н2289	420559.94	2233118.38	Картометрический метод	0.1	-
н2290	420514.75	2233127.92	Картометрический метод	0.1	-
н2291	420463.01	2233105.80	Картометрический метод	0.1	-
н2292	420463.06	2233092.48	Картометрический метод	0.1	-
н2293	420466.85	2233074.74	Картометрический метод	0.1	-
н2294	420542.26	2232912.13	Картометрический метод	0.1	-
н2295	420516.06	2232899.75	Картометрический метод	0.1	-
н2296	420558.18	2232810.86	Картометрический метод	0.1	-
н2297	420516.66	2232791.35	Картометрический метод	0.1	-
н2298	420629.26	2232556.11	Картометрический метод	0.1	-
н2299	420652.86	2232504.70	Картометрический метод	0.1	-
н2300	420696.95	2232525.83	Картометрический метод	0.1	-
н2301	420672.06	2232575.92	Картометрический метод	0.1	-
н2302	420660.21	2232570.37	Картометрический метод	0.1	-
н2303	420565.68	2232768.06	Картометрический метод	0.1	-
н2304	420596.72	2232782.89	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2305	420542.89	2232896.76	Картометрический метод	0.1	-
н2306	420568.52	2232908.93	Картометрический метод	0.1	-
н2307	420550.81	2232945.91	Картометрический метод	0.1	-
н2308	420607.39	2232972.23	Картометрический метод	0.1	-
н2309	420659.25	2232974.99	Картометрический метод	0.1	-
н2310	420665.79	2232928.14	Картометрический метод	0.1	-
н2311	420697.28	2232943.45	Картометрический метод	0.1	-
н2312	420742.33	2232851.79	Картометрический метод	0.1	-
н2313	420823.65	2232889.15	Картометрический метод	0.1	-
н2314	420852.44	2232901.16	Картометрический метод	0.1	-
н2315	420921.22	2232932.12	Картометрический метод	0.1	-
н2316	420962.17	2232932.96	Картометрический метод	0.1	-
н2282	420963.37	2232966.93	Картометрический метод	0.1	-
Часть 15					
н2317	421036.41	2242225.32	Картометрический метод	0.1	-
н2318	421034.81	2242229.57	Картометрический метод	0.1	-
н2319	421026.37	2242227.77	Картометрический метод	0.1	-
н2320	421003.97	2242222.92	Картометрический метод	0.1	-
н2321	420961.58	2242215.61	Картометрический метод	0.1	-
н2322	420927.97	2242208.41	Картометрический метод	0.1	-
н2323	420892.26	2242196.84	Картометрический метод	0.1	-
н2324	420862.49	2242176.93	Картометрический метод	0.1	-
н2325	420841.30	2242158.46	Картометрический метод	0.1	-
н2326	420812.66	2242122.16	Картометрический метод	0.1	-
н2327	420796.89	2242092.95	Картометрический метод	0.1	-
н2328	420778.32	2242037.03	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2329	420775.17	2241997.96	Картометрический метод	0.1	-
н2330	420772.64	2241990.76	Картометрический метод	0.1	-
н2331	420786.60	2241982.10	Картометрический метод	0.1	-
н2332	420788.71	2242001.56	Картометрический метод	0.1	-
н2333	420789.56	2242025.99	Картометрический метод	0.1	-
н2334	420806.43	2242086.93	Картометрический метод	0.1	-
н2335	420812.01	2242100.42	Картометрический метод	0.1	-
н2336	420825.02	2242122.38	Картометрический метод	0.1	-
н2337	420844.60	2242146.33	Картометрический метод	0.1	-
н2338	420858.68	2242159.78	Картометрический метод	0.1	-
н2339	420873.22	2242172.64	Картометрический метод	0.1	-
н2340	420885.86	2242181.15	Картометрический метод	0.1	-
н2341	420917.01	2242192.44	Картометрический метод	0.1	-
н2342	420953.64	2242202.86	Картометрический метод	0.1	-
н2343	420994.66	2242211.90	Картометрический метод	0.1	-
н2344	421032.72	2242224.13	Картометрический метод	0.1	-
н2317	421036.41	2242225.32	Картометрический метод	0.1	-
Часть 16					
н2345	421360.43	2232876.58	Картометрический метод	0.1	-
н2346	421352.64	2232893.44	Картометрический метод	0.1	-
н2347	421217.20	2233157.43	Картометрический метод	0.1	-
н2348	421192.12	2233187.55	Картометрический метод	0.1	-
н2349	421169.78	2233171.15	Картометрический метод	0.1	-
н2350	421127.20	2233140.41	Картометрический метод	0.1	-
н2351	421063.14	2233116.38	Картометрический метод	0.1	-
н2352	420999.76	2233091.27	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2353	421003.64	2233074.57	Картометрический метод	0.1	-
н2354	421006.33	2233041.77	Картометрический метод	0.1	-
н2355	420993.87	2232688.23	Картометрический метод	0.1	-
н2345	421360.43	2232876.58	Картометрический метод	0.1	-
Часть 17					
н2356	422034.76	2231057.26	Картометрический метод	0.1	-
н2357	422023.17	2231068.96	Картометрический метод	0.1	-
н2358	422013.42	2231078.80	Картометрический метод	0.1	-
н2359	422001.53	2231090.47	Картометрический метод	0.1	-
н2360	421998.88	2231114.24	Картометрический метод	0.1	-
н2361	422003.26	2231121.55	Картометрический метод	0.1	-
н2362	421996.61	2231137.95	Картометрический метод	0.1	-
н2363	421965.56	2231167.63	Картометрический метод	0.1	-
н2364	421976.17	2231180.92	Картометрический метод	0.1	-
н2365	421958.92	2231196.76	Картометрический метод	0.1	-
н2366	421885.45	2231261.40	Картометрический метод	0.1	-
н2367	421878.98	2231267.14	Картометрический метод	0.1	-
н2368	421875.58	2231260.25	Картометрический метод	0.1	-
н2369	421889.57	2231191.69	Картометрический метод	0.1	-
н2370	421891.16	2231182.61	Картометрический метод	0.1	-
н2371	421897.46	2231173.78	Картометрический метод	0.1	-
н2372	421899.13	2231169.89	Картометрический метод	0.1	-
н2373	421908.27	2231166.53	Картометрический метод	0.1	-
н2374	421908.39	2231166.57	Картометрический метод	0.1	-
н2375	421940.89	2231176.36	Картометрический метод	0.1	-
н2376	421944.43	2231165.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2377	421940.45	2231163.87	Картометрический метод	0.1	-
н2378	421942.45	2231157.10	Картометрический метод	0.1	-
н2379	421947.43	2231140.32	Картометрический метод	0.1	-
н2380	421947.71	2231139.37	Картометрический метод	0.1	-
н2381	421941.30	2231135.78	Картометрический метод	0.1	-
н2382	421939.12	2231134.56	Картометрический метод	0.1	-
н2383	421937.62	2231133.72	Картометрический метод	0.1	-
н2384	421931.99	2231130.57	Картометрический метод	0.1	-
н2385	421938.29	2231122.59	Картометрический метод	0.1	-
н2386	421943.77	2231116.56	Картометрический метод	0.1	-
н2387	421951.51	2231101.69	Картометрический метод	0.1	-
н2388	421974.62	2231071.92	Картометрический метод	0.1	-
н2389	421999.12	2231032.31	Картометрический метод	0.1	-
н2390	421987.55	2231026.59	Картометрический метод	0.1	-
н2391	421992.40	2231010.50	Картометрический метод	0.1	-
н2392	421983.28	2231004.21	Картометрический метод	0.1	-
н2393	421997.77	2230985.77	Картометрический метод	0.1	-
н2394	422004.16	2230989.55	Картометрический метод	0.1	-
н2395	422017.66	2230958.92	Картометрический метод	0.1	-
н2396	422019.62	2230955.13	Картометрический метод	0.1	-
н2397	422020.93	2230948.49	Картометрический метод	0.1	-
н2398	422031.31	2230952.27	Картометрический метод	0.1	-
н2399	422032.23	2230979.90	Картометрический метод	0.1	-
н2400	422024.96	2231006.87	Картометрический метод	0.1	-
н2401	422017.53	2231033.73	Картометрический метод	0.1	-
н2402	422015.71	2231040.32	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2403	422028.76	2231053.08	Картометрический метод	0.1	-
н2404	422028.99	2231053.24	Картометрический метод	0.1	-
н2356	422034.76	2231057.26	Картометрический метод	0.1	-
Часть 18					
н2405	422072.54	2243849.49	Картометрический метод	0.1	-
н2406	422070.94	2243849.47	Картометрический метод	0.1	-
н2407	422068.85	2243849.28	Картометрический метод	0.1	-
н2408	422066.75	2243849.23	Картометрический метод	0.1	-
н2409	422065.47	2243849.22	Картометрический метод	0.1	-
н2410	422064.73	2243849.22	Картометрический метод	0.1	-
н2411	422063.43	2243849.25	Картометрический метод	0.1	-
н2412	422061.79	2243849.28	Картометрический метод	0.1	-
н2413	422055.19	2243849.59	Картометрический метод	0.1	-
н2414	422048.12	2243849.73	Картометрический метод	0.1	-
н2415	422037.13	2243849.98	Картометрический метод	0.1	-
н2416	422021.24	2243843.77	Картометрический метод	0.1	-
н2417	422013.57	2243844.12	Картометрический метод	0.1	-
н2418	422003.15	2243844.59	Картометрический метод	0.1	-
н2419	421999.74	2243843.23	Картометрический метод	0.1	-
н2420	421995.08	2243841.38	Картометрический метод	0.1	-
н2421	421982.66	2243828.77	Картометрический метод	0.1	-
н2422	421956.55	2243810.03	Картометрический метод	0.1	-
н2423	421925.60	2243787.63	Картометрический метод	0.1	-
н2424	421907.11	2243774.42	Картометрический метод	0.1	-
н2425	421889.24	2243761.64	Картометрический метод	0.1	-
н2426	421877.35	2243753.32	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2427	421865.75	2243745.20	Картометрический метод	0.1	-
н2428	421841.82	2243725.19	Картометрический метод	0.1	-
н2429	421813.72	2243701.38	Картометрический метод	0.1	-
н2430	421799.66	2243690.84	Картометрический метод	0.1	-
н2431	421779.70	2243675.88	Картометрический метод	0.1	-
н2432	421758.45	2243660.46	Картометрический метод	0.1	-
н2433	421757.20	2243659.55	Картометрический метод	0.1	-
н2434	421755.15	2243658.30	Картометрический метод	0.1	-
н2435	421743.38	2243651.15	Картометрический метод	0.1	-
н2436	421735.57	2243645.45	Картометрический метод	0.1	-
н2437	421720.38	2243634.36	Картометрический метод	0.1	-
н2438	421690.10	2243604.11	Картометрический метод	0.1	-
н2439	421673.60	2243591.34	Картометрический метод	0.1	-
н2440	421663.63	2243583.62	Картометрический метод	0.1	-
н2441	421623.64	2243548.80	Картометрический метод	0.1	-
н2442	421598.16	2243523.73	Картометрический метод	0.1	-
н2443	421588.99	2243516.36	Картометрический метод	0.1	-
н2444	421579.54	2243508.76	Картометрический метод	0.1	-
н2445	421558.84	2243484.67	Картометрический метод	0.1	-
н2446	421543.43	2243463.25	Картометрический метод	0.1	-
н2447	421540.22	2243455.06	Картометрический метод	0.1	-
н2448	421540.62	2243432.36	Картометрический метод	0.1	-
н2449	421536.99	2243418.33	Картометрический метод	0.1	-
н2450	421526.89	2243411.67	Картометрический метод	0.1	-
н2451	421512.12	2243401.93	Картометрический метод	0.1	-
н2452	421498.31	2243387.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2453	421483.90	2243372.87	Картометрический метод	0.1	-
н2454	421469.02	2243353.66	Картометрический метод	0.1	-
н2455	421460.38	2243342.51	Картометрический метод	0.1	-
н2456	421448.65	2243330.82	Картометрический метод	0.1	-
н2457	421430.36	2243312.60	Картометрический метод	0.1	-
н2458	421425.47	2243304.72	Картометрический метод	0.1	-
н2459	421420.61	2243298.46	Картометрический метод	0.1	-
н2460	421410.96	2243286.04	Картометрический метод	0.1	-
н2461	421409.66	2243284.37	Картометрический метод	0.1	-
н2462	421400.61	2243272.71	Картометрический метод	0.1	-
н2463	421384.09	2243248.25	Картометрический метод	0.1	-
н2464	421369.26	2243207.93	Картометрический метод	0.1	-
н2465	421348.56	2243165.91	Картометрический метод	0.1	-
н2466	421337.82	2243137.23	Картометрический метод	0.1	-
н2467	421337.20	2243135.58	Картометрический метод	0.1	-
н2468	421323.11	2243103.53	Картометрический метод	0.1	-
н2469	421324.06	2243043.14	Картометрический метод	0.1	-
н2470	421319.95	2242973.94	Картометрический метод	0.1	-
н2471	421328.63	2242938.31	Картометрический метод	0.1	-
н2472	421356.27	2242900.37	Картометрический метод	0.1	-
н2473	421393.44	2242876.33	Картометрический метод	0.1	-
н2474	421405.85	2242874.84	Картометрический метод	0.1	-
н2475	421418.74	2242873.29	Картометрический метод	0.1	-
н2476	421434.87	2242857.99	Картометрический метод	0.1	-
н2477	421437.08	2242855.90	Картометрический метод	0.1	-
н2478	421460.71	2242829.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2479	421461.50	2242792.89	Картометрический метод	0.1	-
н2480	421458.34	2242782.02	Картометрический метод	0.1	-
н2481	421452.97	2242763.51	Картометрический метод	0.1	-
н2482	421456.47	2242748.15	Картометрический метод	0.1	-
н2483	421462.66	2242720.97	Картометрический метод	0.1	-
н2484	421460.99	2242681.39	Картометрический метод	0.1	-
н2485	421458.50	2242644.96	Картометрический метод	0.1	-
н2486	421448.53	2242611.82	Картометрический метод	0.1	-
н2487	421443.88	2242596.37	Картометрический метод	0.1	-
н2488	421427.49	2242567.48	Картометрический метод	0.1	-
н2489	421413.05	2242527.03	Картометрический метод	0.1	-
н2490	421406.89	2242507.39	Картометрический метод	0.1	-
н2491	421403.06	2242495.17	Картометрический метод	0.1	-
н2492	421398.86	2242391.35	Картометрический метод	0.1	-
н2493	421394.85	2242354.86	Картометрический метод	0.1	-
н2494	421394.61	2242353.99	Картометрический метод	0.1	-
н2495	421389.76	2242336.82	Картометрический метод	0.1	-
н2496	421388.62	2242328.31	Картометрический метод	0.1	-
н2497	421386.07	2242309.33	Картометрический метод	0.1	-
н2498	421385.33	2242308.23	Картометрический метод	0.1	-
н2499	421369.25	2242284.39	Картометрический метод	0.1	-
н2500	421353.44	2242268.05	Картометрический метод	0.1	-
н2501	421323.85	2242260.78	Картометрический метод	0.1	-
н2502	421286.11	2242260.49	Картометрический метод	0.1	-
н2503	421253.16	2242258.83	Картометрический метод	0.1	-
н2504	421228.18	2242256.59	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2505	421208.13	2242254.78	Картометрический метод	0.1	-
н2506	421208.00	2242254.75	Картометрический метод	0.1	-
н2507	421131.12	2242232.17	Картометрический метод	0.1	-
н2508	421117.67	2242232.12	Картометрический метод	0.1	-
н2509	421097.81	2242232.04	Картометрический метод	0.1	-
н2510	421069.84	2242232.65	Картометрический метод	0.1	-
н2511	421050.79	2242233.07	Картометрический метод	0.1	-
н2512	421043.23	2242231.41	Картометрический метод	0.1	-
н2513	421050.05	2242212.43	Картометрический метод	0.1	-
н2514	421052.74	2242213.02	Картометрический метод	0.1	-
н2515	421097.63	2242212.04	Картометрический метод	0.1	-
н2516	421134.04	2242212.18	Картометрический метод	0.1	-
н2517	421184.90	2242227.13	Картометрический метод	0.1	-
н2518	421211.87	2242235.04	Картометрический метод	0.1	-
н2519	421254.55	2242238.88	Картометрический метод	0.1	-
н2520	421286.69	2242240.49	Картометрический метод	0.1	-
н2521	421326.35	2242240.80	Картометрический метод	0.1	-
н2522	421363.81	2242250.00	Картометрический метод	0.1	-
н2523	421384.84	2242271.75	Картометрический метод	0.1	-
н2524	421406.06	2242293.45	Картометрический метод	0.1	-
н2525	421412.20	2242322.75	Картометрический метод	0.1	-
н2526	421416.47	2242347.83	Картометрический метод	0.1	-
н2527	421418.59	2242387.79	Картометрический метод	0.1	-
н2528	421418.82	2242389.85	Картометрический метод	0.1	-
н2529	421422.94	2242491.72	Картометрический метод	0.1	-
н2530	421432.15	2242521.06	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2531	421445.74	2242559.12	Картометрический метод	0.1	-
н2532	421462.38	2242588.45	Картометрический метод	0.1	-
н2533	421478.30	2242641.35	Картометрический метод	0.1	-
н2534	421479.95	2242669.47	Картометрический метод	0.1	-
н2535	421480.01	2242689.54	Картометрический метод	0.1	-
н2536	421470.53	2242707.41	Картометрический метод	0.1	-
н2537	421470.36	2242719.86	Картометрический метод	0.1	-
н2538	421470.24	2242729.23	Картометрический метод	0.1	-
н2539	421470.21	2242758.90	Картометрический метод	0.1	-
н2540	421471.97	2242802.19	Картометрический метод	0.1	-
н2541	421468.46	2242834.66	Картометрический метод	0.1	-
н2542	421466.68	2242852.65	Картометрический метод	0.1	-
н2543	421451.47	2242869.81	Картометрический метод	0.1	-
н2544	421433.81	2242886.56	Картометрический метод	0.1	-
н2545	421426.41	2242892.51	Картометрический метод	0.1	-
н2546	421400.42	2242895.64	Картометрический метод	0.1	-
н2547	421370.25	2242915.15	Картометрический метод	0.1	-
н2548	421347.13	2242946.89	Картометрический метод	0.1	-
н2549	421340.09	2242975.76	Картометрический метод	0.1	-
н2550	421344.07	2243042.71	Картометрический метод	0.1	-
н2551	421343.17	2243099.47	Картометрический метод	0.1	-
н2552	421354.46	2243125.15	Картометрический метод	0.1	-
н2553	421355.73	2243128.04	Картометрический метод	0.1	-
н2554	421366.94	2243157.96	Картометрический метод	0.1	-
н2555	421387.67	2243200.04	Картометрический метод	0.1	-
н2556	421389.02	2243201.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2557	421384.63	2243204.55	Картометрический метод	0.1	-
н2558	421402.81	2243236.59	Картометрический метод	0.1	-
н2559	421405.31	2243235.46	Картометрический метод	0.1	-
н2560	421417.95	2243262.43	Картометрический метод	0.1	-
н2561	421435.49	2243289.02	Картометрический метод	0.1	-
н2562	421438.82	2243287.08	Картометрический метод	0.1	-
н2563	421456.80	2243310.03	Картометрический метод	0.1	-
н2564	421475.41	2243329.25	Картометрический метод	0.1	-
н2565	421499.03	2243359.74	Картометрический метод	0.1	-
н2566	421524.95	2243386.43	Картометрический метод	0.1	-
н2567	421545.46	2243399.96	Картометрический метод	0.1	-
н2568	421552.23	2243410.60	Картометрический метод	0.1	-
н2569	421560.66	2243429.99	Картометрический метод	0.1	-
н2570	421560.29	2243451.45	Картометрический метод	0.1	-
н2571	421561.13	2243453.61	Картометрический метод	0.1	-
н2572	421574.57	2243472.29	Картометрический метод	0.1	-
н2573	421593.51	2243494.33	Картометрический метод	0.1	-
н2574	421611.47	2243508.77	Картометрический метод	0.1	-
н2575	421637.30	2243534.18	Картометрический метод	0.1	-
н2576	421656.22	2243550.97	Картометрический метод	0.1	-
н2577	421676.26	2243568.11	Картометрический метод	0.1	-
н2578	421703.34	2243589.07	Картометрический метод	0.1	-
н2579	421733.42	2243619.12	Картометрический метод	0.1	-
н2580	421754.49	2243634.50	Картометрический метод	0.1	-
н2581	421768.29	2243642.88	Картометрический метод	0.1	-
н2582	421791.57	2243659.79	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2583	421826.20	2243685.73	Картометрический метод	0.1	-
н2584	421854.71	2243709.89	Картометрический метод	0.1	-
н2585	421877.92	2243729.31	Картометрический метод	0.1	-
н2586	421900.79	2243745.31	Картометрический метод	0.1	-
н2587	421937.28	2243771.40	Картометрический метод	0.1	-
н2588	421976.58	2243799.84	Картометрический метод	0.1	-
н2589	421995.69	2243813.51	Картометрический метод	0.1	-
н2590	422006.37	2243824.35	Картометрический метод	0.1	-
н2591	422006.54	2243824.41	Картометрический метод	0.1	-
н2592	422020.08	2243824.11	Картометрический метод	0.1	-
н2593	422024.12	2243823.92	Картометрический метод	0.1	-
н2594	422040.21	2243830.16	Картометрический метод	0.1	-
н2595	422065.86	2243841.33	Картометрический метод	0.1	-
н2596	422070.20	2243846.47	Картометрический метод	0.1	-
н2597	422071.10	2243847.50	Картометрический метод	0.1	-
н2598	422071.53	2243848.03	Картометрический метод	0.1	-
н2599	422071.93	2243848.58	Картометрический метод	0.1	-
н2405	422072.54	2243849.49	Картометрический метод	0.1	-
Часть 19					
н2600	422112.46	2230864.32	Картометрический метод	0.1	-
н2601	422106.37	2230889.48	Картометрический метод	0.1	-
н2602	422096.74	2230913.30	Картометрический метод	0.1	-
н2603	422110.10	2230919.54	Картометрический метод	0.1	-
н2604	422106.75	2230927.15	Картометрический метод	0.1	-
н2605	422093.43	2230942.75	Картометрический метод	0.1	-
н2606	422057.42	2230920.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2607	422056.53	2230919.21	Картометрический метод	0.1	-
н2608	422058.09	2230917.05	Картометрический метод	0.1	-
н2609	422053.32	2230912.73	Картометрический метод	0.1	-
н2610	422066.35	2230902.40	Картометрический метод	0.1	-
н2611	422080.52	2230887.67	Картометрический метод	0.1	-
н2612	422083.79	2230858.71	Картометрический метод	0.1	-
н2613	422090.21	2230844.78	Картометрический метод	0.1	-
н2614	422084.07	2230817.01	Картометрический метод	0.1	-
н2615	422098.10	2230801.66	Картометрический метод	0.1	-
н2616	422099.99	2230802.99	Картометрический метод	0.1	-
н2617	422098.00	2230814.17	Картометрический метод	0.1	-
н2618	422099.07	2230858.69	Картометрический метод	0.1	-
н2619	422107.69	2230861.89	Картометрический метод	0.1	-
н2600	422112.46	2230864.32	Картометрический метод	0.1	-
Часть 20					
н2620	422248.59	2230594.99	Картометрический метод	0.1	-
н2621	422212.59	2230660.34	Картометрический метод	0.1	-
н2622	422202.17	2230679.38	Картометрический метод	0.1	-
н2623	422174.11	2230707.57	Картометрический метод	0.1	-
н2624	422155.16	2230726.61	Картометрический метод	0.1	-
н2625	422139.31	2230741.43	Картометрический метод	0.1	-
н2626	422106.41	2230777.74	Картометрический метод	0.1	-
н2627	422050.71	2230838.33	Картометрический метод	0.1	-
н2628	422032.35	2230864.30	Картометрический метод	0.1	-
н2629	421997.79	2230902.27	Картометрический метод	0.1	-
н2630	421951.53	2230950.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2631	421936.56	2230970.43	Картометрический метод	0.1	-
н2632	421898.77	2231026.39	Картометрический метод	0.1	-
н2633	421876.10	2231051.79	Картометрический метод	0.1	-
н2634	421855.52	2231068.21	Картометрический метод	0.1	-
н2635	421823.89	2231087.65	Картометрический метод	0.1	-
н2636	421805.19	2231096.19	Картометрический метод	0.1	-
н2637	421763.29	2231115.32	Картометрический метод	0.1	-
н2638	421719.37	2231150.22	Картометрический метод	0.1	-
н2639	421708.40	2231160.59	Картометрический метод	0.1	-
н2640	421672.86	2231188.49	Картометрический метод	0.1	-
н2641	421661.11	2231197.63	Картометрический метод	0.1	-
н2642	421639.91	2231214.36	Картометрический метод	0.1	-
н2643	421626.65	2231224.35	Картометрический метод	0.1	-
н2644	421619.82	2231234.02	Картометрический метод	0.1	-
н2645	421605.85	2231247.25	Картометрический метод	0.1	-
н2646	421564.94	2231291.57	Картометрический метод	0.1	-
н2647	421547.15	2231311.43	Картометрический метод	0.1	-
н2648	421527.64	2231340.07	Картометрический метод	0.1	-
н2649	421514.14	2231364.02	Картометрический метод	0.1	-
н2650	421505.36	2231380.01	Картометрический метод	0.1	-
н2651	421495.63	2231394.94	Картометрический метод	0.1	-
н2652	421455.64	2231419.02	Картометрический метод	0.1	-
н2653	421445.65	2231426.45	Картометрический метод	0.1	-
н2654	421426.38	2231446.89	Картометрический метод	0.1	-
н2655	421420.19	2231452.91	Картометрический метод	0.1	-
н2656	421413.99	2231457.45	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2657	421399.29	2231468.85	Картометрический метод	0.1	-
н2658	421387.73	2231478.72	Картометрический метод	0.1	-
н2659	421377.46	2231487.76	Картометрический метод	0.1	-
н2660	421337.49	2231521.68	Картометрический метод	0.1	-
н2661	421313.26	2231542.45	Картометрический метод	0.1	-
н2662	421255.82	2231586.23	Картометрический метод	0.1	-
н2663	421237.57	2231602.54	Картометрический метод	0.1	-
н2664	421221.65	2231611.04	Картометрический метод	0.1	-
н2665	421197.95	2231629.95	Картометрический метод	0.1	-
н2666	421186.85	2231640.01	Картометрический метод	0.1	-
н2667	421167.55	2231655.93	Картометрический метод	0.1	-
н2668	421157.41	2231662.22	Картометрический метод	0.1	-
н2669	421147.16	2231667.50	Картометрический метод	0.1	-
н2670	421134.34	2231669.57	Картометрический метод	0.1	-
н2671	421102.31	2231683.47	Картометрический метод	0.1	-
н2672	421096.08	2231683.42	Картометрический метод	0.1	-
н2673	421087.52	2231688.47	Картометрический метод	0.1	-
н2674	421079.00	2231694.95	Картометрический метод	0.1	-
н2675	421061.80	2231702.12	Картометрический метод	0.1	-
н2676	421042.44	2231719.58	Картометрический метод	0.1	-
н2677	421036.53	2231728.69	Картометрический метод	0.1	-
н2678	421016.57	2231745.36	Картометрический метод	0.1	-
н2679	420995.77	2231751.73	Картометрический метод	0.1	-
н2680	420981.30	2231767.98	Картометрический метод	0.1	-
н2681	420975.16	2231769.71	Картометрический метод	0.1	-
н2682	420968.85	2231772.56	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2683	420960.78	2231778.73	Картометрический метод	0.1	-
н2684	420949.58	2231788.67	Картометрический метод	0.1	-
н2685	420954.53	2231794.38	Картометрический метод	0.1	-
н2686	420946.60	2231804.79	Картометрический метод	0.1	-
н2687	420937.99	2231814.65	Картометрический метод	0.1	-
н2688	420926.93	2231820.21	Картометрический метод	0.1	-
н2689	420916.38	2231826.68	Картометрический метод	0.1	-
н2690	420913.65	2231833.09	Картометрический метод	0.1	-
н2691	420859.64	2231875.52	Картометрический метод	0.1	-
н2692	420844.77	2231891.05	Картометрический метод	0.1	-
н2693	420812.61	2231914.24	Картометрический метод	0.1	-
н2694	420778.37	2231942.27	Картометрический метод	0.1	-
н2695	420769.08	2231951.29	Картометрический метод	0.1	-
н2696	420745.80	2231972.72	Картометрический метод	0.1	-
н2697	420731.83	2231983.35	Картометрический метод	0.1	-
н2698	420681.25	2232020.50	Картометрический метод	0.1	-
н2699	420655.70	2232040.20	Картометрический метод	0.1	-
н2700	420638.80	2232048.87	Картометрический метод	0.1	-
н2701	420633.08	2232058.31	Картометрический метод	0.1	-
н2702	420615.94	2232072.20	Картометрический метод	0.1	-
н2703	420598.80	2232086.09	Картометрический метод	0.1	-
н2704	420585.15	2232101.90	Картометрический метод	0.1	-
н2705	420572.98	2232116.00	Картометрический метод	0.1	-
н2706	420568.90	2232117.48	Картометрический метод	0.1	-
н2707	420557.61	2232128.39	Картометрический метод	0.1	-
н2708	420559.68	2232130.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2709	420533.22	2232160.72	Картометрический метод	0.1	-
н2710	420505.36	2232192.12	Картометрический метод	0.1	-
н2711	420475.83	2232220.71	Картометрический метод	0.1	-
н2712	420477.06	2232223.57	Картометрический метод	0.1	-
н2713	420461.61	2232232.30	Картометрический метод	0.1	-
н2714	420448.25	2232242.88	Картометрический метод	0.1	-
н2715	420439.30	2232251.09	Картометрический метод	0.1	-
н2716	420420.72	2232273.93	Картометрический метод	0.1	-
н2717	420407.66	2232292.65	Картометрический метод	0.1	-
н2718	420396.04	2232310.43	Картометрический метод	0.1	-
н2719	420394.84	2232317.03	Картометрический метод	0.1	-
н2720	420393.53	2232322.02	Картометрический метод	0.1	-
н2721	420392.47	2232323.66	Картометрический метод	0.1	-
н2722	420386.83	2232331.60	Картометрический метод	0.1	-
н2723	420383.22	2232337.15	Картометрический метод	0.1	-
н2724	420376.21	2232360.55	Картометрический метод	0.1	-
н2725	420365.80	2232392.27	Картометрический метод	0.1	-
н2726	420364.95	2232394.12	Картометрический метод	0.1	-
н2727	420351.91	2232415.96	Картометрический метод	0.1	-
н2728	420338.65	2232438.71	Картометрический метод	0.1	-
н2729	420341.05	2232442.97	Картометрический метод	0.1	-
н2730	420329.58	2232470.78	Картометрический метод	0.1	-
н2731	420319.83	2232489.51	Картометрический метод	0.1	-
н2732	420311.63	2232502.30	Картометрический метод	0.1	-
н2733	420301.47	2232513.84	Картометрический метод	0.1	-
н2734	420292.58	2232533.42	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2735	420288.83	2232555.67	Картометрический метод	0.1	-
н2736	420279.93	2232588.12	Картометрический метод	0.1	-
н2737	420278.09	2232598.11	Картометрический метод	0.1	-
н2738	420275.36	2232604.59	Картометрический метод	0.1	-
н2739	420272.77	2232613.10	Картометрический метод	0.1	-
н2740	420271.99	2232625.82	Картометрический метод	0.1	-
н2741	420272.33	2232638.48	Картометрический метод	0.1	-
н2742	420270.37	2232654.81	Картометрический метод	0.1	-
н2743	420268.11	2232669.47	Картометрический метод	0.1	-
н2744	420267.88	2232674.50	Картометрический метод	0.1	-
н2745	420266.98	2232681.96	Картометрический метод	0.1	-
н2746	420259.41	2232713.39	Картометрический метод	0.1	-
н2747	420253.05	2232738.49	Картометрический метод	0.1	-
н2748	420247.82	2232771.49	Картометрический метод	0.1	-
н2749	420250.42	2232774.05	Картометрический метод	0.1	-
н2750	420239.15	2232815.29	Картометрический метод	0.1	-
н2751	420228.86	2232841.05	Картометрический метод	0.1	-
н2752	420220.70	2232873.73	Картометрический метод	0.1	-
н2753	420207.36	2232923.45	Картометрический метод	0.1	-
н2754	420203.12	2232945.29	Картометрический метод	0.1	-
н2755	420204.37	2232945.88	Картометрический метод	0.1	-
н2756	420178.93	2233009.29	Картометрический метод	0.1	-
н2757	420174.91	2233016.58	Картометрический метод	0.1	-
н2758	420174.43	2233017.46	Картометрический метод	0.1	-
н2759	420158.93	2233010.45	Картометрический метод	0.1	-
н2760	420132.96	2232992.75	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2761	420133.19	2232992.38	Картометрический метод	0.1	-
н2762	420134.94	2232989.66	Картометрический метод	0.1	-
н2763	420137.57	2232984.90	Картометрический метод	0.1	-
н2764	420139.13	2232982.10	Картометрический метод	0.1	-
н2765	420143.26	2232973.06	Картометрический метод	0.1	-
н2766	420145.87	2232967.05	Картометрический метод	0.1	-
н2767	420147.20	2232964.06	Картометрический метод	0.1	-
н2768	420148.60	2232961.51	Картометрический метод	0.1	-
н2769	420150.89	2232957.46	Картометрический метод	0.1	-
н2770	420152.27	2232955.38	Картометрический метод	0.1	-
н2771	420153.47	2232953.63	Картометрический метод	0.1	-
н2772	420157.20	2232949.78	Картометрический метод	0.1	-
н2773	420160.07	2232946.08	Картометрический метод	0.1	-
н2774	420161.38	2232944.41	Картометрический метод	0.1	-
н2775	420164.35	2232939.36	Картометрический метод	0.1	-
н2776	420167.73	2232933.50	Картометрический метод	0.1	-
н2777	420168.43	2232932.31	Картометрический метод	0.1	-
н2778	420170.13	2232929.48	Картометрический метод	0.1	-
н2779	420170.44	2232928.66	Картометрический метод	0.1	-
н2780	420170.81	2232927.85	Картометрический метод	0.1	-
н2781	420172.16	2232924.57	Картометрический метод	0.1	-
н2782	420172.59	2232922.27	Картометрический метод	0.1	-
н2783	420173.01	2232921.38	Картометрический метод	0.1	-
н2784	420173.41	2232921.08	Картометрический метод	0.1	-
н2785	420174.12	2232920.79	Картометрический метод	0.1	-
н2786	420174.77	2232920.47	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2787	420177.93	2232915.62	Картометрический метод	0.1	-
н2788	420179.53	2232912.53	Картометрический метод	0.1	-
н2789	420181.39	2232909.00	Картометрический метод	0.1	-
н2790	420188.09	2232894.99	Картометрический метод	0.1	-
н2791	420188.84	2232893.23	Картометрический метод	0.1	-
н2792	420195.80	2232877.02	Картометрический метод	0.1	-
н2793	420199.83	2232866.98	Картометрический метод	0.1	-
н2794	420201.78	2232860.22	Картометрический метод	0.1	-
н2795	420202.32	2232858.39	Картометрический метод	0.1	-
н2796	420202.74	2232856.51	Картометрический метод	0.1	-
н2797	420204.28	2232849.83	Картометрический метод	0.1	-
н2798	420205.76	2232842.04	Картометрический метод	0.1	-
н2799	420209.30	2232827.88	Картометрический метод	0.1	-
н2800	420209.68	2232826.40	Картометрический метод	0.1	-
н2801	420209.88	2232825.21	Картометрический метод	0.1	-
н2802	420211.01	2232818.68	Картометрический метод	0.1	-
н2803	420211.59	2232812.93	Картометрический метод	0.1	-
н2804	420211.53	2232811.91	Картометрический метод	0.1	-
н2805	420211.42	2232809.32	Картометрический метод	0.1	-
н2806	420210.97	2232807.21	Картометрический метод	0.1	-
н2807	420210.95	2232807.09	Картометрический метод	0.1	-
н2808	420210.94	2232806.74	Картометрический метод	0.1	-
н2809	420210.90	2232805.00	Картометрический метод	0.1	-
н2810	420210.89	2232804.21	Картометрический метод	0.1	-
н2811	420210.91	2232803.31	Картометрический метод	0.1	-
н2812	420211.15	2232802.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2813	420211.57	2232801.32	Картометрический метод	0.1	-
н2814	420212.18	2232800.70	Картометрический метод	0.1	-
н2815	420212.96	2232799.94	Картометрический метод	0.1	-
н2816	420213.53	2232798.91	Картометрический метод	0.1	-
н2817	420214.32	2232797.59	Картометрический метод	0.1	-
н2818	420216.30	2232792.96	Картометрический метод	0.1	-
н2819	420222.03	2232775.72	Картометрический метод	0.1	-
н2820	420223.46	2232771.54	Картометрический метод	0.1	-
н2821	420227.95	2232758.55	Картометрический метод	0.1	-
н2822	420230.32	2232749.70	Картометрический метод	0.1	-
н2823	420231.45	2232745.52	Картометрический метод	0.1	-
н2824	420232.75	2232740.83	Картометрический метод	0.1	-
н2825	420234.50	2232734.64	Картометрический метод	0.1	-
н2826	420235.19	2232732.36	Картометрический метод	0.1	-
н2827	420236.95	2232726.73	Картометрический метод	0.1	-
н2828	420239.01	2232719.92	Картометрический метод	0.1	-
н2829	420239.45	2232718.52	Картометрический метод	0.1	-
н2830	420241.73	2232711.24	Картометрический метод	0.1	-
н2831	420242.98	2232705.70	Картометрический метод	0.1	-
н2832	420244.00	2232701.29	Картометрический метод	0.1	-
н2833	420245.08	2232697.81	Картометрический метод	0.1	-
н2834	420245.97	2232695.00	Картометрический метод	0.1	-
н2835	420246.52	2232691.21	Картометрический метод	0.1	-
н2836	420246.64	2232689.41	Картометрический метод	0.1	-
н2837	420246.79	2232687.46	Картометрический метод	0.1	-
н2838	420247.24	2232684.28	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2839	420247.66	2232681.33	Картометрический метод	0.1	-
н2840	420247.79	2232680.51	Картометрический метод	0.1	-
н2841	420248.57	2232675.74	Картометрический метод	0.1	-
н2842	420248.97	2232672.66	Картометрический метод	0.1	-
н2843	420249.55	2232668.55	Картометрический метод	0.1	-
н2844	420250.67	2232659.67	Картометрический метод	0.1	-
н2845	420252.82	2232649.30	Картометрический метод	0.1	-
н2846	420253.18	2232646.32	Картометрический метод	0.1	-
н2847	420253.29	2232645.47	Картометрический метод	0.1	-
н2848	420253.32	2232644.56	Картометрический метод	0.1	-
н2849	420253.43	2232642.10	Картометрический метод	0.1	-
н2850	420253.48	2232638.41	Картометрический метод	0.1	-
н2851	420253.26	2232634.96	Картометрический метод	0.1	-
н2852	420253.09	2232632.05	Картометрический метод	0.1	-
н2853	420253.06	2232630.10	Картометрический метод	0.1	-
н2854	420253.05	2232626.40	Картометрический метод	0.1	-
н2855	420252.93	2232623.32	Картометрический метод	0.1	-
н2856	420252.86	2232620.97	Картометрический метод	0.1	-
н2857	420252.95	2232614.79	Картометрический метод	0.1	-
н2858	420252.91	2232612.23	Картометрический метод	0.1	-
н2859	420252.89	2232609.59	Картометрический метод	0.1	-
н2860	420252.91	2232608.26	Картометрический метод	0.1	-
н2861	420252.95	2232607.39	Картометрический метод	0.1	-
н2862	420253.29	2232605.89	Картометрический метод	0.1	-
н2863	420253.56	2232604.80	Картометрический метод	0.1	-
н2864	420254.40	2232602.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2865	420256.66	2232598.35	Картометрический метод	0.1	-
н2866	420258.40	2232595.17	Картометрический метод	0.1	-
н2867	420260.97	2232590.51	Картометрический метод	0.1	-
н2868	420264.16	2232584.35	Картометрический метод	0.1	-
н2869	420264.99	2232581.86	Картометрический метод	0.1	-
н2870	420265.16	2232580.91	Картометрический метод	0.1	-
н2871	420265.46	2232579.40	Картометрический метод	0.1	-
н2872	420265.56	2232578.29	Картометрический метод	0.1	-
н2873	420265.77	2232576.58	Картометрический метод	0.1	-
н2874	420265.88	2232574.11	Картометрический метод	0.1	-
н2875	420265.94	2232573.11	Картометрический метод	0.1	-
н2876	420266.10	2232569.83	Картометрический метод	0.1	-
н2877	420266.59	2232567.58	Картометрический метод	0.1	-
н2878	420266.81	2232566.59	Картометрический метод	0.1	-
н2879	420268.19	2232562.43	Картометрический метод	0.1	-
н2880	420269.75	2232557.75	Картометрический метод	0.1	-
н2881	420270.89	2232553.18	Картометрический метод	0.1	-
н2882	420272.18	2232548.06	Картометрический метод	0.1	-
н2883	420274.93	2232537.70	Картометрический метод	0.1	-
н2884	420279.33	2232524.06	Картометрический метод	0.1	-
н2885	420282.24	2232516.21	Картометрический метод	0.1	-
н2886	420284.28	2232511.14	Картометрический метод	0.1	-
н2887	420284.74	2232510.03	Картометрический метод	0.1	-
н2888	420288.85	2232503.13	Картометрический метод	0.1	-
н2889	420296.65	2232491.05	Картометрический метод	0.1	-
н2890	420301.85	2232481.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2891	420303.17	2232479.70	Картометрический метод	0.1	-
н2892	420307.08	2232471.76	Картометрический метод	0.1	-
н2893	420311.02	2232462.31	Картометрический метод	0.1	-
н2894	420314.98	2232450.97	Картометрический метод	0.1	-
н2895	420326.39	2232427.14	Картометрический метод	0.1	-
н2896	420329.13	2232421.42	Картометрический метод	0.1	-
н2897	420329.48	2232420.72	Картометрический метод	0.1	-
н2898	420332.60	2232414.62	Картометрический метод	0.1	-
н2899	420334.98	2232409.89	Картометрический метод	0.1	-
н2900	420337.90	2232404.24	Картометрический метод	0.1	-
н2901	420343.30	2232394.17	Картометрический метод	0.1	-
н2902	420347.93	2232384.74	Картометрический метод	0.1	-
н2903	420349.23	2232381.60	Картометрический метод	0.1	-
н2904	420353.14	2232372.26	Картометрический метод	0.1	-
н2905	420357.36	2232363.73	Картометрический метод	0.1	-
н2906	420357.67	2232363.18	Картометрический метод	0.1	-
н2907	420364.11	2232351.66	Картометрический метод	0.1	-
н2908	420369.24	2232342.34	Картометрический метод	0.1	-
н2909	420376.66	2232327.54	Картометрический метод	0.1	-
н2910	420379.88	2232319.39	Картометрический метод	0.1	-
н2911	420383.18	2232312.43	Картометрический метод	0.1	-
н2912	420386.40	2232307.42	Картометрический метод	0.1	-
н2913	420388.13	2232304.77	Картометрический метод	0.1	-
н2914	420394.86	2232294.28	Картометрический метод	0.1	-
н2915	420402.53	2232282.42	Картометрический метод	0.1	-
н2916	420411.03	2232270.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2917	420411.39	2232269.74	Картометрический метод	0.1	-
н2918	420415.25	2232265.39	Картометрический метод	0.1	-
н2919	420416.27	2232264.08	Картометрический метод	0.1	-
н2920	420418.76	2232260.92	Картометрический метод	0.1	-
н2921	420420.21	2232258.71	Картометрический метод	0.1	-
н2922	420422.50	2232255.29	Картометрический метод	0.1	-
н2923	420424.74	2232252.63	Картометрический метод	0.1	-
н2924	420428.28	2232249.58	Картометрический метод	0.1	-
н2925	420431.82	2232246.73	Картометрический метод	0.1	-
н2926	420434.06	2232244.46	Картометрический метод	0.1	-
н2927	420435.34	2232242.70	Картометрический метод	0.1	-
н2928	420438.03	2232239.05	Картометрический метод	0.1	-
н2929	420442.51	2232232.47	Картометрический метод	0.1	-
н2930	420443.65	2232230.79	Картометрический метод	0.1	-
н2931	420446.50	2232227.56	Картометрический метод	0.1	-
н2932	420451.41	2232221.98	Картометрический метод	0.1	-
н2933	420451.70	2232221.71	Картометрический метод	0.1	-
н2934	420459.39	2232214.52	Картометрический метод	0.1	-
н2935	420466.38	2232208.02	Картометрический метод	0.1	-
н2936	420470.91	2232203.18	Картометрический метод	0.1	-
н2937	420471.37	2232202.73	Картометрический метод	0.1	-
н2938	420475.48	2232198.62	Картометрический метод	0.1	-
н2939	420477.04	2232197.07	Картометрический метод	0.1	-
н2940	420478.98	2232194.50	Картометрический метод	0.1	-
н2941	420480.82	2232191.82	Картометрический метод	0.1	-
н2942	420482.35	2232189.75	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2943	420484.23	2232187.27	Картометрический метод	0.1	-
н2944	420486.08	2232184.71	Картометрический метод	0.1	-
н2945	420486.53	2232184.11	Картометрический метод	0.1	-
н2946	420487.13	2232183.15	Картометрический метод	0.1	-
н2947	420488.27	2232181.37	Картометрический метод	0.1	-
н2948	420490.05	2232179.50	Картометрический метод	0.1	-
н2949	420491.82	2232177.68	Картометрический метод	0.1	-
н2950	420493.36	2232176.19	Картометрический метод	0.1	-
н2951	420495.07	2232174.57	Картометрический метод	0.1	-
н2952	420499.31	2232170.62	Картометрический метод	0.1	-
н2953	420502.93	2232166.05	Картометрический метод	0.1	-
н2954	420505.95	2232161.93	Картометрический метод	0.1	-
н2955	420507.38	2232160.00	Картометрический метод	0.1	-
н2956	420508.50	2232158.47	Картометрический метод	0.1	-
н2957	420509.86	2232156.63	Картометрический метод	0.1	-
н2958	420511.07	2232154.59	Картометрический метод	0.1	-
н2959	420511.88	2232153.27	Картометрический метод	0.1	-
н2960	420512.43	2232152.59	Картометрический метод	0.1	-
н2961	420514.35	2232150.35	Картометрический метод	0.1	-
н2962	420519.04	2232146.30	Картометрический метод	0.1	-
н2963	420520.70	2232144.89	Картометрический метод	0.1	-
н2964	420525.34	2232141.36	Картометрический метод	0.1	-
н2965	420526.77	2232140.28	Картометрический метод	0.1	-
н2966	420531.85	2232135.40	Картометрический метод	0.1	-
н2967	420539.81	2232125.77	Картометрический метод	0.1	-
н2968	420544.18	2232120.04	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2969	420546.21	2232116.93	Картометрический метод	0.1	-
н2970	420549.68	2232111.71	Картометрический метод	0.1	-
н2971	420553.78	2232104.76	Картометрический метод	0.1	-
н2972	420555.63	2232101.09	Картометрический метод	0.1	-
н2973	420556.06	2232099.28	Картометрический метод	0.1	-
н2974	420556.25	2232095.39	Картометрический метод	0.1	-
н2975	420557.38	2232086.55	Картометрический метод	0.1	-
н2976	420558.00	2232082.53	Картометрический метод	0.1	-
н2977	420558.32	2232080.53	Картометрический метод	0.1	-
н2978	420558.88	2232077.75	Картометрический метод	0.1	-
н2979	420559.32	2232075.61	Картометрический метод	0.1	-
н2980	420559.77	2232074.24	Картометрический метод	0.1	-
н2981	420560.44	2232072.26	Картометрический метод	0.1	-
н2982	420561.17	2232070.90	Картометрический метод	0.1	-
н2983	420562.03	2232069.36	Картометрический метод	0.1	-
н2984	420564.02	2232066.91	Картометрический метод	0.1	-
н2985	420564.48	2232066.54	Картометрический метод	0.1	-
н2986	420565.78	2232065.52	Картометрический метод	0.1	-
н2987	420568.20	2232064.11	Картометрический метод	0.1	-
н2988	420570.71	2232062.97	Картометрический метод	0.1	-
н2989	420571.08	2232062.81	Картометрический метод	0.1	-
н2990	420577.11	2232060.79	Картометрический метод	0.1	-
н2991	420579.42	2232059.71	Картометрический метод	0.1	-
н2992	420583.80	2232057.70	Картометрический метод	0.1	-
н2993	420585.02	2232057.20	Картометрический метод	0.1	-
н2994	420587.48	2232056.24	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2995	420594.54	2232051.94	Картометрический метод	0.1	-
н2996	420605.14	2232044.79	Картометрический метод	0.1	-
н2997	420608.46	2232042.85	Картометрический метод	0.1	-
н2998	420612.35	2232040.63	Картометрический метод	0.1	-
н2999	420618.55	2232037.24	Картометрический метод	0.1	-
н3000	420620.47	2232036.21	Картометрический метод	0.1	-
н3001	420627.83	2232031.82	Картометрический метод	0.1	-
н3002	420630.26	2232029.85	Картометрический метод	0.1	-
н3003	420632.90	2232027.39	Картометрический метод	0.1	-
н3004	420633.28	2232027.06	Картометрический метод	0.1	-
н3005	420635.25	2232025.43	Картометрический метод	0.1	-
н3006	420636.27	2232024.82	Картометрический метод	0.1	-
н3007	420638.25	2232023.67	Картометрический метод	0.1	-
н3008	420648.43	2232018.21	Картометрический метод	0.1	-
н3009	420657.20	2232013.24	Картометрический метод	0.1	-
н3010	420669.83	2232004.42	Картометрический метод	0.1	-
н3011	420684.56	2231992.76	Картометрический метод	0.1	-
н3012	420689.59	2231988.80	Картометрический метод	0.1	-
н3013	420698.66	2231980.86	Картометрический метод	0.1	-
н3014	420703.21	2231977.37	Картометрический метод	0.1	-
н3015	420711.41	2231971.11	Картометрический метод	0.1	-
н3016	420715.54	2231967.63	Картометрический метод	0.1	-
н3017	420722.29	2231961.99	Картометрический метод	0.1	-
н3018	420731.97	2231953.05	Картометрический метод	0.1	-
н3019	420738.34	2231947.24	Картометрический метод	0.1	-
н3020	420741.60	2231943.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3021	420747.70	2231937.43	Картометрический метод	0.1	-
н3022	420753.76	2231931.24	Картометрический метод	0.1	-
н3023	420761.52	2231924.36	Картометрический метод	0.1	-
н3024	420767.96	2231919.30	Картометрический метод	0.1	-
н3025	420768.57	2231918.83	Картометрический метод	0.1	-
н3026	420773.63	2231914.70	Картометрический метод	0.1	-
н3027	420776.87	2231912.66	Картометрический метод	0.1	-
н3028	420779.67	2231910.93	Картометрический метод	0.1	-
н3029	420788.91	2231905.59	Картометрический метод	0.1	-
н3030	420794.31	2231902.50	Картометрический метод	0.1	-
н3031	420805.60	2231895.86	Картометрический метод	0.1	-
н3032	420815.50	2231889.50	Картометрический метод	0.1	-
н3033	420819.51	2231886.69	Картометрический метод	0.1	-
н3034	420819.92	2231886.39	Картометрический метод	0.1	-
н3035	420821.66	2231884.89	Картометрический метод	0.1	-
н3036	420822.68	2231883.40	Картометрический метод	0.1	-
н3037	420823.10	2231882.56	Картометрический метод	0.1	-
н3038	420824.06	2231880.72	Картометрический метод	0.1	-
н3039	420826.11	2231877.02	Картометрический метод	0.1	-
н3040	420829.35	2231872.89	Картометрический метод	0.1	-
н3041	420830.09	2231872.04	Картометрический метод	0.1	-
н3042	420832.89	2231868.85	Картометрический метод	0.1	-
н3043	420837.96	2231864.02	Картометрический метод	0.1	-
н3044	420839.75	2231862.62	Картометрический метод	0.1	-
н3045	420844.89	2231858.64	Картометрический метод	0.1	-
н3046	420852.02	2231852.06	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3047	420860.60	2231845.39	Картометрический метод	0.1	-
н3048	420862.56	2231843.87	Картометрический метод	0.1	-
н3049	420867.58	2231840.19	Картометрический метод	0.1	-
н3050	420872.48	2231836.60	Картометрический метод	0.1	-
н3051	420875.90	2231834.27	Картометрический метод	0.1	-
н3052	420881.55	2231830.44	Картометрический метод	0.1	-
н3053	420884.27	2231828.15	Картометрический метод	0.1	-
н3054	420886.89	2231825.95	Картометрический метод	0.1	-
н3055	420887.72	2231825.07	Картометрический метод	0.1	-
н3056	420889.56	2231823.16	Картометрический метод	0.1	-
н3057	420891.29	2231821.08	Картометрический метод	0.1	-
н3058	420893.99	2231818.75	Картометрический метод	0.1	-
н3059	420894.14	2231818.63	Картометрический метод	0.1	-
н3060	420900.51	2231813.96	Картометрический метод	0.1	-
н3061	420905.28	2231810.36	Картометрический метод	0.1	-
н3062	420907.36	2231808.81	Картометрический метод	0.1	-
н3063	420909.27	2231806.88	Картометрический метод	0.1	-
н3064	420912.06	2231804.10	Картометрический метод	0.1	-
н3065	420916.51	2231798.66	Картометрический метод	0.1	-
н3066	420917.24	2231797.75	Картометрический метод	0.1	-
н3067	420920.17	2231794.19	Картометрический метод	0.1	-
н3068	420922.99	2231790.70	Картометрический метод	0.1	-
н3069	420923.82	2231789.69	Картометрический метод	0.1	-
н3070	420924.74	2231788.39	Картометрический метод	0.1	-
н3071	420928.53	2231783.11	Картометрический метод	0.1	-
н3072	420935.36	2231774.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3073	420939.43	2231769.47	Картометрический метод	0.1	-
н3074	420941.87	2231766.62	Картометрический метод	0.1	-
н3075	420942.45	2231765.96	Картометрический метод	0.1	-
н3076	420944.70	2231763.88	Картометрический метод	0.1	-
н3077	420947.27	2231762.06	Картометрический метод	0.1	-
н3078	420948.65	2231761.10	Картометрический метод	0.1	-
н3079	420949.84	2231760.38	Картометрический метод	0.1	-
н3080	420953.84	2231757.99	Картометрический метод	0.1	-
н3081	420962.32	2231752.88	Картометрический метод	0.1	-
н3082	420969.28	2231747.96	Картометрический метод	0.1	-
н3083	420975.91	2231743.29	Картометрический метод	0.1	-
н3084	420989.04	2231734.48	Картометрический метод	0.1	-
н3085	421002.90	2231723.47	Картометрический метод	0.1	-
н3086	421011.51	2231716.10	Картометрический метод	0.1	-
н3087	421019.41	2231709.21	Картометрический метод	0.1	-
н3088	421025.09	2231703.39	Картометрический метод	0.1	-
н3089	421028.49	2231699.89	Картометрический метод	0.1	-
н3090	421031.94	2231696.37	Картометрический метод	0.1	-
н3091	421036.78	2231692.27	Картометрический метод	0.1	-
н3092	421039.57	2231690.03	Картометрический метод	0.1	-
н3093	421051.53	2231683.07	Картометрический метод	0.1	-
н3094	421064.00	2231675.57	Картометрический метод	0.1	-
н3095	421073.08	2231670.97	Картометрический метод	0.1	-
н3096	421073.35	2231670.83	Картометрический метод	0.1	-
н3097	421084.44	2231665.24	Картометрический метод	0.1	-
н3098	421094.63	2231659.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3099	421100.61	2231655.77	Картометрический метод	0.1	-
н3100	421123.47	2231643.80	Картометрический метод	0.1	-
н3101	421140.86	2231633.97	Картометрический метод	0.1	-
н3102	421156.14	2231625.01	Картометрический метод	0.1	-
н3103	421183.33	2231607.80	Картометрический метод	0.1	-
н3104	421196.22	2231599.37	Картометрический метод	0.1	-
н3105	421201.25	2231596.11	Картометрический метод	0.1	-
н3106	421212.41	2231588.45	Картометрический метод	0.1	-
н3107	421220.93	2231582.62	Картометрический метод	0.1	-
н3108	421231.90	2231574.76	Картометрический метод	0.1	-
н3109	421241.87	2231568.02	Картометрический метод	0.1	-
н3110	421243.37	2231567.01	Картометрический метод	0.1	-
н3111	421256.11	2231557.59	Картометрический метод	0.1	-
н3112	421262.67	2231551.57	Картометрический метод	0.1	-
н3113	421263.42	2231550.89	Картометрический метод	0.1	-
н3114	421264.98	2231549.82	Картометрический метод	0.1	-
н3115	421270.88	2231545.81	Картометрический метод	0.1	-
н3116	421280.16	2231540.04	Картометрический метод	0.1	-
н3117	421283.11	2231537.24	Картометрический метод	0.1	-
н3118	421288.71	2231531.97	Картометрический метод	0.1	-
н3119	421292.93	2231527.97	Картометрический метод	0.1	-
н3120	421294.56	2231526.44	Картометрический метод	0.1	-
н3121	421296.15	2231524.89	Картометрический метод	0.1	-
н3122	421299.75	2231521.44	Картометрический метод	0.1	-
н3123	421303.51	2231519.10	Картометрический метод	0.1	-
н3124	421310.28	2231514.70	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3125	421315.70	2231511.32	Картометрический метод	0.1	-
н3126	421322.03	2231507.44	Картометрический метод	0.1	-
н3127	421329.06	2231501.60	Картометрический метод	0.1	-
н3128	421332.57	2231498.72	Картометрический метод	0.1	-
н3129	421343.71	2231490.63	Картометрический метод	0.1	-
н3130	421352.92	2231483.67	Картометрический метод	0.1	-
н3131	421360.28	2231478.22	Картометрический метод	0.1	-
н3132	421367.80	2231472.20	Картометрический метод	0.1	-
н3133	421369.67	2231470.72	Картометрический метод	0.1	-
н3134	421377.67	2231463.33	Картометрический метод	0.1	-
н3135	421385.48	2231456.34	Картометрический метод	0.1	-
н3136	421390.00	2231452.53	Картометрический метод	0.1	-
н3137	421391.53	2231451.26	Картометрический метод	0.1	-
н3138	421394.84	2231448.47	Картометрический метод	0.1	-
н3139	421396.71	2231446.90	Картометрический метод	0.1	-
н3140	421397.47	2231446.24	Картометрический метод	0.1	-
н3141	421402.51	2231441.92	Картометрический метод	0.1	-
н3142	421406.09	2231438.44	Картометрический метод	0.1	-
н3143	421408.37	2231436.27	Картометрический метод	0.1	-
н3144	421413.43	2231432.04	Картометрический метод	0.1	-
н3145	421416.13	2231429.66	Картометрический метод	0.1	-
н3146	421416.69	2231429.18	Картометрический метод	0.1	-
н3147	421420.57	2231425.41	Картометрический метод	0.1	-
н3148	421421.82	2231424.15	Картометрический метод	0.1	-
н3149	421424.28	2231421.70	Картометрический метод	0.1	-
н3150	421424.77	2231421.29	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3151	421452.13	2231399.62	Картометрический метод	0.1	-
н3152	421481.79	2231374.61	Картометрический метод	0.1	-
н3153	421482.75	2231373.77	Картометрический метод	0.1	-
н3154	421490.08	2231367.33	Картометрический метод	0.1	-
н3155	421508.71	2231344.11	Картометрический метод	0.1	-
н3156	421516.89	2231333.86	Картометрический метод	0.1	-
н3157	421530.66	2231316.77	Картометрический метод	0.1	-
н3158	421535.69	2231310.78	Картометрический метод	0.1	-
н3159	421552.78	2231293.21	Картометрический метод	0.1	-
н3160	421560.48	2231285.35	Картометрический метод	0.1	-
н3161	421561.46	2231284.35	Картометрический метод	0.1	-
н3162	421562.42	2231283.28	Картометрический метод	0.1	-
н3163	421568.10	2231277.08	Картометрический метод	0.1	-
н3164	421586.53	2231256.88	Картометрический метод	0.1	-
н3165	421590.82	2231252.79	Картометрический метод	0.1	-
н3166	421599.72	2231244.76	Картометрический метод	0.1	-
н3167	421606.67	2231238.83	Картометрический метод	0.1	-
н3168	421606.78	2231238.75	Картометрический метод	0.1	-
н3169	421608.48	2231237.09	Картометрический метод	0.1	-
н3170	421610.12	2231235.38	Картометрический метод	0.1	-
н3171	421611.77	2231233.53	Картометрический метод	0.1	-
н3172	421613.34	2231231.63	Картометрический метод	0.1	-
н3173	421614.85	2231229.67	Картометрический метод	0.1	-
н3174	421615.06	2231229.42	Картометрический метод	0.1	-
н3175	421615.50	2231228.79	Картометрический метод	0.1	-
н3176	421616.58	2231227.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3177	421617.41	2231226.05	Картометрический метод	0.1	-
н3178	421618.52	2231224.20	Картометрический метод	0.1	-
н3179	421619.56	2231222.48	Картометрический метод	0.1	-
н3180	421619.81	2231221.98	Картометрический метод	0.1	-
н3181	421624.03	2231214.74	Картометрический метод	0.1	-
н3182	421625.30	2231212.96	Картометрический метод	0.1	-
н3183	421627.41	2231210.32	Картометрический метод	0.1	-
н3184	421629.65	2231207.85	Картометрический метод	0.1	-
н3185	421629.92	2231207.58	Картометрический метод	0.1	-
н3186	421631.80	2231205.76	Картометрический метод	0.1	-
н3187	421633.02	2231204.66	Картометрический метод	0.1	-
н3188	421634.27	2231203.60	Картометрический метод	0.1	-
н3189	421635.56	2231202.58	Картометрический метод	0.1	-
н3190	421636.88	2231201.60	Картометрический метод	0.1	-
н3191	421638.22	2231200.65	Картометрический метод	0.1	-
н3192	421640.70	2231199.08	Картометрический метод	0.1	-
н3193	421640.99	2231198.82	Картометрический метод	0.1	-
н3194	421642.49	2231197.54	Картометрический метод	0.1	-
н3195	421643.95	2231196.22	Картометрический метод	0.1	-
н3196	421644.95	2231195.34	Картометрический метод	0.1	-
н3197	421645.90	2231194.37	Картометрический метод	0.1	-
н3198	421647.25	2231193.03	Картометрический метод	0.1	-
н3199	421648.56	2231191.66	Картометрический метод	0.1	-
н3200	421648.91	2231191.30	Картометрический метод	0.1	-
н3201	421648.96	2231191.16	Картометрический метод	0.1	-
н3202	421649.09	2231190.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3203	421649.22	2231190.65	Картометрический метод	0.1	-
н3204	421649.37	2231190.40	Картометрический метод	0.1	-
н3205	421649.53	2231190.21	Картометрический метод	0.1	-
н3206	421649.83	2231189.71	Картометрический метод	0.1	-
н3207	421650.24	2231189.22	Картометрический метод	0.1	-
н3208	421650.65	2231188.72	Картометрический метод	0.1	-
н3209	421651.05	2231188.33	Картометрический метод	0.1	-
н3210	421651.42	2231187.97	Картометрический метод	0.1	-
н3211	421651.55	2231187.87	Картометрический метод	0.1	-
н3212	421651.97	2231187.54	Картометрический метод	0.1	-
н3213	421652.22	2231187.36	Картометрический метод	0.1	-
н3214	421652.47	2231187.20	Картометрический метод	0.1	-
н3215	421652.72	2231187.04	Картометрический метод	0.1	-
н3216	421652.99	2231186.88	Картометрический метод	0.1	-
н3217	421653.25	2231186.74	Картометрический метод	0.1	-
н3218	421653.52	2231186.61	Картометрический метод	0.1	-
н3219	421653.80	2231186.48	Картометрический метод	0.1	-
н3220	421654.08	2231186.37	Картометрический метод	0.1	-
н3221	421654.68	2231186.18	Картометрический метод	0.1	-
н3222	421655.29	2231185.99	Картометрический метод	0.1	-
н3223	421655.62	2231185.88	Картометрический метод	0.1	-
н3224	421655.88	2231185.83	Картометрический метод	0.1	-
н3225	421656.15	2231185.78	Картометрический метод	0.1	-
н3226	421656.41	2231185.74	Картометрический метод	0.1	-
н3227	421656.68	2231185.71	Картометрический метод	0.1	-
н3228	421657.09	2231185.72	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3229	421657.48	2231185.66	Картометрический метод	0.1	-
н3230	421657.76	2231185.65	Картометрический метод	0.1	-
н3231	421658.05	2231185.66	Картометрический метод	0.1	-
н3232	421658.33	2231185.67	Картометрический метод	0.1	-
н3233	421658.76	2231185.73	Картометрический метод	0.1	-
н3234	421659.20	2231185.77	Картометрический метод	0.1	-
н3235	421659.63	2231185.80	Картометрический метод	0.1	-
н3236	421660.09	2231185.86	Картометрический метод	0.1	-
н3237	421660.50	2231185.82	Картометрический метод	0.1	-
н3238	421660.95	2231185.81	Картометрический метод	0.1	-
н3239	421661.40	2231185.78	Картометрический метод	0.1	-
н3240	421661.85	2231185.74	Картометрический метод	0.1	-
н3241	421662.30	2231185.68	Картометрический метод	0.1	-
н3242	421662.74	2231185.61	Картометрический метод	0.1	-
н3243	421663.18	2231185.52	Картометрический метод	0.1	-
н3244	421663.62	2231185.43	Картометрический метод	0.1	-
н3245	421663.74	2231185.40	Картометрический метод	0.1	-
н3246	421664.17	2231185.28	Картометрический метод	0.1	-
н3247	421664.61	2231185.15	Картометрический метод	0.1	-
н3248	421665.03	2231185.00	Картометрический метод	0.1	-
н3249	421665.45	2231184.84	Картометрический метод	0.1	-
н3250	421665.87	2231184.67	Картометрический метод	0.1	-
н3251	421666.21	2231184.55	Картометрический метод	0.1	-
н3252	421666.46	2231184.39	Картометрический метод	0.1	-
н3253	421666.81	2231184.21	Картометрический метод	0.1	-
н3254	421667.16	2231184.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3255	421667.50	2231183.82	Картометрический метод	0.1	-
н3256	421667.82	2231183.67	Картометрический метод	0.1	-
н3257	421668.08	2231183.45	Картометрический метод	0.1	-
н3258	421668.46	2231183.19	Картометрический метод	0.1	-
н3259	421668.82	2231182.92	Картометрический метод	0.1	-
н3260	421669.24	2231182.59	Картометрический метод	0.1	-
н3261	421698.95	2231161.01	Картометрический метод	0.1	-
н3262	421699.28	2231160.69	Картометрический метод	0.1	-
н3263	421703.12	2231157.12	Картометрический метод	0.1	-
н3264	421706.84	2231153.43	Картометрический метод	0.1	-
н3265	421710.43	2231149.61	Картометрический метод	0.1	-
н3266	421713.89	2231145.67	Картометрический метод	0.1	-
н3267	421717.21	2231141.62	Картометрический метод	0.1	-
н3268	421720.40	2231137.46	Картометрический метод	0.1	-
н3269	421720.90	2231136.83	Картометрический метод	0.1	-
н3270	421722.54	2231134.05	Картометрический метод	0.1	-
н3271	421724.23	2231131.54	Картометрический метод	0.1	-
н3272	421724.32	2231131.42	Картометрический метод	0.1	-
н3273	421726.31	2231128.90	Картометрический метод	0.1	-
н3274	421727.84	2231127.12	Картометрический метод	0.1	-
н3275	421728.99	2231125.91	Картометрический метод	0.1	-
н3276	421730.68	2231124.27	Картометрический метод	0.1	-
н3277	421733.11	2231122.20	Картометрический метод	0.1	-
н3278	421735.64	2231120.24	Картометрический метод	0.1	-
н3279	421738.26	2231118.47	Картометрический метод	0.1	-
н3280	421740.95	2231116.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3281	421741.07	2231116.77	Картометрический метод	0.1	-
н3282	421742.95	2231115.80	Картометрический метод	0.1	-
н3283	421744.58	2231115.03	Картометрический метод	0.1	-
н3284	421746.83	2231114.10	Картометрический метод	0.1	-
н3285	421749.84	2231113.04	Картометрический метод	0.1	-
н3286	421752.86	2231112.18	Картометрический метод	0.1	-
н3287	421762.33	2231107.02	Картометрический метод	0.1	-
н3288	421772.00	2231102.36	Картометрический метод	0.1	-
н3289	421781.55	2231098.47	Картометрический метод	0.1	-
н3290	421781.94	2231098.32	Картометрический метод	0.1	-
н3291	421796.60	2231089.98	Картометрический метод	0.1	-
н3292	421798.26	2231089.03	Картометрический метод	0.1	-
н3293	421808.09	2231083.38	Картометрический метод	0.1	-
н3294	421809.41	2231082.81	Картометрический метод	0.1	-
н3295	421810.71	2231082.19	Картометрический метод	0.1	-
н3296	421811.10	2231082.02	Картометрический метод	0.1	-
н3297	421811.48	2231081.80	Картометрический метод	0.1	-
н3298	421812.82	2231081.10	Картометрический метод	0.1	-
н3299	421814.13	2231080.35	Картометрический метод	0.1	-
н3300	421815.43	2231079.56	Картометрический метод	0.1	-
н3301	421816.64	2231078.77	Картометрический метод	0.1	-
н3302	421817.83	2231077.95	Картометрический метод	0.1	-
н3303	421819.00	2231077.09	Картометрический метод	0.1	-
н3304	421819.37	2231076.83	Картометрический метод	0.1	-
н3305	421821.90	2231074.77	Картометрический метод	0.1	-
н3306	421822.57	2231074.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3307	421823.59	2231073.17	Картометрический метод	0.1	-
н3308	421824.58	2231072.19	Картометрический метод	0.1	-
н3309	421825.54	2231071.18	Картометрический метод	0.1	-
н3310	421826.47	2231070.15	Картометрический метод	0.1	-
н3311	421826.79	2231069.79	Картометрический метод	0.1	-
н3312	421831.16	2231065.11	Картометрический метод	0.1	-
н3313	421831.74	2231064.52	Картометрический метод	0.1	-
н3314	421836.46	2231060.03	Картометрический метод	0.1	-
н3315	421837.22	2231059.34	Картометрический метод	0.1	-
н3316	421841.85	2231055.42	Картометрический метод	0.1	-
н3317	421843.00	2231054.51	Картометрический метод	0.1	-
н3318	421847.38	2231051.20	Картометрический метод	0.1	-
н3319	421847.79	2231050.91	Картометрический метод	0.1	-
н3320	421848.39	2231050.52	Картометрический метод	0.1	-
н3321	421851.24	2231049.05	Картометрический метод	0.1	-
н3322	421854.05	2231047.51	Картометрический метод	0.1	-
н3323	421854.20	2231047.43	Картометрический метод	0.1	-
н3324	421854.41	2231047.31	Картометрический метод	0.1	-
н3325	421856.56	2231046.04	Картометрический метод	0.1	-
н3326	421858.68	2231044.72	Картометрический метод	0.1	-
н3327	421859.85	2231044.01	Картометрический метод	0.1	-
н3328	421861.21	2231043.06	Картометрический метод	0.1	-
н3329	421864.13	2231041.02	Картометрический метод	0.1	-
н3330	421865.30	2231040.19	Картометрический метод	0.1	-
н3331	421866.12	2231039.53	Картометрический метод	0.1	-
н3332	421867.96	2231038.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3333	421869.79	2231036.61	Картометрический метод	0.1	-
н3334	421870.35	2231036.14	Картометрический метод	0.1	-
н3335	421870.56	2231035.97	Картометрический метод	0.1	-
н3336	421870.83	2231035.62	Картометрический метод	0.1	-
н3337	421873.39	2231032.36	Картометрический метод	0.1	-
н3338	421875.85	2231029.03	Картометрический метод	0.1	-
н3339	421876.07	2231028.74	Картометрический метод	0.1	-
н3340	421876.24	2231028.48	Картометрический метод	0.1	-
н3341	421878.74	2231024.81	Картометрический метод	0.1	-
н3342	421881.11	2231021.06	Картометрический метод	0.1	-
н3343	421883.35	2231017.23	Картометрический метод	0.1	-
н3344	421885.52	2231013.21	Картометрический метод	0.1	-
н3345	421887.26	2231009.73	Картометрический метод	0.1	-
н3346	421888.90	2231006.19	Картометрический метод	0.1	-
н3347	421889.02	2231005.94	Картометрический метод	0.1	-
н3348	421889.89	2231004.36	Картометрический метод	0.1	-
н3349	421891.93	2231001.09	Картометрический метод	0.1	-
н3350	421892.22	2231000.67	Картометрический метод	0.1	-
н3351	421895.13	2230996.81	Картометрический метод	0.1	-
н3352	421898.38	2230992.96	Картометрический метод	0.1	-
н3353	421901.69	2230989.47	Картометрический метод	0.1	-
н3354	421902.12	2230989.05	Картометрический метод	0.1	-
н3355	421904.56	2230986.81	Картометрический метод	0.1	-
н3356	421905.61	2230985.90	Картометрический метод	0.1	-
н3357	421906.47	2230985.33	Картометрический метод	0.1	-
н3358	421907.32	2230984.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3359	421908.31	2230984.10	Картометрический метод	0.1	-
н3360	421910.03	2230982.70	Картометрический метод	0.1	-
н3361	421910.59	2230982.24	Картометрический метод	0.1	-
н3362	421910.84	2230982.04	Картометрический метод	0.1	-
н3363	421910.92	2230981.97	Картометрический метод	0.1	-
н3364	421912.09	2230980.96	Картометрический метод	0.1	-
н3365	421913.31	2230979.83	Картометрический метод	0.1	-
н3366	421914.68	2230978.49	Картометрический метод	0.1	-
н3367	421916.01	2230977.09	Картометрический метод	0.1	-
н3368	421917.28	2230975.65	Картометрический метод	0.1	-
н3369	421917.74	2230975.14	Картометрический метод	0.1	-
н3370	421918.13	2230974.62	Картометрический метод	0.1	-
н3371	421919.14	2230973.33	Картометрический метод	0.1	-
н3372	421920.12	2230972.00	Картометрический метод	0.1	-
н3373	421921.05	2230970.65	Картометрический метод	0.1	-
н3374	421921.95	2230969.26	Картометрический метод	0.1	-
н3375	421922.80	2230967.85	Картометрический метод	0.1	-
н3376	421923.26	2230967.12	Картометрический метод	0.1	-
н3377	421923.68	2230966.27	Картометрический метод	0.1	-
н3378	421924.21	2230965.26	Картометрический метод	0.1	-
н3379	421924.72	2230964.24	Картометрический метод	0.1	-
н3380	421924.82	2230963.75	Картометрический метод	0.1	-
н3381	421925.23	2230962.04	Картометрический метод	0.1	-
н3382	421925.86	2230959.85	Картометрический метод	0.1	-
н3383	421926.49	2230958.06	Картометрический метод	0.1	-
н3384	421926.70	2230957.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3385	421927.52	2230955.68	Картометрический метод	0.1	-
н3386	421928.55	2230953.69	Картометрический метод	0.1	-
н3387	421929.68	2230951.71	Картометрический метод	0.1	-
н3388	421930.91	2230949.82	Картометрический метод	0.1	-
н3389	421932.06	2230948.27	Картометрический метод	0.1	-
н3390	421932.56	2230947.66	Картометрический метод	0.1	-
н3391	421933.15	2230946.96	Картометрический метод	0.1	-
н3392	421933.68	2230946.36	Картометрический метод	0.1	-
н3393	421934.22	2230945.78	Картометрический метод	0.1	-
н3394	421934.79	2230945.19	Картометрический метод	0.1	-
н3395	421935.71	2230944.30	Картометрический метод	0.1	-
н3396	421936.64	2230943.44	Картометрический метод	0.1	-
н3397	421937.11	2230943.04	Картометрический метод	0.1	-
н3398	421938.55	2230941.88	Картометрический метод	0.1	-
н3399	421938.87	2230941.63	Картометрический метод	0.1	-
н3400	421940.54	2230940.46	Картометрический метод	0.1	-
н3401	421942.46	2230939.29	Картометрический метод	0.1	-
н3402	421943.42	2230938.42	Картометрический метод	0.1	-
н3403	421947.78	2230934.56	Картометрический метод	0.1	-
н3404	421951.99	2230930.54	Картометрический метод	0.1	-
н3405	421956.07	2230926.38	Картометрический метод	0.1	-
н3406	421956.45	2230925.99	Картометрический метод	0.1	-
н3407	421956.79	2230925.60	Картометрический метод	0.1	-
н3408	421959.87	2230922.20	Картометрический метод	0.1	-
н3409	421962.86	2230918.71	Картометрический метод	0.1	-
н3410	421968.43	2230913.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3411	421973.89	2230909.06	Картометрический метод	0.1	-
н3412	421974.71	2230908.35	Картометрический метод	0.1	-
н3413	421975.66	2230907.43	Картометрический метод	0.1	-
н3414	421980.11	2230903.18	Картометрический метод	0.1	-
н3415	421984.48	2230898.85	Картометрический метод	0.1	-
н3416	421985.97	2230897.41	Картометрический метод	0.1	-
н3417	421995.88	2230886.35	Картометрический метод	0.1	-
н3418	421996.67	2230885.54	Картометрический метод	0.1	-
н3419	422006.96	2230875.62	Картометрический метод	0.1	-
н3420	422007.38	2230875.25	Картометрический метод	0.1	-
н3421	422008.01	2230874.60	Картометрический метод	0.1	-
н3422	422027.76	2230854.96	Картометрический метод	0.1	-
н3423	422029.00	2230853.76	Картометрический метод	0.1	-
н3424	422031.27	2230851.64	Картометрический метод	0.1	-
н3425	422033.49	2230849.46	Картометрический метод	0.1	-
н3426	422033.66	2230849.29	Картометрический метод	0.1	-
н3427	422033.84	2230849.09	Картометрический метод	0.1	-
н3428	422036.52	2230846.27	Картометрический метод	0.1	-
н3429	422039.09	2230843.35	Картометрический метод	0.1	-
н3430	422041.58	2230840.35	Картометрический метод	0.1	-
н3431	422042.20	2230839.61	Картометрический метод	0.1	-
н3432	422050.99	2230828.30	Картометрический метод	0.1	-
н3433	422056.96	2230820.60	Картометрический метод	0.1	-
н3434	422057.79	2230819.53	Картометрический метод	0.1	-
н3435	422057.91	2230819.37	Картометрический метод	0.1	-
н3436	422061.73	2230814.44	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3437	422061.94	2230814.17	Картометрический метод	0.1	-
н3438	422062.53	2230813.41	Картометрический метод	0.1	-
н3439	422063.32	2230812.50	Картометрический метод	0.1	-
н3440	422064.10	2230811.57	Картометрический метод	0.1	-
н3441	422064.31	2230811.33	Картометрический метод	0.1	-
н3442	422064.54	2230811.01	Картометрический метод	0.1	-
н3443	422065.32	2230809.96	Картометрический метод	0.1	-
н3444	422066.07	2230808.90	Картометрический метод	0.1	-
н3445	422066.78	2230807.81	Картометрический метод	0.1	-
н3446	422067.51	2230806.60	Картометрический метод	0.1	-
н3447	422068.28	2230805.23	Картометрический метод	0.1	-
н3448	422068.81	2230804.29	Картометрический метод	0.1	-
н3449	422068.94	2230804.03	Картометрический метод	0.1	-
н3450	422069.06	2230803.81	Картометрический метод	0.1	-
н3451	422069.11	2230803.70	Картометрический метод	0.1	-
н3452	422069.22	2230803.60	Картометрический метод	0.1	-
н3453	422069.22	2230803.45	Картометрический метод	0.1	-
н3454	422069.27	2230803.33	Картометрический метод	0.1	-
н3455	422069.36	2230803.08	Картометрический метод	0.1	-
н3456	422069.39	2230802.77	Картометрический метод	0.1	-
н3457	422069.42	2230802.47	Картометрический метод	0.1	-
н3458	422069.44	2230802.30	Картометрический метод	0.1	-
н3459	422069.45	2230801.60	Картометрический метод	0.1	-
н3460	422069.43	2230801.14	Картометрический метод	0.1	-
н3461	422069.40	2230800.79	Картометрический метод	0.1	-
н3462	422069.32	2230800.09	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3463	422069.31	2230799.68	Картометрический метод	0.1	-
н3464	422069.34	2230799.28	Картометрический метод	0.1	-
н3465	422069.39	2230798.87	Картометрический метод	0.1	-
н3466	422069.46	2230798.50	Картометрический метод	0.1	-
н3467	422069.55	2230798.14	Картометрический метод	0.1	-
н3468	422069.66	2230797.78	Картометрический метод	0.1	-
н3469	422069.81	2230797.50	Картометрический метод	0.1	-
н3470	422069.91	2230797.20	Картометрический метод	0.1	-
н3471	422070.14	2230796.75	Картометрический метод	0.1	-
н3472	422070.22	2230796.61	Картометрический метод	0.1	-
н3473	422070.39	2230796.34	Картометрический метод	0.1	-
н3474	422070.73	2230795.92	Картометрический метод	0.1	-
н3475	422070.92	2230795.88	Картометрический метод	0.1	-
н3476	422071.12	2230795.85	Картометрический метод	0.1	-
н3477	422071.32	2230795.82	Картометрический метод	0.1	-
н3478	422071.43	2230795.83	Картометрический метод	0.1	-
н3479	422071.73	2230795.83	Картометрический метод	0.1	-
н3480	422072.13	2230795.84	Картометрический метод	0.1	-
н3481	422072.43	2230795.84	Картометрический метод	0.1	-
н3482	422072.72	2230795.84	Картометрический метод	0.1	-
н3483	422072.92	2230795.88	Картометрический метод	0.1	-
н3484	422073.13	2230795.95	Картометрический метод	0.1	-
н3485	422073.53	2230796.06	Картометрический метод	0.1	-
н3486	422073.83	2230796.16	Картометрический метод	0.1	-
н3487	422074.20	2230796.26	Картометрический метод	0.1	-
н3488	422074.51	2230796.41	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3489	422074.82	2230796.57	Картометрический метод	0.1	-
н3490	422075.12	2230796.78	Картометрический метод	0.1	-
н3491	422075.51	2230797.05	Картометрический метод	0.1	-
н3492	422075.76	2230797.26	Картометрический метод	0.1	-
н3493	422075.91	2230797.49	Картометрический метод	0.1	-
н3494	422080.37	2230800.36	Картометрический метод	0.1	-
н3495	422080.91	2230800.52	Картометрический метод	0.1	-
н3496	422081.19	2230800.64	Картометрический метод	0.1	-
н3497	422081.76	2230800.98	Картометрический метод	0.1	-
н3498	422082.48	2230801.31	Картометрический метод	0.1	-
н3499	422083.10	2230800.75	Картометрический метод	0.1	-
н3500	422083.87	2230800.11	Картометрический метод	0.1	-
н3501	422083.88	2230799.41	Картометрический метод	0.1	-
н3502	422083.78	2230798.60	Картометрический метод	0.1	-
н3503	422083.70	2230798.00	Картометрический метод	0.1	-
н3504	422083.61	2230797.40	Картометрический метод	0.1	-
н3505	422083.42	2230796.70	Картометрический метод	0.1	-
н3506	422083.23	2230796.10	Картометрический метод	0.1	-
н3507	422082.94	2230795.61	Картометрический метод	0.1	-
н3508	422082.71	2230795.20	Картометрический метод	0.1	-
н3509	422082.46	2230794.80	Картометрический метод	0.1	-
н3510	422082.21	2230794.40	Картометрический метод	0.1	-
н3511	422081.94	2230794.02	Картометрический метод	0.1	-
н3512	422081.66	2230793.64	Картометрический метод	0.1	-
н3513	422081.37	2230793.27	Картометрический метод	0.1	-
н3514	422081.07	2230792.91	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3515	422080.76	2230792.56	Картометрический метод	0.1	-
н3516	422080.44	2230792.23	Картометрический метод	0.1	-
н3517	422080.14	2230791.90	Картометрический метод	0.1	-
н3518	422079.90	2230791.55	Картометрический метод	0.1	-
н3519	422079.60	2230791.25	Картометрический метод	0.1	-
н3520	422079.41	2230790.98	Картометрический метод	0.1	-
н3521	422079.22	2230790.72	Картометрический метод	0.1	-
н3522	422079.03	2230790.45	Картометрический метод	0.1	-
н3523	422078.91	2230790.23	Картометрический метод	0.1	-
н3524	422078.43	2230789.43	Картометрический метод	0.1	-
н3525	422078.34	2230789.27	Картометрический метод	0.1	-
н3526	422078.18	2230788.96	Картометрический метод	0.1	-
н3527	422078.04	2230788.66	Картометрический метод	0.1	-
н3528	422077.90	2230788.35	Картометрический метод	0.1	-
н3529	422077.75	2230787.92	Картометрический метод	0.1	-
н3530	422077.46	2230787.11	Картометрический метод	0.1	-
н3531	422077.36	2230786.83	Картометрический метод	0.1	-
н3532	422077.24	2230786.39	Картометрический метод	0.1	-
н3533	422077.13	2230785.94	Картометрический метод	0.1	-
н3534	422077.04	2230785.49	Картометрический метод	0.1	-
н3535	422076.97	2230785.04	Картометрический метод	0.1	-
н3536	422076.91	2230784.59	Картометрический метод	0.1	-
н3537	422076.63	2230784.12	Картометрический метод	0.1	-
н3538	422076.37	2230783.65	Картометрический метод	0.1	-
н3539	422076.12	2230783.17	Картометрический метод	0.1	-
н3540	422075.89	2230782.68	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3541	422075.67	2230782.19	Картометрический метод	0.1	-
н3542	422075.44	2230781.58	Картометрический метод	0.1	-
н3543	422075.05	2230780.48	Картометрический метод	0.1	-
н3544	422074.77	2230779.37	Картометрический метод	0.1	-
н3545	422074.59	2230778.27	Картометрический метод	0.1	-
н3546	422074.40	2230777.17	Картометрический метод	0.1	-
н3547	422074.32	2230776.02	Картометрический метод	0.1	-
н3548	422074.33	2230774.87	Картометрический метод	0.1	-
н3549	422074.34	2230774.36	Картометрический метод	0.1	-
н3550	422074.38	2230773.84	Картометрический метод	0.1	-
н3551	422074.44	2230773.33	Картометрический метод	0.1	-
н3552	422074.57	2230772.67	Картометрический метод	0.1	-
н3553	422074.78	2230771.57	Картометрический метод	0.1	-
н3554	422074.92	2230770.84	Картометрический метод	0.1	-
н3555	422075.05	2230770.41	Картометрический метод	0.1	-
н3556	422075.19	2230769.98	Картометрический метод	0.1	-
н3557	422075.41	2230769.38	Картометрический метод	0.1	-
н3558	422076.22	2230768.79	Картометрический метод	0.1	-
н3559	422077.03	2230768.30	Картометрический метод	0.1	-
н3560	422077.94	2230767.82	Картометрический метод	0.1	-
н3561	422078.84	2230767.43	Картометрический метод	0.1	-
н3562	422079.66	2230767.08	Картометрический метод	0.1	-
н3563	422079.88	2230767.01	Картометрический метод	0.1	-
н3564	422080.75	2230766.76	Картометрический метод	0.1	-
н3565	422081.65	2230766.57	Картометрический метод	0.1	-
н3566	422082.66	2230766.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3567	422083.66	2230766.30	Картометрический метод	0.1	-
н3568	422084.57	2230766.22	Картометрический метод	0.1	-
н3569	422085.01	2230766.22	Картометрический метод	0.1	-
н3570	422085.46	2230766.24	Картометрический метод	0.1	-
н3571	422085.90	2230766.27	Картометрический метод	0.1	-
н3572	422086.35	2230766.31	Картометрический метод	0.1	-
н3573	422086.59	2230766.33	Картометрический метод	0.1	-
н3574	422087.10	2230766.40	Картометрический метод	0.1	-
н3575	422087.60	2230766.49	Картометрический метод	0.1	-
н3576	422088.10	2230766.60	Картометрический метод	0.1	-
н3577	422088.59	2230766.72	Картометрический метод	0.1	-
н3578	422090.40	2230767.32	Картометрический метод	0.1	-
н3579	422092.23	2230768.02	Картометрический метод	0.1	-
н3580	422093.34	2230767.84	Картометрический метод	0.1	-
н3581	422094.44	2230767.65	Картометрический метод	0.1	-
н3582	422095.64	2230767.37	Картометрический метод	0.1	-
н3583	422096.75	2230766.99	Картометрический метод	0.1	-
н3584	422097.76	2230766.60	Картометрический метод	0.1	-
н3585	422098.86	2230766.12	Картометрический метод	0.1	-
н3586	422099.23	2230765.90	Картометрический метод	0.1	-
н3587	422099.76	2230765.62	Картометрический метод	0.1	-
н3588	422100.27	2230765.32	Картометрический метод	0.1	-
н3589	422100.78	2230765.01	Картометрический метод	0.1	-
н3590	422100.95	2230764.89	Картометрический метод	0.1	-
н3591	422101.48	2230764.53	Картометрический метод	0.1	-
н3592	422102.00	2230764.15	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3593	422102.50	2230763.75	Картометрический метод	0.1	-
н3594	422102.99	2230763.34	Картометрический метод	0.1	-
н3595	422103.47	2230762.91	Картометрический метод	0.1	-
н3596	422103.61	2230762.79	Картометрический метод	0.1	-
н3597	422104.42	2230762.00	Картометрический метод	0.1	-
н3598	422107.25	2230759.22	Картометрический метод	0.1	-
н3599	422162.57	2230704.33	Картометрический метод	0.1	-
н3600	422163.04	2230703.69	Картометрический метод	0.1	-
н3601	422175.81	2230687.01	Картометрический метод	0.1	-
н3602	422179.17	2230682.86	Картометрический метод	0.1	-
н3603	422197.78	2230663.02	Картометрический метод	0.1	-
н3604	422202.58	2230657.93	Картометрический метод	0.1	-
н3605	422208.18	2230651.98	Картометрический метод	0.1	-
н3606	422216.53	2230643.10	Картометрический метод	0.1	-
н3607	422223.28	2230635.94	Картометрический метод	0.1	-
н3608	422224.61	2230634.47	Картометрический метод	0.1	-
н3609	422225.89	2230632.97	Картометрический метод	0.1	-
н3610	422227.11	2230631.41	Картометрический метод	0.1	-
н3611	422228.22	2230629.90	Картометрический метод	0.1	-
н3612	422229.29	2230628.35	Картометрический метод	0.1	-
н3613	422230.29	2230626.77	Картометрический метод	0.1	-
н3614	422231.25	2230625.15	Картометрический метод	0.1	-
н3615	422231.88	2230624.01	Картометрический метод	0.1	-
н3616	422232.23	2230623.42	Картометрический метод	0.1	-
н3617	422232.53	2230622.78	Картометрический метод	0.1	-
н3618	422233.21	2230621.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3619	422233.86	2230619.98	Картометрический метод	0.1	-
н3620	422234.83	2230617.69	Картометрический метод	0.1	-
н3621	422235.67	2230615.53	Картометрический метод	0.1	-
н3622	422236.45	2230613.35	Картометрический метод	0.1	-
н3623	422237.18	2230611.14	Картометрический метод	0.1	-
н3624	422237.72	2230609.34	Картометрический метод	0.1	-
н3625	422238.22	2230607.53	Картометрический метод	0.1	-
н3626	422238.57	2230606.31	Картометрический метод	0.1	-
н3627	422238.87	2230604.89	Картометрический метод	0.1	-
н3628	422239.12	2230603.73	Картометрический метод	0.1	-
н3629	422239.56	2230601.56	Картометрический метод	0.1	-
н3630	422239.93	2230599.38	Картометрический метод	0.1	-
н3631	422240.25	2230597.19	Картометрический метод	0.1	-
н3632	422240.31	2230596.83	Картометрический метод	0.1	-
н3633	422241.41	2230592.96	Картометрический метод	0.1	-
н2620	422248.59	2230594.99	Картометрический метод	0.1	-
Часть 21					
н3634	422449.46	2244546.49	Картометрический метод	0.1	-
н3635	422424.06	2244554.95	Картометрический метод	0.1	-
н3636	422420.04	2244544.60	Картометрический метод	0.1	-
н3637	422398.47	2244550.88	Картометрический метод	0.1	-
н3638	422394.53	2244520.27	Картометрический метод	0.1	-
н3639	422388.63	2244490.54	Картометрический метод	0.1	-
н3640	422383.56	2244452.65	Картометрический метод	0.1	-
н3641	422377.95	2244426.34	Картометрический метод	0.1	-
н3642	422360.75	2244364.91	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3643	422343.43	2244331.39	Картометрический метод	0.1	-
н3644	422341.96	2244328.52	Картометрический метод	0.1	-
н3645	422318.18	2244291.19	Картометрический метод	0.1	-
н3646	422302.04	2244267.75	Картометрический метод	0.1	-
н3647	422277.51	2244237.45	Картометрический метод	0.1	-
н3648	422259.86	2244212.48	Картометрический метод	0.1	-
н3649	422243.91	2244189.46	Картометрический метод	0.1	-
н3650	422225.98	2244148.82	Картометрический метод	0.1	-
н3651	422210.93	2244121.80	Картометрический метод	0.1	-
н3652	422190.49	2244085.67	Картометрический метод	0.1	-
н3653	422172.34	2244058.46	Картометрический метод	0.1	-
н3654	422153.01	2244027.82	Картометрический метод	0.1	-
н3655	422130.17	2243995.37	Картометрический метод	0.1	-
н3656	422117.04	2243974.23	Картометрический метод	0.1	-
н3657	422093.85	2243939.71	Картометрический метод	0.1	-
н3658	422067.30	2243908.65	Картометрический метод	0.1	-
н3659	422059.78	2243876.18	Картометрический метод	0.1	-
н3660	422056.57	2243866.71	Картометрический метод	0.1	-
н3661	422055.93	2243860.31	Картометрический метод	0.1	-
н3662	422057.86	2243853.00	Картометрический метод	0.1	-
н3663	422061.05	2243852.48	Картометрический метод	0.1	-
н3664	422063.15	2243852.19	Картометрический метод	0.1	-
н3665	422064.19	2243852.09	Картометрический метод	0.1	-
н3666	422065.22	2243852.01	Картометрический метод	0.1	-
н3667	422066.24	2243851.97	Картометрический метод	0.1	-
н3668	422067.25	2243851.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3669	422068.26	2243852.00	Картометрический метод	0.1	-
н3670	422069.25	2243852.09	Картометрический метод	0.1	-
н3671	422070.25	2243852.23	Картометрический метод	0.1	-
н3672	422071.23	2243852.42	Картометрический метод	0.1	-
н3673	422072.22	2243852.67	Картометрический метод	0.1	-
н3674	422073.21	2243852.99	Картометрический метод	0.1	-
н3675	422074.20	2243853.39	Картометрический метод	0.1	-
н3676	422075.21	2243853.88	Картометрический метод	0.1	-
н3677	422076.23	2243854.47	Картометрический метод	0.1	-
н3678	422077.28	2243855.18	Картометрический метод	0.1	-
н3679	422078.32	2243856.01	Картометрический метод	0.1	-
н3680	422079.30	2243856.93	Картометрический метод	0.1	-
н3681	422080.18	2243857.90	Картометрический метод	0.1	-
н3682	422080.93	2243858.89	Картометрический метод	0.1	-
н3683	422081.51	2243859.87	Картометрический метод	0.1	-
н3684	422081.91	2243860.81	Картометрический метод	0.1	-
н3685	422082.15	2243861.69	Картометрический метод	0.1	-
н3686	422082.23	2243862.53	Картометрический метод	0.1	-
н3687	422082.15	2243863.31	Картометрический метод	0.1	-
н3688	422081.92	2243864.07	Картометрический метод	0.1	-
н3689	422081.54	2243864.82	Картометрический метод	0.1	-
н3690	422081.03	2243865.59	Картометрический метод	0.1	-
н3691	422080.40	2243866.40	Картометрический метод	0.1	-
н3692	422079.00	2243868.11	Картометрический метод	0.1	-
н3693	422078.34	2243869.01	Картометрический метод	0.1	-
н3694	422077.80	2243869.93	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3695	422077.41	2243870.88	Картометрический метод	0.1	-
н3696	422077.14	2243871.85	Картометрический метод	0.1	-
н3697	422076.99	2243872.84	Картометрический метод	0.1	-
н3698	422076.95	2243873.87	Картометрический метод	0.1	-
н3699	422077.00	2243874.93	Картометрический метод	0.1	-
н3700	422077.15	2243876.01	Картометрический метод	0.1	-
н3701	422077.39	2243877.10	Картометрический метод	0.1	-
н3702	422077.71	2243878.19	Картометрический метод	0.1	-
н3703	422078.10	2243879.28	Картометрический метод	0.1	-
н3704	422078.55	2243880.34	Картометрический метод	0.1	-
н3705	422079.04	2243881.35	Картометрический метод	0.1	-
н3706	422079.56	2243882.30	Картометрический метод	0.1	-
н3707	422080.12	2243883.15	Картометрический метод	0.1	-
н3708	422080.75	2243883.81	Картометрический метод	0.1	-
н3709	422081.44	2243884.31	Картометрический метод	0.1	-
н3710	422082.21	2243884.69	Картометрический метод	0.1	-
н3711	422083.06	2243884.97	Картометрический метод	0.1	-
н3712	422084.00	2243885.15	Картометрический метод	0.1	-
н3713	422085.03	2243885.23	Картометрический метод	0.1	-
н3714	422086.16	2243885.23	Картометрический метод	0.1	-
н3715	422087.37	2243885.14	Картометрический метод	0.1	-
н3716	422088.63	2243884.97	Картометрический метод	0.1	-
н3717	422089.93	2243884.75	Картометрический метод	0.1	-
н3718	422091.21	2243884.49	Картометрический метод	0.1	-
н3719	422095.56	2243883.52	Картометрический метод	0.1	-
н3720	422095.87	2243883.50	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3721	422096.42	2243904.01	Картометрический метод	0.1	-
н3722	422113.39	2243926.84	Картометрический метод	0.1	-
н3723	422144.17	2243976.22	Картометрический метод	0.1	-
н3724	422198.09	2244058.29	Картометрический метод	0.1	-
н3725	422241.21	2244133.76	Картометрический метод	0.1	-
н3726	422300.45	2244234.73	Картометрический метод	0.1	-
н3727	422351.66	2244309.37	Картометрический метод	0.1	-
н3728	422375.45	2244364.73	Картометрический метод	0.1	-
н3729	422393.32	2244403.20	Картометрический метод	0.1	-
н3730	422397.75	2244422.48	Картометрический метод	0.1	-
н3731	422408.39	2244458.24	Картометрический метод	0.1	-
н3732	422410.42	2244457.59	Картометрический метод	0.1	-
н3733	422428.06	2244487.20	Картометрический метод	0.1	-
н3734	422436.60	2244507.01	Картометрический метод	0.1	-
н3735	422443.43	2244522.84	Картометрический метод	0.1	-
н3736	422440.27	2244523.90	Картометрический метод	0.1	-
н3634	422449.46	2244546.49	Картометрический метод	0.1	-
Часть 22					
н3737	422949.58	2230026.26	Картометрический метод	0.1	-
н3738	422918.95	2230076.43	Картометрический метод	0.1	-
н3739	422905.35	2230103.49	Картометрический метод	0.1	-
н3740	422902.67	2230121.59	Картометрический метод	0.1	-
н3741	422899.29	2230125.54	Картометрический метод	0.1	-
н3742	422895.77	2230129.38	Картометрический метод	0.1	-
н3743	422892.12	2230133.09	Картометрический метод	0.1	-
н3744	422888.34	2230136.68	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3745	422884.44	2230140.13	Картометрический метод	0.1	-
н3746	422880.43	2230143.44	Картометрический метод	0.1	-
н3747	422879.39	2230144.24	Картометрический метод	0.1	-
н3748	422826.25	2230166.76	Картометрический метод	0.1	-
н3749	422820.40	2230172.00	Картометрический метод	0.1	-
н3750	422816.34	2230174.93	Картометрический метод	0.1	-
н3751	422812.31	2230173.21	Картометрический метод	0.1	-
н3752	422790.57	2230191.22	Картометрический метод	0.1	-
н3753	422783.77	2230196.38	Картометрический метод	0.1	-
н3754	422763.17	2230212.88	Картометрический метод	0.1	-
н3755	422753.40	2230221.40	Картометрический метод	0.1	-
н3756	422727.59	2230252.45	Картометрический метод	0.1	-
н3757	422726.95	2230251.72	Картометрический метод	0.1	-
н3758	422724.89	2230248.85	Картометрический метод	0.1	-
н3759	422705.05	2230273.42	Картометрический метод	0.1	-
н3760	422689.31	2230286.00	Картометрический метод	0.1	-
н3761	422657.64	2230313.26	Картометрический метод	0.1	-
н3762	422645.15	2230319.66	Картометрический метод	0.1	-
н3763	422646.75	2230321.86	Картометрический метод	0.1	-
н3764	422600.32	2230350.60	Картометрический метод	0.1	-
н3765	422595.06	2230357.01	Картометрический метод	0.1	-
н3766	422567.50	2230377.17	Картометрический метод	0.1	-
н3767	422553.91	2230390.45	Картометрический метод	0.1	-
н3768	422521.96	2230413.37	Картометрический метод	0.1	-
н3769	422492.35	2230438.99	Картометрический метод	0.1	-
н3770	422489.41	2230440.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3771	422444.00	2230466.23	Картометрический метод	0.1	-
н3772	422427.14	2230475.83	Картометрический метод	0.1	-
н3773	422409.13	2230478.57	Картометрический метод	0.1	-
н3774	422408.65	2230477.11	Картометрический метод	0.1	-
н3775	422401.04	2230479.81	Картометрический метод	0.1	-
н3776	422399.20	2230474.72	Картометрический метод	0.1	-
н3777	422404.29	2230473.77	Картометрический метод	0.1	-
н3778	422415.14	2230470.93	Картометрический метод	0.1	-
н3779	422425.69	2230467.48	Картометрический метод	0.1	-
н3780	422452.83	2230450.67	Картометрический метод	0.1	-
н3781	422479.09	2230432.44	Картометрический метод	0.1	-
н3782	422504.18	2230412.80	Картометрический метод	0.1	-
н3783	422514.39	2230405.05	Картометрический метод	0.1	-
н3784	422524.43	2230396.51	Картометрический метод	0.1	-
н3785	422517.07	2230385.38	Картометрический метод	0.1	-
н3786	422539.37	2230364.70	Картометрический метод	0.1	-
н3787	422535.99	2230356.65	Картометрический метод	0.1	-
н3788	422600.68	2230309.08	Картометрический метод	0.1	-
н3789	422610.24	2230319.43	Картометрический метод	0.1	-
н3790	422635.21	2230306.97	Картометрический метод	0.1	-
н3791	422662.65	2230290.97	Картометрический метод	0.1	-
н3792	422699.06	2230255.69	Картометрический метод	0.1	-
н3793	422720.22	2230237.19	Картометрический метод	0.1	-
н3794	422719.98	2230233.28	Картометрический метод	0.1	-
н3795	422728.39	2230225.40	Картометрический метод	0.1	-
н3796	422732.38	2230226.56	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3797	422737.24	2230222.33	Картометрический метод	0.1	-
н3798	422775.76	2230193.08	Картометрический метод	0.1	-
н3799	422787.44	2230180.85	Картометрический метод	0.1	-
н3800	422799.91	2230169.32	Картометрический метод	0.1	-
н3801	422817.35	2230159.47	Картометрический метод	0.1	-
н3802	422839.29	2230142.79	Картометрический метод	0.1	-
н3803	422857.02	2230127.34	Картометрический метод	0.1	-
н3804	422861.70	2230121.61	Картометрический метод	0.1	-
н3805	422866.87	2230116.68	Картометрический метод	0.1	-
н3806	422872.75	2230110.97	Картометрический метод	0.1	-
н3807	422881.02	2230099.08	Картометрический метод	0.1	-
н3808	422891.96	2230082.54	Картометрический метод	0.1	-
н3809	422909.69	2230059.99	Картометрический метод	0.1	-
н3810	422912.54	2230056.33	Картометрический метод	0.1	-
н3811	422923.24	2230042.68	Картометрический метод	0.1	-
н3812	422929.31	2230030.47	Картометрический метод	0.1	-
н3813	422933.00	2230017.54	Картометрический метод	0.1	-
н3814	422938.95	2230020.66	Картометрический метод	0.1	-
н3737	422949.58	2230026.26	Картометрический метод	0.1	-
Часть 23					
н3815	424871.81	2226954.30	Картометрический метод	0.1	-
н3816	424871.01	2226955.56	Картометрический метод	0.1	-
н3817	424842.60	2227008.35	Картометрический метод	0.1	-
н3818	424840.69	2227045.10	Картометрический метод	0.1	-
н3819	424837.16	2227085.09	Картометрический метод	0.1	-
н3820	424835.67	2227105.03	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3821	424858.28	2227151.16	Картометрический метод	0.1	-
н3822	424863.28	2227162.08	Картометрический метод	0.1	-
н3823	424846.17	2227164.74	Картометрический метод	0.1	-
н3824	424844.60	2227162.25	Картометрический метод	0.1	-
н3825	424832.88	2227141.34	Картометрический метод	0.1	-
н3826	424826.15	2227126.28	Картометрический метод	0.1	-
н3827	424820.10	2227111.54	Картометрический метод	0.1	-
н3828	424817.57	2227091.47	Картометрический метод	0.1	-
н3829	424818.71	2227069.22	Картометрический метод	0.1	-
н3830	424818.82	2227061.73	Картометрический метод	0.1	-
н3831	424821.09	2227051.39	Картометрический метод	0.1	-
н3832	424824.64	2227028.86	Картометрический метод	0.1	-
н3833	424831.82	2227003.67	Картометрический метод	0.1	-
н3834	424845.28	2226971.77	Картометрический метод	0.1	-
н3835	424859.21	2226952.39	Картометрический метод	0.1	-
н3815	424871.81	2226954.30	Картометрический метод	0.1	-
Часть 24					
н3836	425068.87	2227564.23	Картометрический метод	0.1	-
н3837	425049.18	2227572.05	Картометрический метод	0.1	-
н3838	425044.49	2227547.61	Картометрический метод	0.1	-
н3839	425031.10	2227515.71	Картометрический метод	0.1	-
н3840	425013.43	2227482.75	Картометрический метод	0.1	-
н3841	424994.93	2227454.04	Картометрический метод	0.1	-
н3842	424980.96	2227429.89	Картометрический метод	0.1	-
н3843	424975.84	2227421.03	Картометрический метод	0.1	-
н3844	424969.22	2227408.25	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3845	424950.05	2227360.31	Картометрический метод	0.1	-
н3846	424936.68	2227326.89	Картометрический метод	0.1	-
н3847	424927.01	2227308.48	Картометрический метод	0.1	-
н3848	424920.59	2227296.25	Картометрический метод	0.1	-
н3849	424940.03	2227290.44	Картометрический метод	0.1	-
н3850	424954.87	2227318.51	Картометрический метод	0.1	-
н3851	424961.10	2227334.09	Картометрический метод	0.1	-
н3852	424988.97	2227403.78	Картометрический метод	0.1	-
н3853	425012.53	2227443.93	Картометрический метод	0.1	-
н3854	425006.22	2227445.06	Картометрический метод	0.1	-
н3855	425017.47	2227469.75	Картометрический метод	0.1	-
н3856	425027.29	2227467.34	Картометрический метод	0.1	-
н3857	425030.68	2227472.59	Картометрический метод	0.1	-
н3858	425049.18	2227507.09	Картометрический метод	0.1	-
н3859	425053.62	2227517.67	Картометрический метод	0.1	-
н3860	425041.51	2227518.04	Картометрический метод	0.1	-
н3836	425068.87	2227564.23	Картометрический метод	0.1	-
Часть 25					
н3861	425240.68	2228183.59	Картометрический метод	0.1	-
н3862	425235.07	2228201.83	Картометрический метод	0.1	-
н3863	425223.15	2228236.78	Картометрический метод	0.1	-
н3864	425216.53	2228272.15	Картометрический метод	0.1	-
н3865	425205.67	2228300.78	Картометрический метод	0.1	-
н3866	425198.91	2228310.65	Картометрический метод	0.1	-
н3867	425215.10	2228319.92	Картометрический метод	0.1	-
н3868	425155.26	2228381.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3869	425102.91	2228435.37	Картометрический метод	0.1	-
н3870	425078.23	2228457.57	Картометрический метод	0.1	-
н3871	425064.66	2228466.47	Картометрический метод	0.1	-
н3872	425061.51	2228468.26	Картометрический метод	0.1	-
н3873	425046.37	2228478.17	Картометрический метод	0.1	-
н3874	425044.86	2228479.48	Картометрический метод	0.1	-
н3875	425037.49	2228484.32	Картометрический метод	0.1	-
н3876	425024.55	2228493.61	Картометрический метод	0.1	-
н3877	425008.93	2228508.80	Картометрический метод	0.1	-
н3878	425004.87	2228512.06	Картометрический метод	0.1	-
н3879	424958.57	2228544.65	Картометрический метод	0.1	-
н3880	424938.09	2228557.16	Картометрический метод	0.1	-
н3881	424907.50	2228555.79	Картометрический метод	0.1	-
н3882	424863.63	2228568.63	Картометрический метод	0.1	-
н3883	424838.61	2228584.28	Картометрический метод	0.1	-
н3884	424802.98	2228590.68	Картометрический метод	0.1	-
н3885	424815.72	2228585.69	Картометрический метод	0.1	-
н3886	424837.10	2228575.29	Картометрический метод	0.1	-
н3887	424847.01	2228571.52	Картометрический метод	0.1	-
н3888	424852.58	2228570.18	Картометрический метод	0.1	-
н3889	424855.77	2228565.53	Картометрический метод	0.1	-
н3890	424861.28	2228558.07	Картометрический метод	0.1	-
н3891	424869.74	2228552.93	Картометрический метод	0.1	-
н3892	424880.67	2228548.23	Картометрический метод	0.1	-
н3893	424892.26	2228543.14	Картометрический метод	0.1	-
н3894	424899.95	2228541.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3895	424907.17	2228544.35	Картометрический метод	0.1	-
н3896	424918.79	2228546.65	Картометрический метод	0.1	-
н3897	424930.46	2228546.74	Картометрический метод	0.1	-
н3898	424939.21	2228544.82	Картометрический метод	0.1	-
н3899	424951.45	2228538.49	Картометрический метод	0.1	-
н3900	424963.49	2228533.70	Картометрический метод	0.1	-
н3901	424977.64	2228525.17	Картометрический метод	0.1	-
н3902	424992.42	2228513.21	Картометрический метод	0.1	-
н3903	425005.26	2228500.56	Картометрический метод	0.1	-
н3904	425013.97	2228490.07	Картометрический метод	0.1	-
н3905	425027.26	2228481.71	Картометрический метод	0.1	-
н3906	425041.64	2228475.54	Картометрический метод	0.1	-
н3907	425053.88	2228468.87	Картометрический метод	0.1	-
н3908	425063.95	2228458.57	Картометрический метод	0.1	-
н3909	425078.44	2228438.25	Картометрический метод	0.1	-
н3910	425086.88	2228422.79	Картометрический метод	0.1	-
н3911	425090.00	2228417.84	Картометрический метод	0.1	-
н3912	425086.91	2228414.86	Картометрический метод	0.1	-
н3913	425095.26	2228382.69	Картометрический метод	0.1	-
н3914	425106.42	2228381.47	Картометрический метод	0.1	-
н3915	425112.93	2228387.86	Картометрический метод	0.1	-
н3916	425117.32	2228383.81	Картометрический метод	0.1	-
н3917	425129.55	2228378.33	Картометрический метод	0.1	-
н3918	425138.14	2228372.13	Картометрический метод	0.1	-
н3919	425150.22	2228361.12	Картометрический метод	0.1	-
н3920	425161.90	2228345.89	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3921	425172.90	2228330.47	Картометрический метод	0.1	-
н3922	425182.05	2228312.98	Картометрический метод	0.1	-
н3923	425185.36	2228305.40	Картометрический метод	0.1	-
н3924	425185.45	2228305.18	Картометрический метод	0.1	-
н3925	425185.54	2228304.99	Картометрический метод	0.1	-
н3926	425188.59	2228298.01	Картометрический метод	0.1	-
н3927	425192.12	2228283.41	Картометрический метод	0.1	-
н3928	425198.34	2228266.73	Картометрический метод	0.1	-
н3929	425203.95	2228245.93	Картометрический метод	0.1	-
н3930	425206.95	2228227.49	Картометрический метод	0.1	-
н3931	425207.07	2228226.54	Картометрический метод	0.1	-
н3932	425208.91	2228211.87	Картометрический метод	0.1	-
н3933	425210.34	2228195.81	Картометрический метод	0.1	-
н3934	425213.25	2228183.53	Картометрический метод	0.1	-
н3935	425217.18	2228171.87	Картометрический метод	0.1	-
н3936	425219.54	2228162.66	Картометрический метод	0.1	-
н3937	425219.87	2228151.37	Картометрический метод	0.1	-
н3938	425219.17	2228140.75	Картометрический метод	0.1	-
н3939	425218.29	2228130.30	Картометрический метод	0.1	-
н3940	425216.73	2228119.84	Картометрический метод	0.1	-
н3941	425215.69	2228114.36	Картометрический метод	0.1	-
н3942	425212.65	2228106.15	Картометрический метод	0.1	-
н3943	425208.46	2228085.91	Картометрический метод	0.1	-
н3944	425207.74	2228070.95	Картометрический метод	0.1	-
н3945	425207.79	2228054.51	Картометрический метод	0.1	-
н3946	425204.04	2228029.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3947	425203.38	2228027.93	Картометрический метод	0.1	-
н3948	425205.69	2228027.87	Картометрический метод	0.1	-
н3949	425208.09	2228047.88	Картометрический метод	0.1	-
н3950	425208.86	2228049.09	Картометрический метод	0.1	-
н3951	425214.18	2228047.76	Картометрический метод	0.1	-
н3952	425221.88	2228074.00	Картометрический метод	0.1	-
н3953	425223.94	2228081.74	Картометрический метод	0.1	-
н3954	425232.12	2228109.00	Картометрический метод	0.1	-
н3955	425233.42	2228147.37	Картометрический метод	0.1	-
н3956	425236.39	2228162.71	Картометрический метод	0.1	-
н3861	425240.68	2228183.59	Картометрический метод	0.1	-
Часть 26					
н3957	425371.68	2226127.38	Картометрический метод	0.1	-
н3958	425350.24	2226150.68	Картометрический метод	0.1	-
н3959	425321.31	2226182.99	Картометрический метод	0.1	-
н3960	425277.79	2226238.29	Картометрический метод	0.1	-
н3961	425264.33	2226251.91	Картометрический метод	0.1	-
н3962	425220.07	2226304.48	Картометрический метод	0.1	-
н3963	425204.14	2226324.00	Картометрический метод	0.1	-
н3964	425163.57	2226377.36	Картометрический метод	0.1	-
н3965	425134.03	2226419.65	Картометрический метод	0.1	-
н3966	425128.09	2226431.64	Картометрический метод	0.1	-
н3967	425113.81	2226464.59	Картометрический метод	0.1	-
н3968	425111.67	2226466.93	Картометрический метод	0.1	-
н3969	425107.76	2226483.97	Картометрический метод	0.1	-
н3970	425113.17	2226499.86	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3971	425102.86	2226512.77	Картометрический метод	0.1	-
н3972	425090.93	2226526.97	Картометрический метод	0.1	-
н3973	425088.61	2226530.66	Картометрический метод	0.1	-
н3974	425085.36	2226534.74	Картометрический метод	0.1	-
н3975	425073.63	2226550.35	Картометрический метод	0.1	-
н3976	425062.22	2226568.37	Картометрический метод	0.1	-
н3977	425051.31	2226589.95	Картометрический метод	0.1	-
н3978	425044.53	2226608.05	Картометрический метод	0.1	-
н3979	425036.67	2226606.20	Картометрический метод	0.1	-
н3980	425027.79	2226624.76	Картометрический метод	0.1	-
н3981	425024.85	2226624.41	Картометрический метод	0.1	-
н3982	425023.56	2226624.17	Картометрический метод	0.1	-
н3983	425026.18	2226616.49	Картометрический метод	0.1	-
н3984	425026.10	2226607.01	Картометрический метод	0.1	-
н3985	425037.01	2226587.00	Картометрический метод	0.1	-
н3986	425058.28	2226549.37	Картометрический метод	0.1	-
н3987	425070.46	2226529.61	Картометрический метод	0.1	-
н3988	425089.07	2226478.41	Картометрический метод	0.1	-
н3989	425106.77	2226445.58	Картометрический метод	0.1	-
н3990	425116.15	2226425.93	Картометрический метод	0.1	-
н3991	425120.88	2226416.00	Картометрический метод	0.1	-
н3992	425133.71	2226395.72	Картометрический метод	0.1	-
н3993	425152.69	2226372.23	Картометрический метод	0.1	-
н3994	425172.47	2226345.95	Картометрический метод	0.1	-
н3995	425188.46	2226321.22	Картометрический метод	0.1	-
н3996	425209.01	2226294.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3997	425233.15	2226269.22	Картометрический метод	0.1	-
н3998	425258.52	2226237.88	Картометрический метод	0.1	-
н3999	425274.84	2226221.77	Картометрический метод	0.1	-
н4000	425287.44	2226206.88	Картометрический метод	0.1	-
н4001	425299.69	2226192.08	Картометрический метод	0.1	-
н4002	425314.49	2226174.92	Картометрический метод	0.1	-
н4003	425336.86	2226149.04	Картометрический метод	0.1	-
н4004	425355.45	2226125.68	Картометрический метод	0.1	-
н4005	425360.26	2226118.17	Картометрический метод	0.1	-
н4006	425360.67	2226118.61	Картометрический метод	0.1	-
н4007	425371.19	2226126.99	Картометрический метод	0.1	-
н3957	425371.68	2226127.38	Картометрический метод	0.1	-
Часть 27					
н4008	426158.23	2225106.30	Картометрический метод	0.1	-
н4009	426149.00	2225122.40	Картометрический метод	0.1	-
н4010	426139.83	2225121.21	Картометрический метод	0.1	-
н4011	426136.45	2225121.79	Картометрический метод	0.1	-
н4012	426129.15	2225133.97	Картометрический метод	0.1	-
н4013	426149.08	2225142.80	Картометрический метод	0.1	-
н4014	426153.19	2225144.62	Картометрический метод	0.1	-
н4015	426151.13	2225148.69	Картометрический метод	0.1	-
н4016	426063.21	2225333.63	Картометрический метод	0.1	-
н4017	425997.87	2225429.23	Картометрический метод	0.1	-
н4018	425982.22	2225452.29	Картометрический метод	0.1	-
н4019	425964.05	2225473.33	Картометрический метод	0.1	-
н4020	425930.86	2225509.20	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4021	425919.27	2225522.56	Картометрический метод	0.1	-
н4022	425902.93	2225545.11	Картометрический метод	0.1	-
н4023	425836.14	2225625.38	Картометрический метод	0.1	-
н4024	425820.47	2225644.63	Картометрический метод	0.1	-
н4025	425803.69	2225663.39	Картометрический метод	0.1	-
н4026	425789.63	2225679.17	Картометрический метод	0.1	-
н4027	425771.77	2225701.21	Картометрический метод	0.1	-
н4028	425731.55	2225747.56	Картометрический метод	0.1	-
н4029	425637.59	2225853.92	Картометрический метод	0.1	-
н4030	425586.01	2225916.28	Картометрический метод	0.1	-
н4031	425549.73	2225964.05	Картометрический метод	0.1	-
н4032	425549.60	2225964.21	Картометрический метод	0.1	-
н4033	425533.66	2225950.37	Картометрический метод	0.1	-
н4034	425544.58	2225938.36	Картометрический метод	0.1	-
н4035	425563.73	2225921.26	Картометрический метод	0.1	-
н4036	425569.98	2225912.79	Картометрический метод	0.1	-
н4037	425570.48	2225910.65	Картометрический метод	0.1	-
н4038	425570.94	2225908.72	Картометрический метод	0.1	-
н4039	425570.35	2225904.88	Картометрический метод	0.1	-
н4040	425569.38	2225901.16	Картометрический метод	0.1	-
н4041	425569.32	2225901.03	Картометрический метод	0.1	-
н4042	425569.22	2225900.81	Картометрический метод	0.1	-
н4043	425567.95	2225898.16	Картометрический метод	0.1	-
н4044	425568.04	2225891.49	Картометрический метод	0.1	-
н4045	425570.86	2225886.05	Картометрический метод	0.1	-
н4046	425575.19	2225885.32	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4047	425581.08	2225880.59	Картометрический метод	0.1	-
н4048	425585.74	2225876.06	Картометрический метод	0.1	-
н4049	425633.99	2225826.41	Картометрический метод	0.1	-
н4050	425678.34	2225774.39	Картометрический метод	0.1	-
н4051	425725.82	2225725.35	Картометрический метод	0.1	-
н4052	425764.70	2225679.55	Картометрический метод	0.1	-
н4053	425818.09	2225610.76	Картометрический метод	0.1	-
н4054	425859.08	2225561.36	Картометрический метод	0.1	-
н4055	425895.52	2225522.04	Картометрический метод	0.1	-
н4056	425924.18	2225483.99	Картометрический метод	0.1	-
н4057	425959.22	2225446.78	Картометрический метод	0.1	-
н4058	425978.31	2225424.84	Картометрический метод	0.1	-
н4059	425991.52	2225405.57	Картометрический метод	0.1	-
н4060	425999.90	2225390.62	Картометрический метод	0.1	-
н4061	426001.64	2225380.52	Картометрический метод	0.1	-
н4062	426001.58	2225368.23	Картометрический метод	0.1	-
н4063	426008.89	2225352.73	Картометрический метод	0.1	-
н4064	426014.91	2225344.79	Картометрический метод	0.1	-
н4065	426017.97	2225341.55	Картометрический метод	0.1	-
н4066	426023.32	2225335.84	Картометрический метод	0.1	-
н4067	426030.78	2225326.50	Картометрический метод	0.1	-
н4068	426041.95	2225305.39	Картометрический метод	0.1	-
н4069	426048.65	2225290.24	Картометрический метод	0.1	-
н4070	426059.11	2225272.55	Картометрический метод	0.1	-
н4071	426068.51	2225258.22	Картометрический метод	0.1	-
н4072	426076.19	2225244.98	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4073	426081.67	2225233.59	Картометрический метод	0.1	-
н4074	426085.03	2225221.97	Картометрический метод	0.1	-
н4075	426087.55	2225214.33	Картометрический метод	0.1	-
н4076	426093.82	2225205.20	Картометрический метод	0.1	-
н4077	426101.94	2225190.38	Картометрический метод	0.1	-
н4078	426105.36	2225180.99	Картометрический метод	0.1	-
н4079	426110.43	2225167.82	Картометрический метод	0.1	-
н4080	426118.78	2225151.92	Картометрический метод	0.1	-
н4081	426125.81	2225135.99	Картометрический метод	0.1	-
н4082	426130.51	2225126.33	Картометрический метод	0.1	-
н4083	426138.00	2225112.24	Картометрический метод	0.1	-
н4084	426138.78	2225103.69	Картометрический метод	0.1	-
н4085	426134.74	2225095.18	Картометрический метод	0.1	-
н4086	426156.12	2225105.30	Картометрический метод	0.1	-
н4008	426158.23	2225106.30	Картометрический метод	0.1	-
Часть 28					
н4087	426475.91	2224974.42	Картометрический метод	0.1	-
н4088	426471.00	2224983.58	Картометрический метод	0.1	-
н4089	426464.56	2224979.77	Картометрический метод	0.1	-
н4090	426414.50	2224950.02	Картометрический метод	0.1	-
н4091	426375.75	2224927.13	Картометрический метод	0.1	-
н4092	426377.25	2224924.17	Картометрический метод	0.1	-
н4093	426390.77	2224901.20	Картометрический метод	0.1	-
н4094	426394.15	2224895.53	Картометрический метод	0.1	-
н4095	426459.43	2224888.80	Картометрический метод	0.1	-
н4096	426460.34	2224898.13	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4097	426472.83	2224937.39	Картометрический метод	0.1	-
н4098	426475.86	2224946.94	Картометрический метод	0.1	-
н4099	426475.72	2224956.75	Картометрический метод	0.1	-
н4087	426475.91	2224974.42	Картометрический метод	0.1	-
Часть 29					
н4100	427831.59	2228144.19	Картометрический метод	0.1	-
н4101	427830.44	2228210.98	Картометрический метод	0.1	-
н4102	427706.15	2228209.29	Картометрический метод	0.1	-
н4103	427703.85	2228369.48	Картометрический метод	0.1	-
н4104	427702.78	2228443.63	Картометрический метод	0.1	-
н4105	427702.08	2228492.92	Картометрический метод	0.1	-
н4106	427701.85	2228508.44	Картометрический метод	0.1	-
н4107	427699.18	2228508.31	Картометрический метод	0.1	-
н4108	427696.50	2228508.28	Картометрический метод	0.1	-
н4109	427693.83	2228508.33	Картометрический метод	0.1	-
н4110	427691.15	2228508.48	Картометрический метод	0.1	-
н4111	427688.49	2228508.72	Картометрический метод	0.1	-
н4112	427685.83	2228509.05	Картометрический метод	0.1	-
н4113	427683.19	2228509.48	Картометрический метод	0.1	-
н4114	427680.56	2228509.99	Картометрический метод	0.1	-
н4115	427677.95	2228510.60	Картометрический метод	0.1	-
н4116	427675.37	2228511.30	Картометрический метод	0.1	-
н4117	427672.81	2228512.08	Картометрический метод	0.1	-
н4118	427670.28	2228512.96	Картометрический метод	0.1	-
н4119	427667.78	2228513.92	Картометрический метод	0.1	-
н4120	427665.32	2228514.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4121	427662.89	2228516.09	Картометрический метод	0.1	-
н4122	427660.50	2228517.31	Картометрический метод	0.1	-
н4123	427658.16	2228518.61	Картометрический метод	0.1	-
н4124	427655.87	2228519.98	Картометрический метод	0.1	-
н4125	427653.62	2228521.44	Картометрический метод	0.1	-
н4126	427651.43	2228522.97	Картометрический метод	0.1	-
н4127	427649.29	2228524.58	Картометрический метод	0.1	-
н4128	427647.20	2228526.26	Картометрический метод	0.1	-
н4129	427645.18	2228528.02	Картометрический метод	0.1	-
н4130	427643.22	2228529.84	Картометрический метод	0.1	-
н4131	427641.32	2228531.73	Картометрический метод	0.1	-
н4132	427639.49	2228533.68	Картометрический метод	0.1	-
н4133	427637.73	2228535.69	Картометрический метод	0.1	-
н4134	427636.04	2228537.77	Картометрический метод	0.1	-
н4135	427634.42	2228539.90	Картометрический метод	0.1	-
н4136	427632.88	2228542.09	Картометрический метод	0.1	-
н4137	427631.41	2228544.33	Картометрический метод	0.1	-
н4138	427630.02	2228546.62	Картометрический метод	0.1	-
н4139	427628.71	2228548.95	Картометрический метод	0.1	-
н4140	427627.49	2228551.33	Картометрический метод	0.1	-
н4141	427626.34	2228553.75	Картометрический метод	0.1	-
н4142	427625.29	2228556.21	Картометрический метод	0.1	-
н4143	427624.31	2228558.71	Картометрический метод	0.1	-
н4144	427623.43	2228561.23	Картометрический метод	0.1	-
н4145	427622.63	2228563.79	Картометрический метод	0.1	-
н4146	427621.92	2228566.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4147	427621.30	2228568.97	Картометрический метод	0.1	-
н4148	427620.77	2228571.60	Картометрический метод	0.1	-
н4149	427620.34	2228574.24	Картометрический метод	0.1	-
н4150	427619.99	2228576.89	Картометрический метод	0.1	-
н4151	427619.74	2228579.56	Картометрический метод	0.1	-
н4152	427619.58	2228582.23	Картометрический метод	0.1	-
н4153	427619.51	2228584.91	Картометрический метод	0.1	-
н4154	427619.54	2228587.58	Картометрический метод	0.1	-
н4155	427619.66	2228590.26	Картометрический метод	0.1	-
н4156	427619.87	2228592.93	Картометрический метод	0.1	-
н4157	427620.17	2228595.59	Картометрический метод	0.1	-
н4158	427620.56	2228598.24	Картометрический метод	0.1	-
н4159	427621.05	2228600.87	Картометрический метод	0.1	-
н4160	427621.63	2228603.48	Картометрический метод	0.1	-
н4161	427622.29	2228606.07	Картометрический метод	0.1	-
н4162	427623.05	2228608.64	Картометрический метод	0.1	-
н4163	427623.90	2228611.18	Картометрический метод	0.1	-
н4164	427624.83	2228613.69	Картометрический метод	0.1	-
н4165	427625.85	2228616.17	Картометрический метод	0.1	-
н4166	427626.95	2228618.60	Картометрический метод	0.1	-
н4167	427628.14	2228621.00	Картометрический метод	0.1	-
н4168	427629.41	2228623.36	Картометрический метод	0.1	-
н4169	427630.76	2228625.67	Картометрический метод	0.1	-
н4170	427632.19	2228627.93	Картометрический метод	0.1	-
н4171	427633.70	2228630.14	Картометрический метод	0.1	-
н4172	427635.29	2228632.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4173	427636.95	2228634.40	Картометрический метод	0.1	-
н4174	427638.67	2228636.45	Картометрический метод	0.1	-
н4175	427640.47	2228638.43	Картометрический метод	0.1	-
н4176	427642.34	2228640.35	Картометрический метод	0.1	-
н4177	427644.27	2228642.20	Картометрический метод	0.1	-
н4178	427646.27	2228643.98	Картометрический метод	0.1	-
н4179	427648.33	2228645.70	Картометрический метод	0.1	-
н4180	427650.44	2228647.34	Картометрический метод	0.1	-
н4181	427652.61	2228648.91	Картометрический метод	0.1	-
н4182	427654.83	2228650.40	Картометрический метод	0.1	-
н4183	427657.11	2228651.81	Картометрический метод	0.1	-
н4184	427659.43	2228653.15	Картометрический метод	0.1	-
н4185	427661.79	2228654.40	Картометрический метод	0.1	-
н4186	427664.20	2228655.57	Картометрический метод	0.1	-
н4187	427666.65	2228656.66	Картометрический метод	0.1	-
н4188	427669.13	2228657.66	Картометрический метод	0.1	-
н4189	427671.65	2228658.57	Картометрический метод	0.1	-
н4190	427674.19	2228659.40	Картометрический метод	0.1	-
н4191	427670.29	2228664.68	Картометрический метод	0.1	-
н4192	427649.02	2228686.55	Картометрический метод	0.1	-
н4193	427699.27	2228687.75	Картометрический метод	0.1	-
н4194	427693.59	2229083.41	Картометрический метод	0.1	-
н4195	427641.06	2229082.65	Картометрический метод	0.1	-
н4196	427646.39	2228711.76	Картометрический метод	0.1	-
н4197	427570.08	2228710.66	Картометрический метод	0.1	-
н4198	427571.34	2228623.07	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4199	427453.11	2228621.37	Картометрический метод	0.1	-
н4200	427453.99	2228560.07	Картометрический метод	0.1	-
н4201	427572.22	2228561.77	Картометрический метод	0.1	-
н4202	427573.50	2228472.55	Картометрический метод	0.1	-
н4203	427649.81	2228473.65	Картометрический метод	0.1	-
н4204	427652.69	2228273.17	Картометрический метод	0.1	-
н4205	427636.20	2228272.93	Картометрический метод	0.1	-
н4206	427638.19	2228134.43	Картометрический метод	0.1	-
н4207	427680.23	2228136.57	Картометрический метод	0.1	-
н4100	427831.59	2228144.19	Картометрический метод	0.1	-
Часть 30					
н4208	427673.94	2228659.32	Картометрический метод	0.1	-
н4190	427674.19	2228659.40	Картометрический метод	0.1	-
н4191	427670.29	2228664.68	Картометрический метод	0.1	-
н4209	427699.35	2228682.29	Картометрический метод	0.1	-
н4193	427699.27	2228687.75	Картометрический метод	0.1	-
н4192	427649.02	2228686.55	Картометрический метод	0.1	-
н4210	427670.11	2228664.51	Картометрический метод	0.1	-
н4208	427673.94	2228659.32	Картометрический метод	0.1	-
Часть 31					
н4211	426657.12	2228536.33	Картометрический метод	0.1	-
н4212	426702.43	2228554.07	Картометрический метод	0.1	-
н4213	426701.69	2228605.78	Картометрический метод	0.1	-
н4214	426655.89	2228622.21	Картометрический метод	0.1	-
н4211	426657.12	2228536.33	Картометрический метод	0.1	-
Часть 32					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4215	428001.41	2227849.01	Картометрический метод	0.1	-
н4216	427986.14	2227884.31	Картометрический метод	0.1	-
н4217	427936.34	2227989.92	Картометрический метод	0.1	-
н4218	427931.36	2227989.67	Картометрический метод	0.1	-
н4219	427912.13	2227973.05	Картометрический метод	0.1	-
н4220	427880.28	2227945.54	Картометрический метод	0.1	-
н4221	427884.70	2227938.45	Картометрический метод	0.1	-
н4222	427885.75	2227908.08	Картометрический метод	0.1	-
н4223	427900.51	2227886.93	Картометрический метод	0.1	-
н4224	427941.24	2227873.76	Картометрический метод	0.1	-
н4225	427959.22	2227852.60	Картометрический метод	0.1	-
н4226	427949.49	2227831.00	Картометрический метод	0.1	-
н4227	427947.29	2227798.35	Картометрический метод	0.1	-
н4228	427935.36	2227784.56	Картометрический метод	0.1	-
н4229	427911.24	2227769.79	Картометрический метод	0.1	-
н4230	427903.92	2227756.51	Картометрический метод	0.1	-
н4231	427899.81	2227730.98	Картометрический метод	0.1	-
н4232	427896.07	2227727.38	Картометрический метод	0.1	-
н4233	427897.66	2227712.79	Картометрический метод	0.1	-
н4234	427910.58	2227695.53	Картометрический метод	0.1	-
н4235	427914.92	2227683.19	Картометрический метод	0.1	-
н4236	427911.04	2227669.34	Картометрический метод	0.1	-
н4237	427918.48	2227657.51	Картометрический метод	0.1	-
н4238	427941.12	2227649.22	Картометрический метод	0.1	-
н4239	427997.65	2227634.96	Картометрический метод	0.1	-
н4240	427956.00	2227660.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4241	427941.62	2227731.30	Картометрический метод	0.1	-
н4242	427993.42	2227790.51	Картометрический метод	0.1	-
н4215	428001.41	2227849.01	Картометрический метод	0.1	-
Часть 33					
н4243	428867.49	2228384.67	Картометрический метод	0.1	-
н4244	428867.49	2228388.35	Картометрический метод	0.1	-
н4245	428867.36	2228392.02	Картометрический метод	0.1	-
н4246	428867.11	2228395.69	Картометрический метод	0.1	-
н4247	428866.75	2228399.35	Картометрический метод	0.1	-
н4248	428866.26	2228402.99	Картометрический метод	0.1	-
н4249	428865.65	2228406.62	Картометрический метод	0.1	-
н4250	428852.48	2228477.76	Картометрический метод	0.1	-
н4251	428849.88	2228487.42	Картометрический метод	0.1	-
н4252	428846.94	2228496.98	Картометрический метод	0.1	-
н4253	428843.68	2228506.43	Картометрический метод	0.1	-
н4254	428840.10	2228515.77	Картометрический метод	0.1	-
н4255	428836.20	2228524.97	Картометрический метод	0.1	-
н4256	428831.98	2228534.04	Картометрический метод	0.1	-
н4257	428827.46	2228542.96	Картометрический метод	0.1	-
н4258	428822.63	2228551.72	Картометрический метод	0.1	-
н4259	428817.50	2228560.31	Картометрический метод	0.1	-
н4260	428812.08	2228568.71	Картометрический метод	0.1	-
н4261	428806.38	2228576.92	Картометрический метод	0.1	-
н4262	428800.40	2228584.94	Картометрический метод	0.1	-
н4263	428452.69	2229034.32	Картометрический метод	0.1	-
н4264	428439.04	2229018.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4265	428719.59	2228641.08	Картометрический метод	0.1	-
н4266	428829.54	2228204.01	Картометрический метод	0.1	-
н4267	428830.00	2228202.17	Картометрический метод	0.1	-
н4268	428832.36	2228205.24	Картометрический метод	0.1	-
н4269	428834.61	2228208.39	Картометрический метод	0.1	-
н4270	428836.75	2228211.62	Картометрический метод	0.1	-
н4271	428838.77	2228214.91	Картометрический метод	0.1	-
н4272	428840.68	2228218.28	Картометрический метод	0.1	-
н4273	428842.47	2228221.71	Картометрический метод	0.1	-
н4274	428844.15	2228225.20	Картометрический метод	0.1	-
н4275	428845.69	2228228.75	Картометрический метод	0.1	-
н4276	428847.12	2228232.35	Картометрический метод	0.1	-
н4277	428848.41	2228236.00	Картометрический метод	0.1	-
н4278	428849.58	2228239.68	Картометрический метод	0.1	-
н4279	428850.62	2228243.41	Картометрический метод	0.1	-
н4280	428851.53	2228247.18	Картометрический метод	0.1	-
н4281	428852.31	2228250.97	Картометрический метод	0.1	-
н4282	428852.96	2228254.78	Картометрический метод	0.1	-
н4283	428853.47	2228258.62	Картометрический метод	0.1	-
н4284	428866.77	2228373.67	Картометрический метод	0.1	-
н4285	428867.13	2228377.33	Картометрический метод	0.1	-
н4286	428867.37	2228381.00	Картометрический метод	0.1	-
н4243	428867.49	2228384.67	Картометрический метод	0.1	-
Часть 34					
н4287	417761.17	2239656.03	Картометрический метод	0.1	-
н4288	417758.00	2239657.51	Картометрический метод	0.1	-

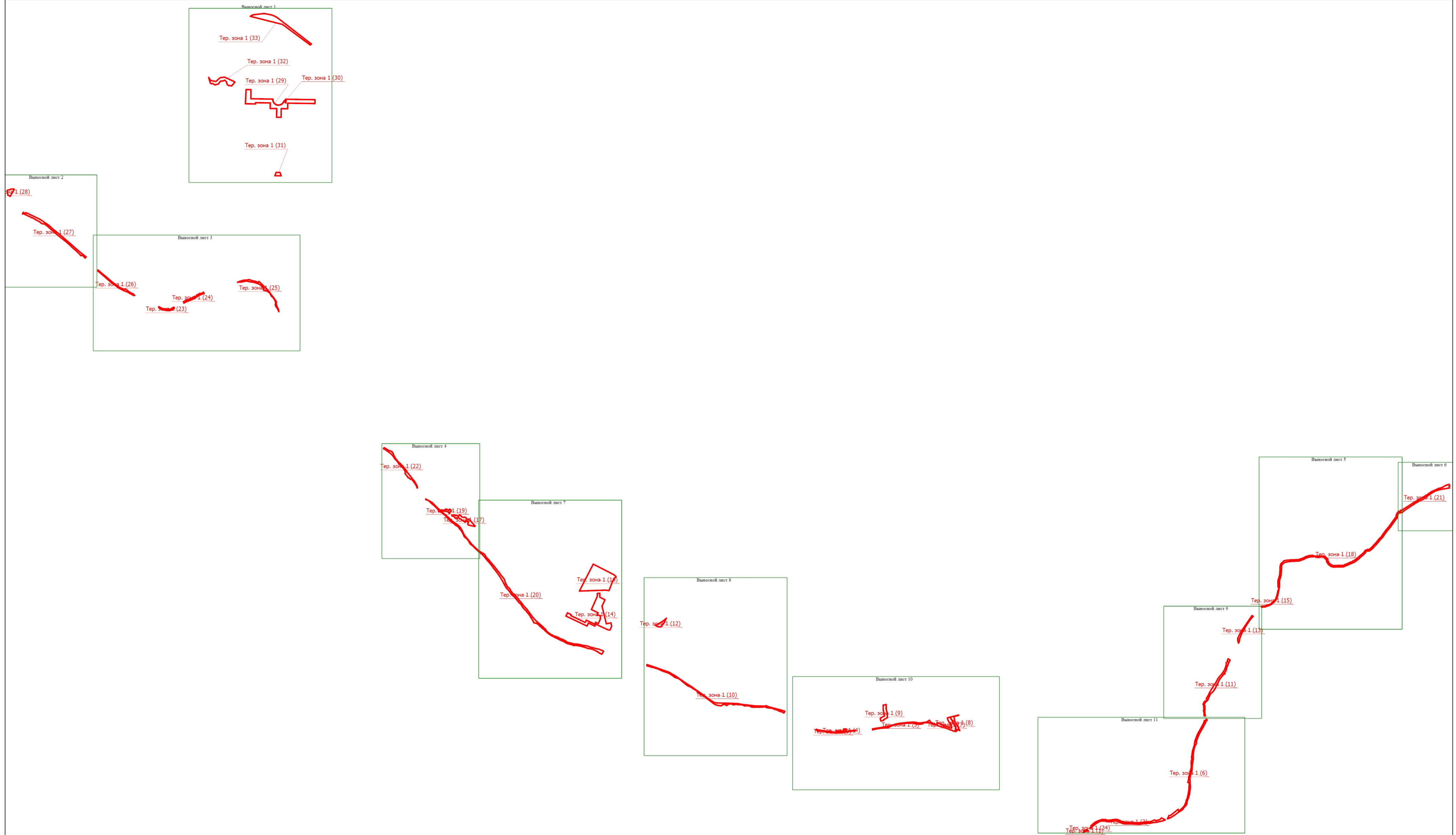
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4289	417761.66	2239654.78	Картометрический метод	0.1	-
н4290	417762.06	2239655.32	Картометрический метод	0.1	-
н4287	417761.17	2239656.03	Картометрический метод	0.1	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

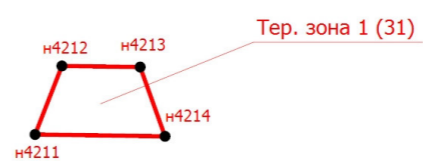
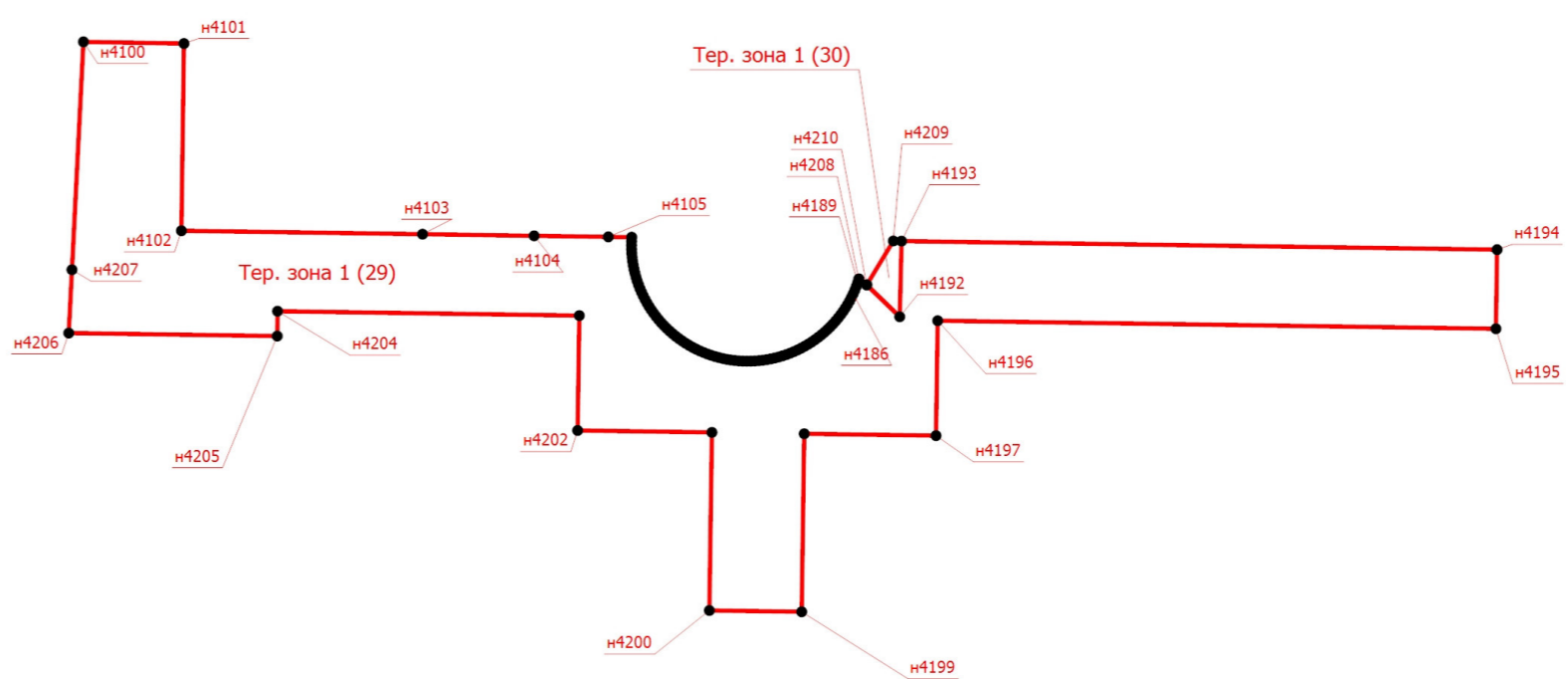
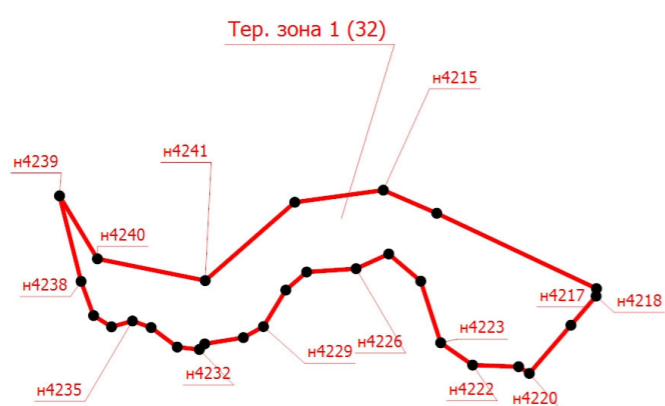
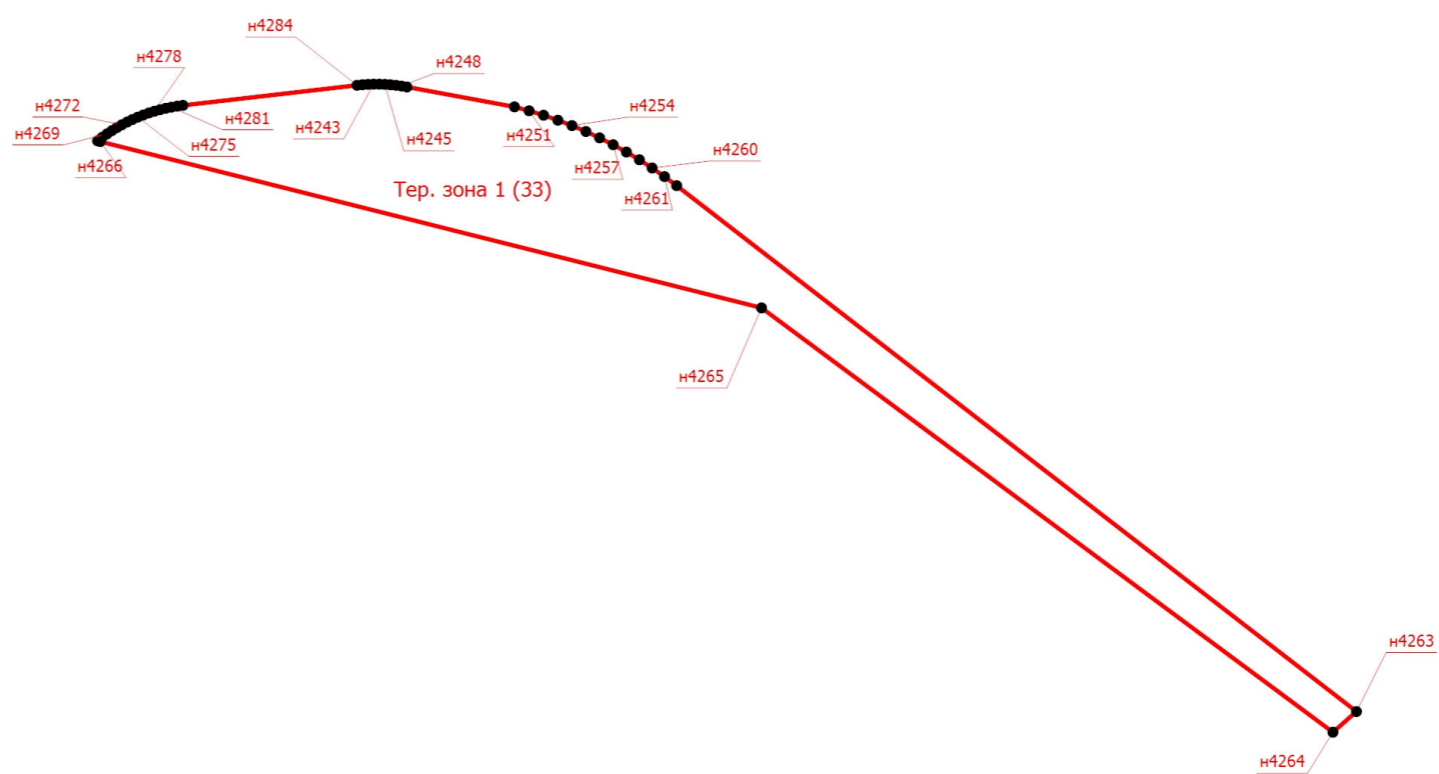
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

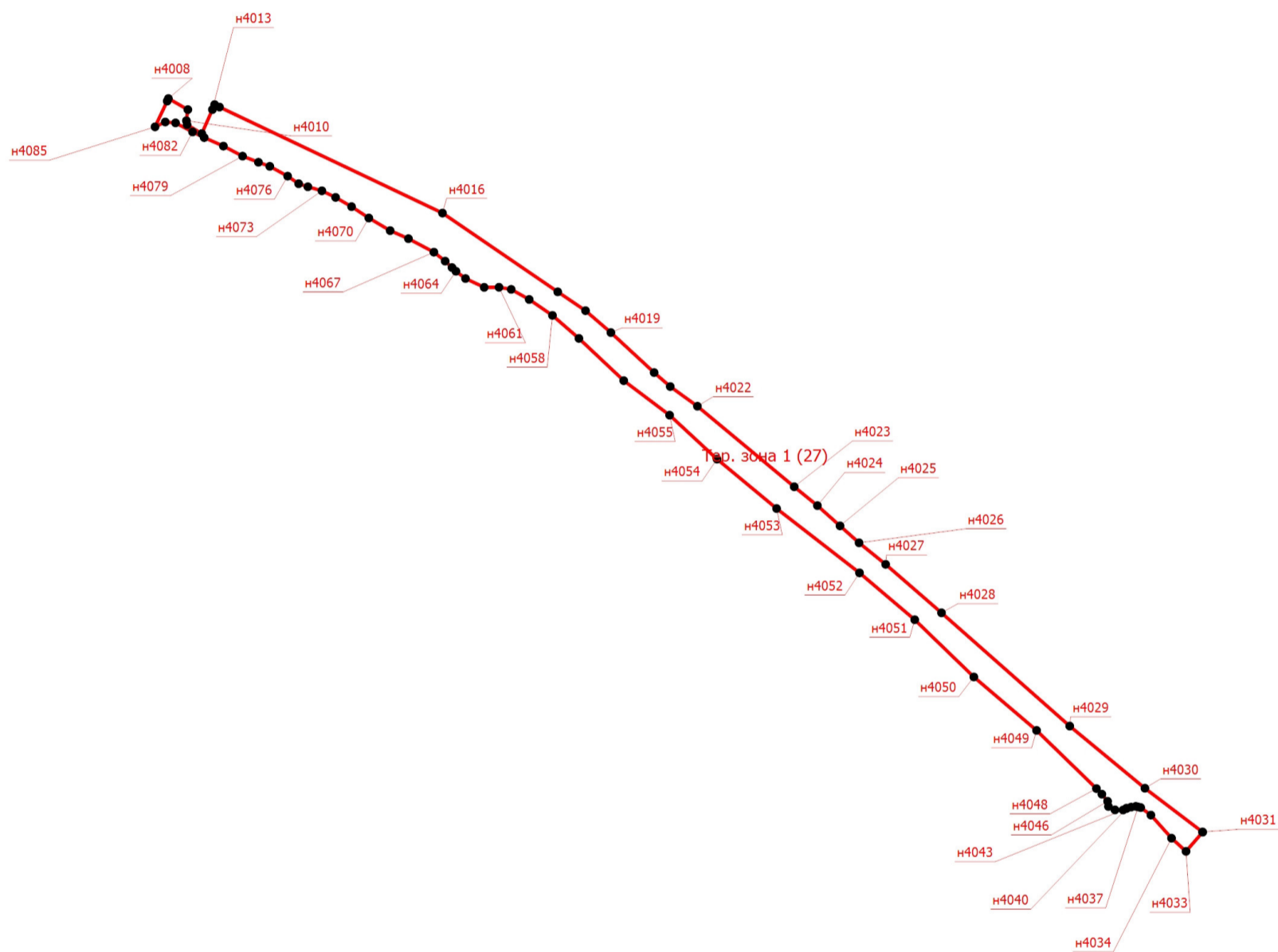
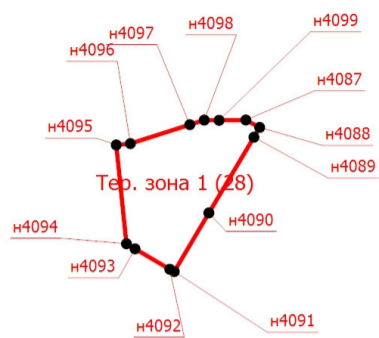
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

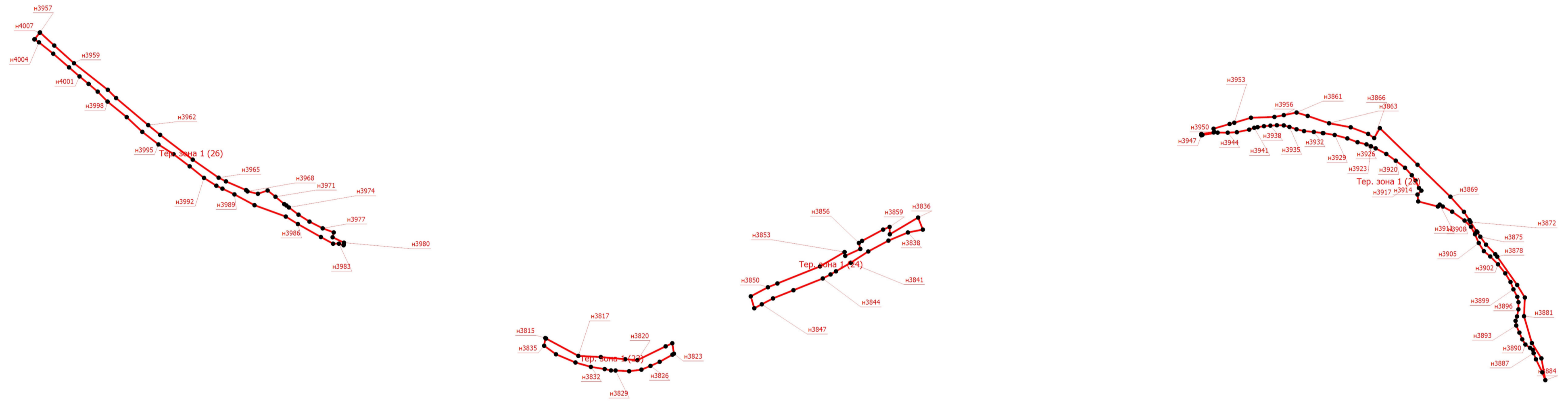
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

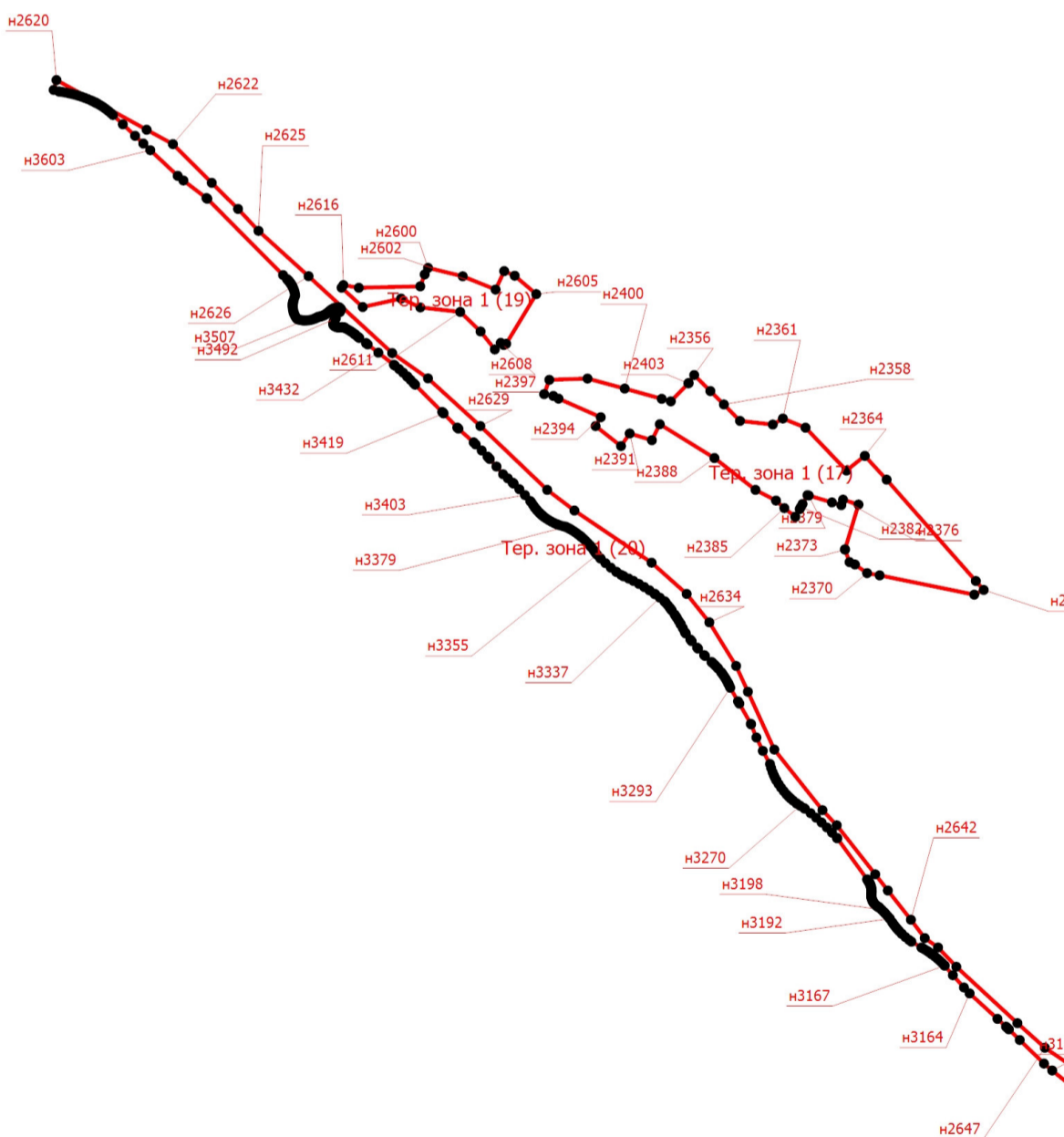
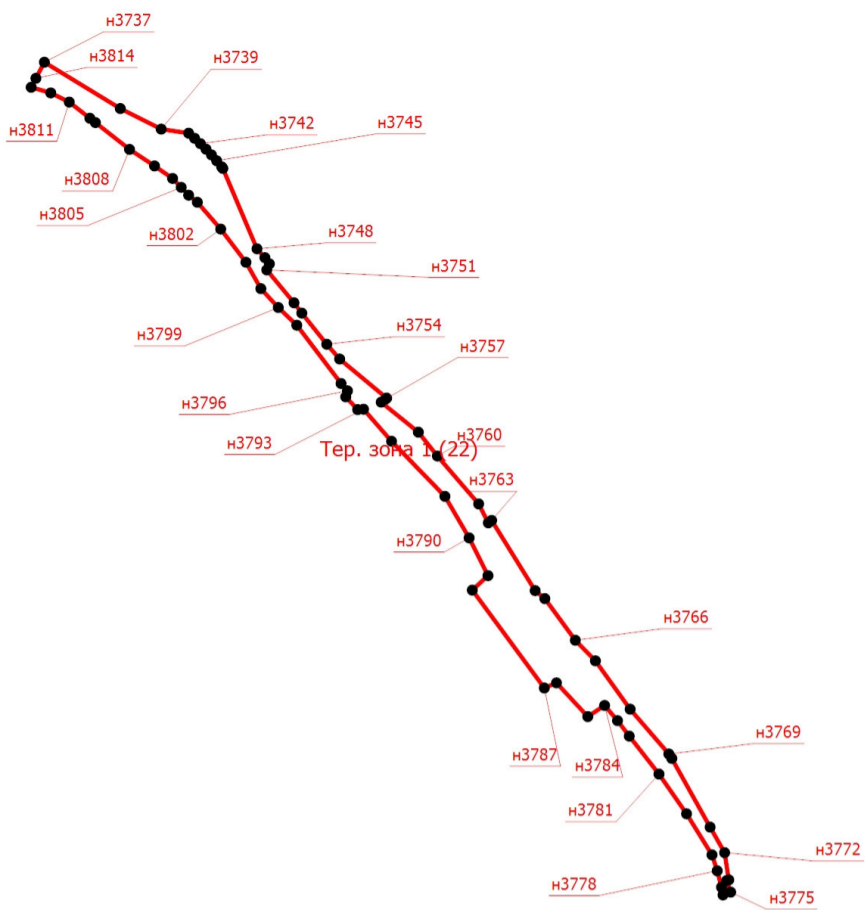
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

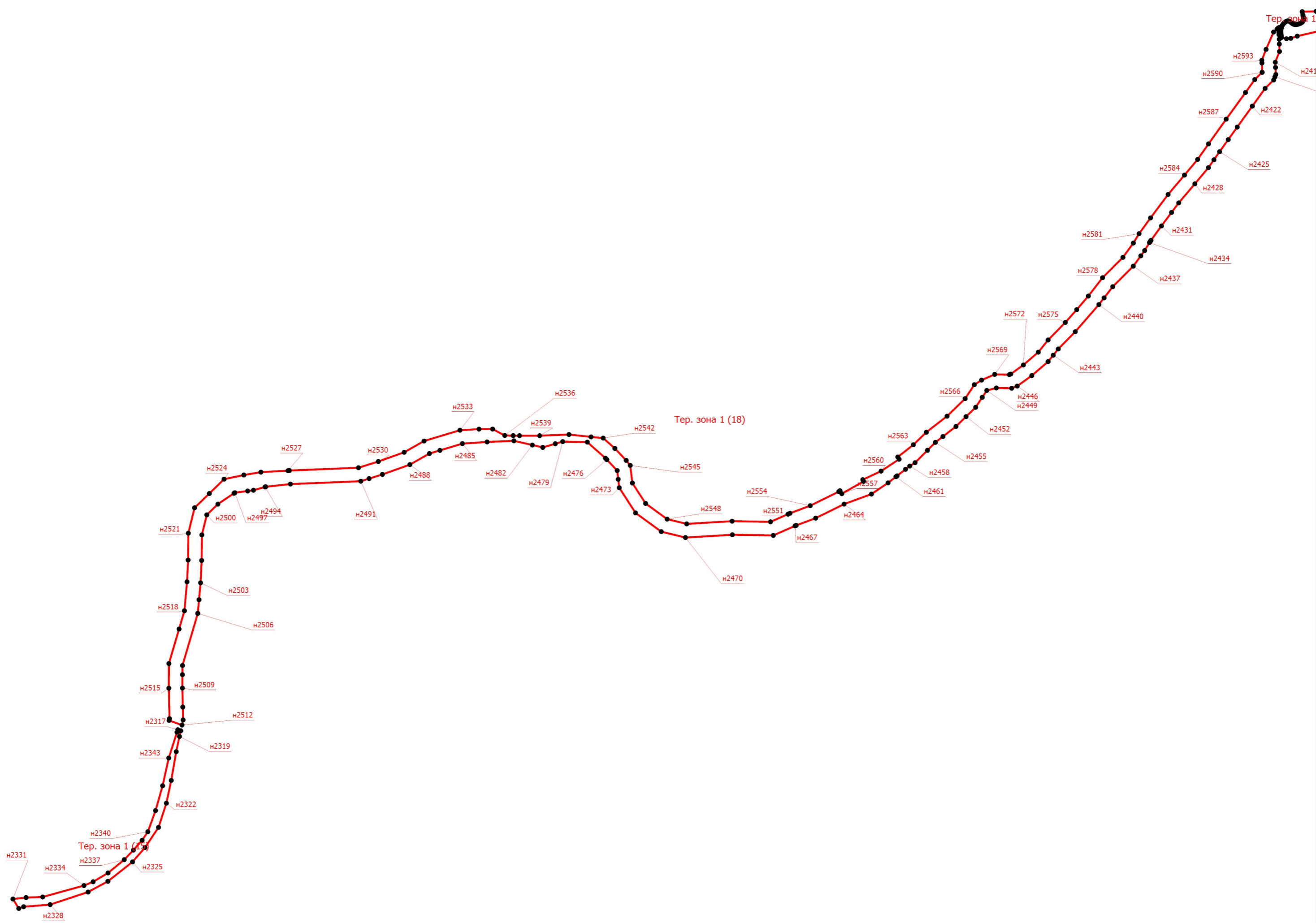
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

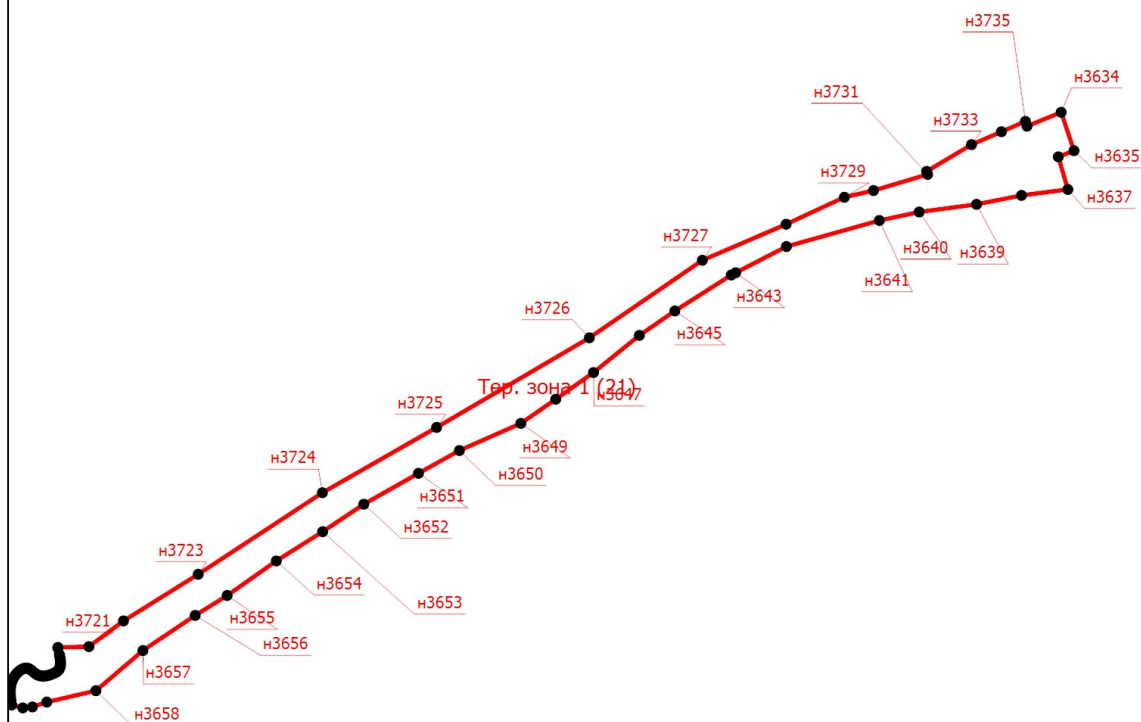
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2

н1 - Обозначение новой характерной точки

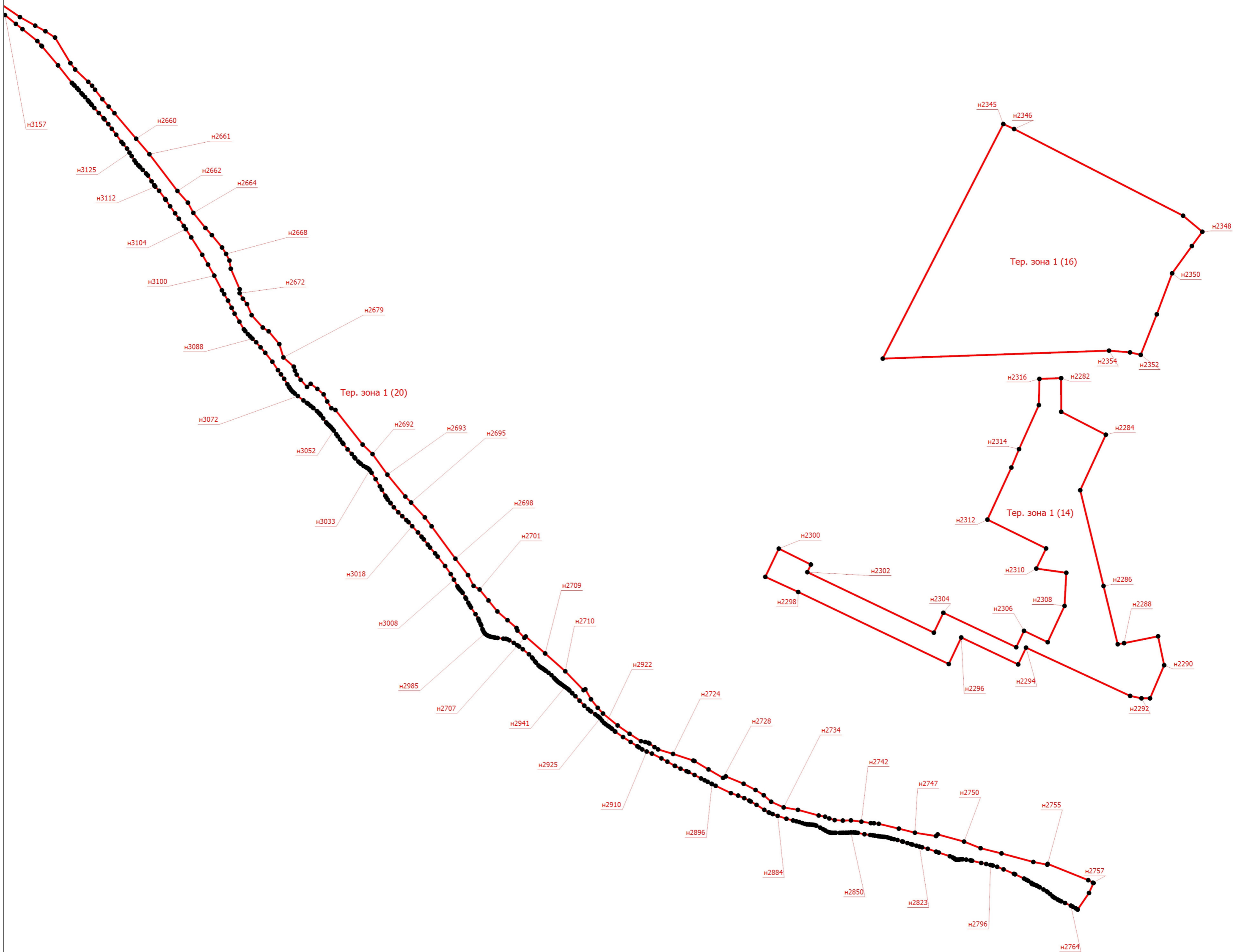
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

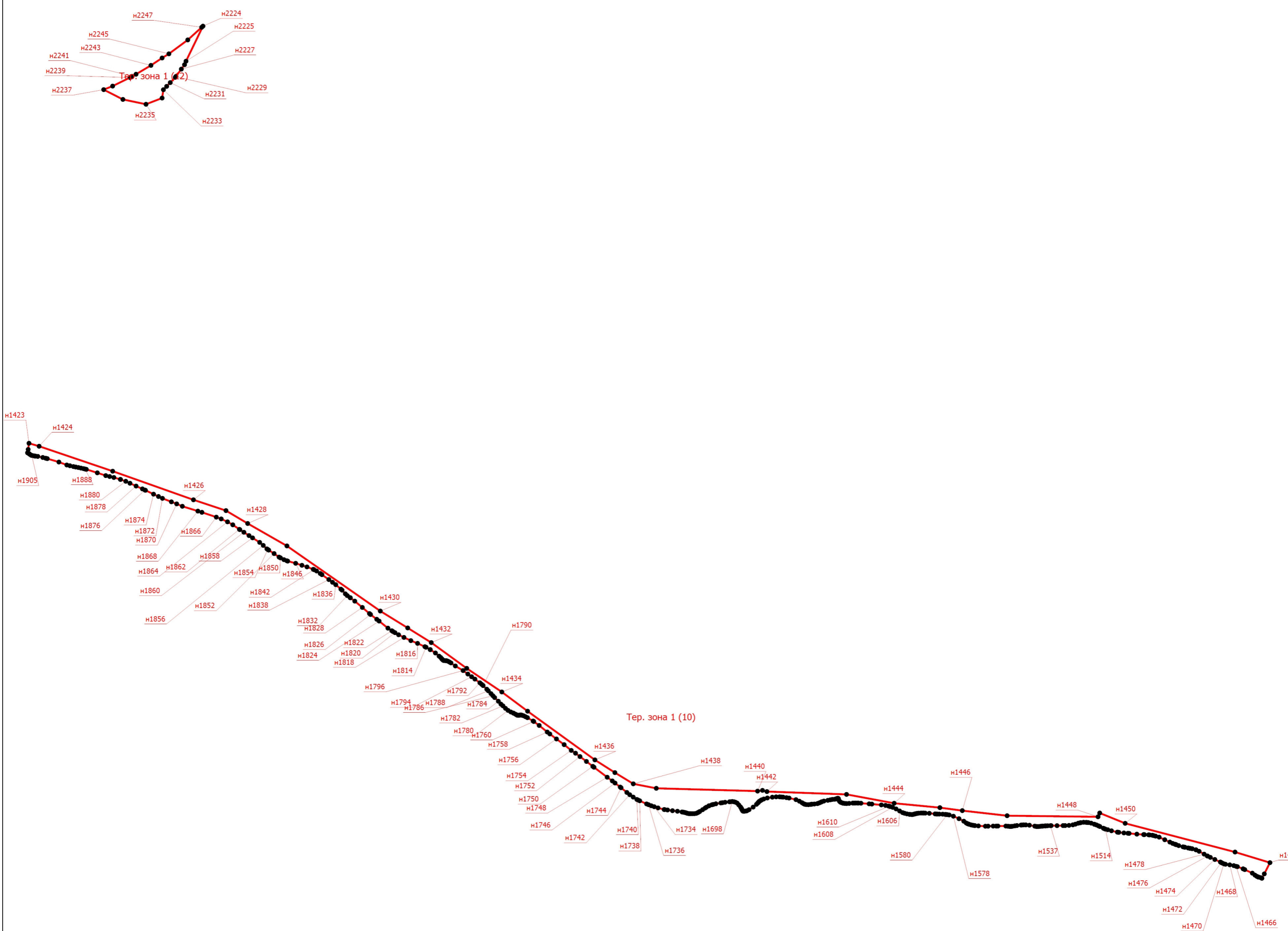
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

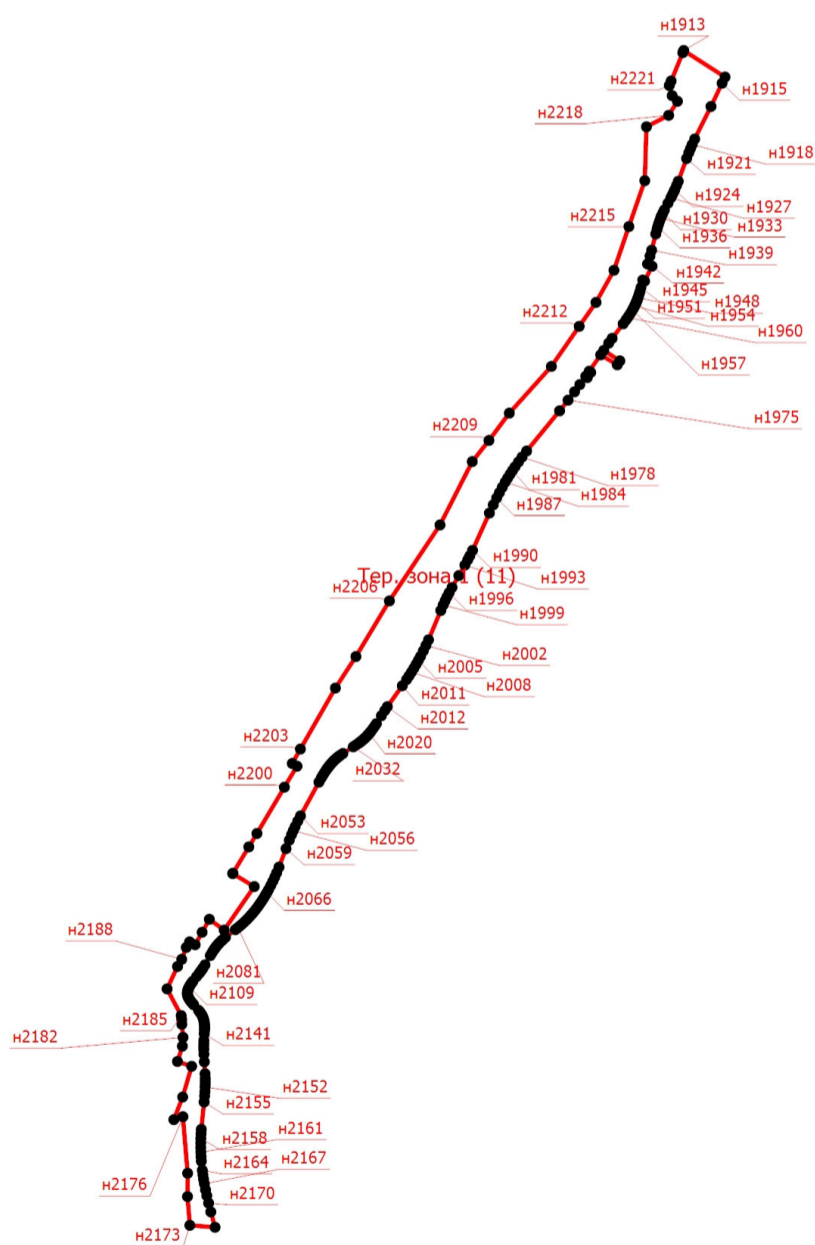
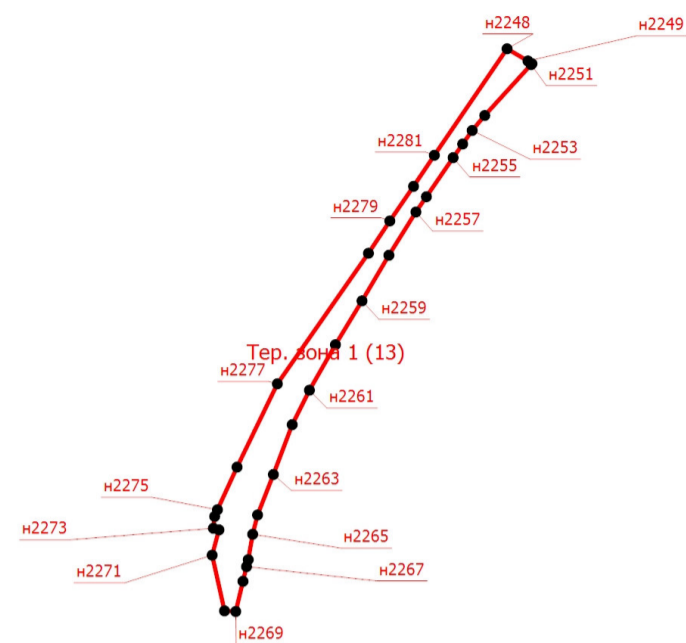
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 9



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

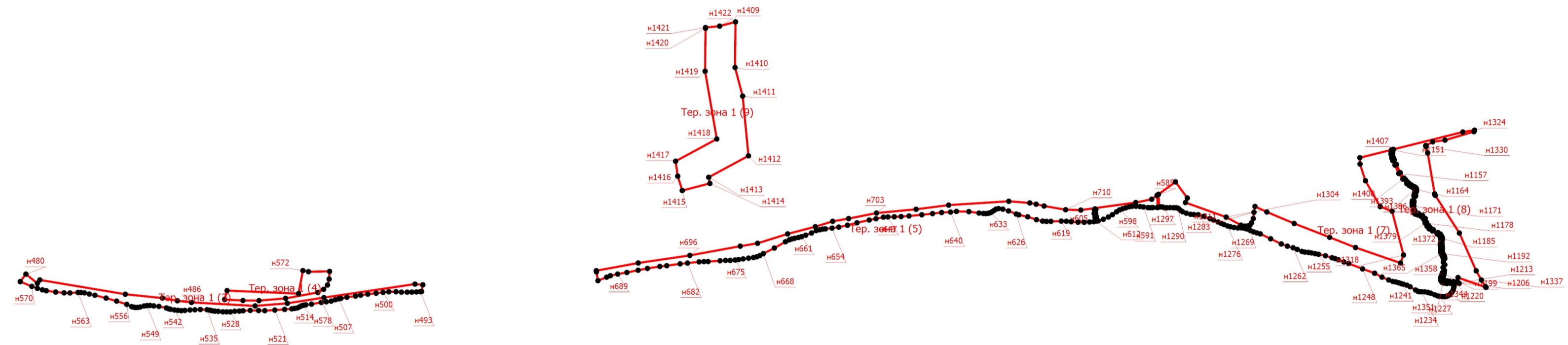
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 10



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ГР-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

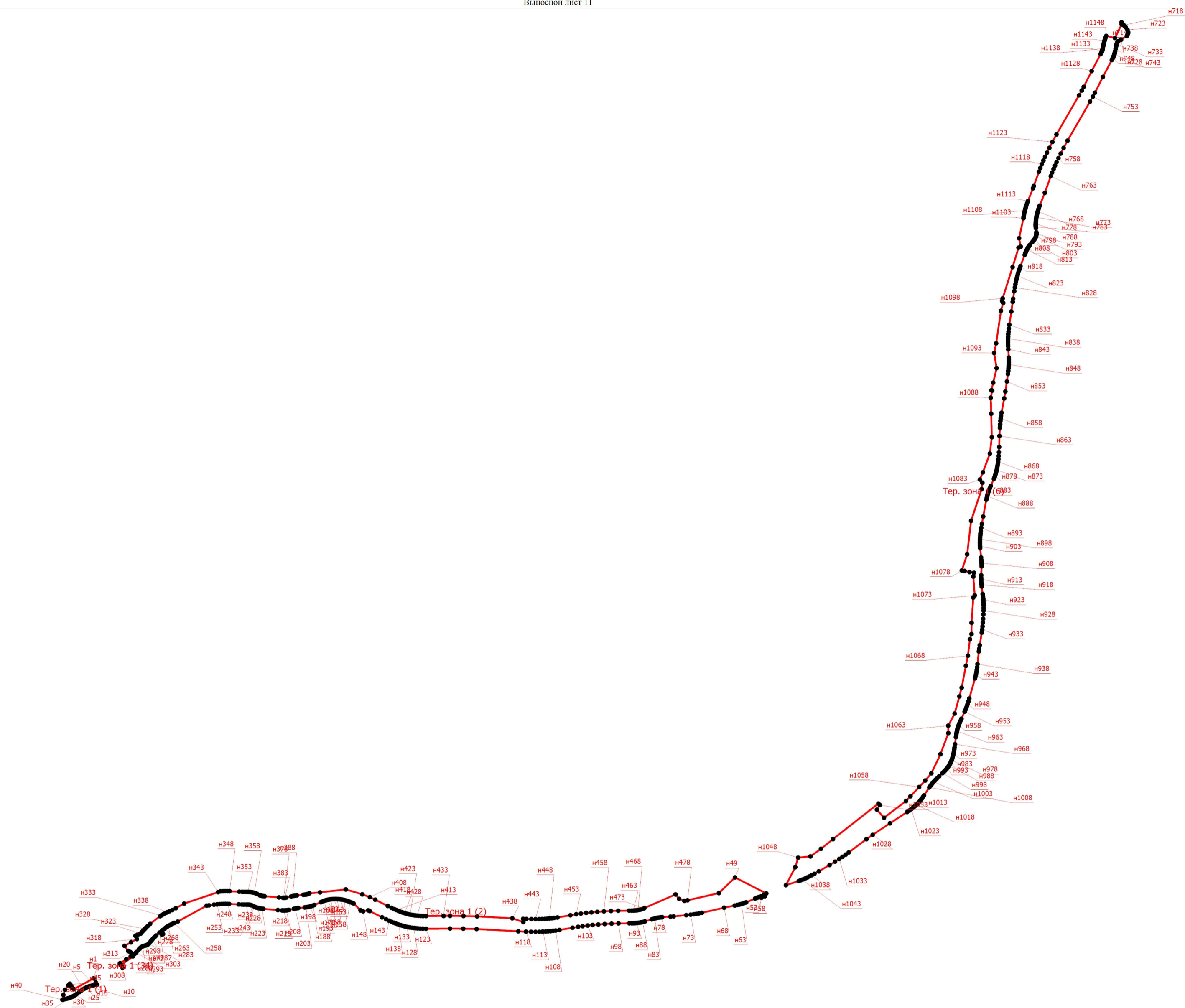
Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта

Выносной лист 11



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения**
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-2
 - н1** - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТР-4

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1692224 +/- 455 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	417752.49	2239790.61	Картометрический метод	0.1	-
н2	417747.41	2239830.59	Картометрический метод	0.1	-
н3	417749.89	2239838.10	Картометрический метод	0.1	-
н4	417747.36	2239855.59	Картометрический метод	0.1	-
н5	417744.85	2239858.08	Картометрический метод	0.1	-
н6	417742.35	2239858.08	Картометрический метод	0.1	-
н7	417737.36	2239855.57	Картометрический метод	0.1	-
н8	417737.39	2239838.07	Картометрический метод	0.1	-
н9	417739.95	2239810.58	Картометрический метод	0.1	-
н10	417747.51	2239783.10	Картометрический метод	0.1	-
н1	417752.49	2239790.61	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н11	417817.38	2239838.24	Картометрический метод	0.1	-
н12	417812.36	2239850.73	Картометрический метод	0.1	-
н13	417809.83	2239863.22	Картометрический метод	0.1	-
н14	417794.74	2239905.68	Картометрический метод	0.1	-
н15	417787.24	2239908.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	417784.75	2239900.66	Картометрический метод	0.1	-
н17	417789.82	2239870.68	Картометрический метод	0.1	-
н18	417799.86	2239850.70	Картометрический метод	0.1	-
н19	417802.37	2239843.21	Картометрический метод	0.1	-
н20	417809.89	2239835.72	Картометрический метод	0.1	-
н21	417812.40	2239830.73	Картометрический метод	0.1	-
н11	417817.38	2239838.24	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н22	417824.59	2239975.73	Картометрический метод	0.1	-
н23	417819.53	2240003.22	Картометрический метод	0.1	-
н24	417814.53	2240005.71	Картометрический метод	0.1	-
н25	417812.04	2240000.70	Картометрический метод	0.1	-
н26	417812.07	2239983.20	Картометрический метод	0.1	-
н27	417817.10	2239973.22	Картометрический метод	0.1	-
н28	417822.10	2239970.73	Картометрический метод	0.1	-
н22	417824.59	2239975.73	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н29	418954.24	2239506.92	Картометрический метод	0.1	-
н30	418952.20	2239550.62	Картометрический метод	0.1	-
н31	418952.47	2239578.56	Картометрический метод	0.1	-
н32	418938.41	2239564.90	Картометрический метод	0.1	-
н33	418873.06	2239493.76	Картометрический метод	0.1	-
н34	418783.86	2239418.52	Картометрический метод	0.1	-
н35	418773.67	2239406.82	Картометрический метод	0.1	-
н36	418759.62	2239373.02	Картометрический метод	0.1	-
н37	418706.64	2239325.63	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н38	418645.78	2239303.69	Картометрический метод	0.1	-
н39	418578.25	2239235.06	Картометрический метод	0.1	-
н40	418498.01	2239153.50	Картометрический метод	0.1	-
н41	418489.02	2239111.11	Картометрический метод	0.1	-
н42	418372.96	2239032.60	Картометрический метод	0.1	-
н43	418356.15	2238999.71	Картометрический метод	0.1	-
н44	418259.11	2238934.92	Картометрический метод	0.1	-
н45	418214.93	2238919.59	Картометрический метод	0.1	-
н46	418192.48	2238966.07	Картометрический метод	0.1	-
н47	418162.42	2239051.78	Картометрический метод	0.1	-
н48	418148.06	2239081.56	Картометрический метод	0.1	-
н49	418080.82	2239049.12	Картометрический метод	0.1	-
н50	418081.21	2239046.92	Картометрический метод	0.1	-
н51	418082.47	2239036.20	Картометрический метод	0.1	-
н52	418082.55	2239033.34	Картометрический метод	0.1	-
н53	418082.53	2239030.32	Картометрический метод	0.1	-
н54	418082.17	2239024.99	Картометрический метод	0.1	-
н55	418081.24	2239017.40	Картометрический метод	0.1	-
н56	418080.84	2239014.06	Картометрический метод	0.1	-
н57	418079.45	2239007.17	Картометрический метод	0.1	-
н58	418106.59	2239001.37	Картометрический метод	0.1	-
н59	418108.88	2238999.81	Картометрический метод	0.1	-
н60	418110.04	2238997.24	Картометрический метод	0.1	-
н61	418109.74	2238994.49	Картометрический метод	0.1	-
н62	418105.28	2238989.57	Картометрический метод	0.1	-
н63	418118.52	2238984.19	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н64	418099.67	2238939.98	Картометрический метод	0.1	-
н65	418081.65	2238933.22	Картометрический метод	0.1	-
н66	418055.29	2238944.21	Картометрический метод	0.1	-
н67	418048.80	2238930.73	Картометрический метод	0.1	-
н68	418017.44	2238946.08	Картометрический метод	0.1	-
н69	417987.54	2238873.31	Картометрический метод	0.1	-
н70	418007.94	2238872.44	Картометрический метод	0.1	-
н71	418037.20	2238878.42	Картометрический метод	0.1	-
н72	418067.34	2238873.94	Картометрический метод	0.1	-
н73	418089.89	2238869.01	Картометрический метод	0.1	-
н74	418112.05	2238867.70	Картометрический метод	0.1	-
н75	418116.48	2238868.70	Картометрический метод	0.1	-
н76	418120.55	2238871.86	Картометрический метод	0.1	-
н77	418151.19	2238877.42	Картометрический метод	0.1	-
н78	418157.57	2238878.58	Картометрический метод	0.1	-
н79	418177.89	2238880.61	Картометрический метод	0.1	-
н80	418191.43	2238882.22	Картометрический метод	0.1	-
н81	418203.75	2238882.03	Картометрический метод	0.1	-
н82	418213.34	2238881.88	Картометрический метод	0.1	-
н83	418215.17	2238882.02	Картометрический метод	0.1	-
н84	418216.70	2238882.30	Картометрический метод	0.1	-
н85	418221.05	2238883.36	Картометрический метод	0.1	-
н86	418227.47	2238884.25	Картометрический метод	0.1	-
н87	418238.61	2238886.01	Картометрический метод	0.1	-
н88	418241.77	2238886.28	Картометрический метод	0.1	-
н89	418243.54	2238886.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н90	418245.84	2238885.56	Картометрический метод	0.1	-
н91	418248.81	2238884.51	Картометрический метод	0.1	-
н92	418254.08	2238882.65	Картометрический метод	0.1	-
н93	418283.03	2238874.09	Картометрический метод	0.1	-
н94	418288.62	2238872.06	Картометрический метод	0.1	-
н95	418299.13	2238868.98	Картометрический метод	0.1	-
н96	418303.76	2238868.00	Картометрический метод	0.1	-
н97	418306.06	2238867.60	Картометрический метод	0.1	-
н98	418308.71	2238867.32	Картометрический метод	0.1	-
н99	418310.71	2238867.22	Картометрический метод	0.1	-
н100	418313.23	2238867.90	Картометрический метод	0.1	-
н101	418315.78	2238868.81	Картометрический метод	0.1	-
н102	418319.77	2238871.14	Картометрический метод	0.1	-
н103	418324.24	2238874.54	Картометрический метод	0.1	-
н104	418328.71	2238878.58	Картометрический метод	0.1	-
н105	418332.85	2238882.89	Картометрический метод	0.1	-
н106	418336.27	2238886.51	Картометрический метод	0.1	-
н107	418339.12	2238891.42	Картометрический метод	0.1	-
н108	418343.04	2238899.65	Картометрический метод	0.1	-
н109	418343.73	2238901.51	Картометрический метод	0.1	-
н110	418344.83	2238904.46	Картометрический метод	0.1	-
н111	418346.49	2238909.35	Картометрический метод	0.1	-
н112	418347.87	2238915.11	Картометрический метод	0.1	-
н113	418348.48	2238919.02	Картометрический метод	0.1	-
н114	418348.77	2238921.13	Картометрический метод	0.1	-
н115	418349.21	2238924.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н116	418349.63	2238926.38	Картометрический метод	0.1	-
н117	418350.72	2238928.68	Картометрический метод	0.1	-
н118	418351.87	2238930.39	Картометрический метод	0.1	-
н119	418353.48	2238932.36	Картометрический метод	0.1	-
н120	418354.78	2238933.67	Картометрический метод	0.1	-
н121	418359.74	2238939.92	Картометрический метод	0.1	-
н122	418370.09	2238953.30	Картометрический метод	0.1	-
н123	418371.38	2238954.87	Картометрический метод	0.1	-
н124	418373.34	2238957.25	Картометрический метод	0.1	-
н125	418378.28	2238961.79	Картометрический метод	0.1	-
н126	418382.61	2238964.99	Картометрический метод	0.1	-
н127	418386.28	2238967.37	Картометрический метод	0.1	-
н128	418391.58	2238969.99	Картометрический метод	0.1	-
н129	418398.21	2238972.17	Картометрический метод	0.1	-
н130	418403.78	2238973.49	Картометрический метод	0.1	-
н131	418405.19	2238973.67	Картометрический метод	0.1	-
н132	418410.33	2238974.31	Картометрический метод	0.1	-
н133	418420.92	2238974.70	Картометрический метод	0.1	-
н134	418426.37	2238974.92	Картометрический метод	0.1	-
н135	418432.80	2238975.72	Картометрический метод	0.1	-
н136	418438.32	2238976.47	Картометрический метод	0.1	-
н137	418444.55	2238977.74	Картометрический метод	0.1	-
н138	418451.39	2238979.45	Картометрический метод	0.1	-
н139	418455.55	2238980.34	Картометрический метод	0.1	-
н140	418470.47	2238983.46	Картометрический метод	0.1	-
н141	418497.83	2238989.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н142	418499.66	2238989.66	Картометрический метод	0.1	-
н143	418514.39	2238991.50	Картометрический метод	0.1	-
н144	418518.25	2238992.22	Картометрический метод	0.1	-
н145	418519.92	2238992.49	Картометрический метод	0.1	-
н146	418523.16	2238993.64	Картометрический метод	0.1	-
н147	418527.50	2238995.03	Картометрический метод	0.1	-
н148	418528.91	2238995.48	Картометрический метод	0.1	-
н149	418535.85	2238998.36	Картометрический метод	0.1	-
н150	418541.81	2239002.50	Картометрический метод	0.1	-
н151	418546.68	2239006.46	Картометрический метод	0.1	-
н152	418551.77	2239011.84	Картометрический метод	0.1	-
н153	418555.79	2239016.51	Картометрический метод	0.1	-
н154	418559.01	2239020.98	Картометрический метод	0.1	-
н155	418561.05	2239024.33	Картометрический метод	0.1	-
н156	418562.74	2239027.81	Картометрический метод	0.1	-
н157	418564.12	2239030.77	Картометрический метод	0.1	-
н158	418565.37	2239034.00	Картометрический метод	0.1	-
н159	418566.23	2239036.85	Картометрический метод	0.1	-
н160	418566.86	2239039.56	Картометрический метод	0.1	-
н161	418567.04	2239042.71	Картометрический метод	0.1	-
н162	418566.92	2239045.71	Картометрический метод	0.1	-
н163	418566.28	2239049.47	Картометрический метод	0.1	-
н164	418565.19	2239053.11	Картометрический метод	0.1	-
н165	418563.54	2239057.14	Картометрический метод	0.1	-
н166	418561.72	2239060.67	Картометрический метод	0.1	-
н167	418559.55	2239064.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н168	418551.88	2239077.80	Картометрический метод	0.1	-
н169	418548.12	2239083.97	Картометрический метод	0.1	-
н170	418545.03	2239089.19	Картометрический метод	0.1	-
н171	418540.73	2239096.77	Картометрический метод	0.1	-
н172	418536.19	2239105.55	Картометрический метод	0.1	-
н173	418535.37	2239107.29	Картометрический метод	0.1	-
н174	418534.79	2239108.67	Картометрический метод	0.1	-
н175	418534.29	2239110.19	Картометрический метод	0.1	-
н176	418534.03	2239111.52	Картометрический метод	0.1	-
н177	418534.20	2239113.57	Картометрический метод	0.1	-
н178	418534.63	2239115.53	Картометрический метод	0.1	-
н179	418535.53	2239117.84	Картометрический метод	0.1	-
н180	418538.15	2239122.54	Картометрический метод	0.1	-
н181	418542.59	2239129.70	Картометрический метод	0.1	-
н182	418546.77	2239135.60	Картометрический метод	0.1	-
н183	418551.40	2239141.16	Картометрический метод	0.1	-
н184	418556.25	2239147.05	Картометрический метод	0.1	-
н185	418561.09	2239151.28	Картометрический метод	0.1	-
н186	418565.85	2239154.42	Картометрический метод	0.1	-
н187	418570.73	2239156.76	Картометрический метод	0.1	-
н188	418576.08	2239158.82	Картометрический метод	0.1	-
н189	418581.27	2239160.88	Картометрический метод	0.1	-
н190	418583.07	2239161.17	Картометрический метод	0.1	-
н191	418584.60	2239161.17	Картометрический метод	0.1	-
н192	418586.65	2239160.71	Картометрический метод	0.1	-
н193	418590.54	2239159.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н194	418606.65	2239152.92	Картометрический метод	0.1	-
н195	418607.69	2239152.49	Картометрический метод	0.1	-
н196	418608.87	2239152.15	Картометрический метод	0.1	-
н197	418610.61	2239152.04	Картометрический метод	0.1	-
н198	418612.95	2239152.36	Картометрический метод	0.1	-
н199	418646.66	2239156.95	Картометрический метод	0.1	-
н200	418647.16	2239157.06	Картометрический метод	0.1	-
н201	418647.79	2239157.24	Картометрический метод	0.1	-
н202	418649.09	2239158.03	Картометрический метод	0.1	-
н203	418650.05	2239158.90	Картометрический метод	0.1	-
н204	418655.21	2239164.16	Картометрический метод	0.1	-
н205	418659.02	2239168.37	Картометрический метод	0.1	-
н206	418662.32	2239172.46	Картометрический метод	0.1	-
н207	418663.55	2239174.11	Картометрический метод	0.1	-
н208	418666.55	2239178.56	Картометрический метод	0.1	-
н209	418668.80	2239182.74	Картометрический метод	0.1	-
н210	418670.86	2239187.23	Картометрический метод	0.1	-
н211	418672.49	2239191.89	Картометрический метод	0.1	-
н212	418673.08	2239193.92	Картометрический метод	0.1	-
н213	418673.56	2239196.82	Картометрический метод	0.1	-
н214	418675.87	2239219.06	Картометрический метод	0.1	-
н215	418676.04	2239220.13	Картометрический метод	0.1	-
н216	418676.46	2239221.44	Картометрический метод	0.1	-
н217	418677.14	2239222.88	Картометрический метод	0.1	-
н218	418683.72	2239234.57	Картометрический метод	0.1	-
н219	418683.95	2239235.07	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н220	418684.21	2239235.84	Картометрический метод	0.1	-
н221	418684.36	2239236.65	Картометрический метод	0.1	-
н222	418684.47	2239237.80	Картометрический метод	0.1	-
н223	418684.16	2239266.68	Картометрический метод	0.1	-
н224	418684.22	2239270.89	Картометрический метод	0.1	-
н225	418684.50	2239272.97	Картометрический метод	0.1	-
н226	418684.89	2239274.47	Картометрический метод	0.1	-
н227	418686.23	2239276.82	Картометрический метод	0.1	-
н228	418687.81	2239279.29	Картометрический метод	0.1	-
н229	418688.70	2239280.30	Картометрический метод	0.1	-
н230	418689.25	2239280.82	Картометрический метод	0.1	-
н231	418689.58	2239280.99	Картометрический метод	0.1	-
н232	418689.91	2239281.03	Картометрический метод	0.1	-
н233	418690.24	2239281.05	Картометрический метод	0.1	-
н234	418690.78	2239280.93	Картометрический метод	0.1	-
н235	418691.43	2239280.74	Картометрический метод	0.1	-
н236	418705.81	2239275.32	Картометрический метод	0.1	-
н237	418714.34	2239271.45	Картометрический метод	0.1	-
н238	418717.21	2239270.12	Картометрический метод	0.1	-
н239	418718.90	2239269.38	Картометрический метод	0.1	-
н240	418719.71	2239269.03	Картометрический метод	0.1	-
н241	418720.73	2239268.83	Картометрический метод	0.1	-
н242	418721.39	2239268.85	Картометрический метод	0.1	-
н243	418722.61	2239269.21	Картометрический метод	0.1	-
н244	418724.01	2239269.77	Картометрический метод	0.1	-
н245	418739.16	2239277.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н246	418741.07	2239278.61	Картометрический метод	0.1	-
н247	418742.43	2239279.49	Картометрический метод	0.1	-
н248	418743.25	2239280.16	Картометрический метод	0.1	-
н249	418743.53	2239280.72	Картометрический метод	0.1	-
н250	418743.53	2239281.55	Картометрический метод	0.1	-
н251	418743.08	2239282.91	Картометрический метод	0.1	-
н252	418741.61	2239285.91	Картометрический метод	0.1	-
н253	418732.91	2239300.44	Картометрический метод	0.1	-
н254	418732.52	2239301.22	Картометрический метод	0.1	-
н255	418732.23	2239301.84	Картометрический метод	0.1	-
н256	418732.15	2239302.21	Картометрический метод	0.1	-
н257	418732.16	2239302.88	Картометрический метод	0.1	-
н258	418732.36	2239303.78	Картометрический метод	0.1	-
н259	418736.35	2239316.94	Картометрический метод	0.1	-
н260	418736.82	2239318.16	Картометрический метод	0.1	-
н261	418737.59	2239319.69	Картометрический метод	0.1	-
н262	418738.59	2239321.19	Картометрический метод	0.1	-
н263	418739.78	2239322.35	Картометрический метод	0.1	-
н264	418740.95	2239323.09	Картометрический метод	0.1	-
н265	418742.42	2239323.70	Картометрический метод	0.1	-
н266	418744.09	2239323.93	Картометрический метод	0.1	-
н267	418777.55	2239323.85	Картометрический метод	0.1	-
н268	418781.24	2239323.63	Картометрический метод	0.1	-
н269	418782.86	2239323.65	Картометрический метод	0.1	-
н270	418784.26	2239324.02	Картометрический метод	0.1	-
н271	418784.93	2239324.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н272	418785.37	2239325.86	Картометрический метод	0.1	-
н273	418785.74	2239327.07	Картометрический метод	0.1	-
н274	418799.21	2239375.41	Картометрический метод	0.1	-
н275	418799.91	2239377.25	Картометрический метод	0.1	-
н276	418800.36	2239378.36	Картометрический метод	0.1	-
н277	418800.87	2239378.93	Картометрический метод	0.1	-
н278	418801.78	2239379.25	Картометрический метод	0.1	-
н279	418803.01	2239379.20	Картометрический метод	0.1	-
н280	418826.77	2239374.43	Картометрический метод	0.1	-
н281	418848.31	2239369.23	Картометрический метод	0.1	-
н282	418849.70	2239369.12	Картометрический метод	0.1	-
н283	418850.44	2239369.29	Картометрический метод	0.1	-
н284	418850.85	2239369.76	Картометрический метод	0.1	-
н285	418851.47	2239371.03	Картометрический метод	0.1	-
н286	418867.05	2239406.34	Картометрический метод	0.1	-
н287	418884.69	2239442.64	Картометрический метод	0.1	-
н288	418887.12	2239447.36	Картометрический метод	0.1	-
н289	418887.71	2239449.02	Картометрический метод	0.1	-
н290	418888.57	2239452.46	Картометрический метод	0.1	-
н291	418889.49	2239457.71	Картометрический метод	0.1	-
н292	418890.54	2239464.46	Картометрический метод	0.1	-
н293	418891.64	2239471.38	Картометрический метод	0.1	-
н294	418892.68	2239475.85	Картометрический метод	0.1	-
н295	418893.81	2239479.76	Картометрический метод	0.1	-
н296	418895.18	2239483.44	Картометрический метод	0.1	-
н297	418896.62	2239485.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н298	418899.09	2239488.13	Картометрический метод	0.1	-
н299	418901.74	2239489.55	Картометрический метод	0.1	-
н300	418904.63	2239490.69	Картометрический метод	0.1	-
н301	418910.56	2239492.74	Картометрический метод	0.1	-
н302	418915.25	2239494.47	Картометрический метод	0.1	-
н303	418937.63	2239502.66	Картометрический метод	0.1	-
н304	418938.91	2239502.90	Картометрический метод	0.1	-
н305	418939.70	2239502.80	Картометрический метод	0.1	-
н306	418939.51	2239505.89	Картометрический метод	0.1	-
н29	418954.24	2239506.92	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н307	419114.22	2236684.44	Картометрический метод	0.1	-
н308	419112.67	2236684.70	Картометрический метод	0.1	-
н309	419100.88	2236686.71	Картометрический метод	0.1	-
н310	419098.91	2236687.05	Картометрический метод	0.1	-
н311	419096.19	2236676.21	Картометрический метод	0.1	-
н312	419092.55	2236661.74	Картометрический метод	0.1	-
н313	419085.58	2236634.02	Картометрический метод	0.1	-
н314	419085.28	2236633.10	Картометрический метод	0.1	-
н315	419084.17	2236628.74	Картометрический метод	0.1	-
н316	419083.91	2236627.38	Картометрический метод	0.1	-
н317	419074.56	2236590.19	Картометрический метод	0.1	-
н318	419073.38	2236585.54	Картометрический метод	0.1	-
н319	419073.49	2236580.46	Картометрический метод	0.1	-
н320	419075.29	2236503.22	Картометрический метод	0.1	-
н321	419075.52	2236493.01	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н322	419082.76	2236450.11	Картометрический метод	0.1	-
н323	419086.37	2236450.77	Картометрический метод	0.1	-
н324	419095.32	2236452.41	Картометрический метод	0.1	-
н325	419094.49	2236487.18	Картометрический метод	0.1	-
н326	419093.67	2236521.63	Картометрический метод	0.1	-
н327	419094.53	2236559.00	Картометрический метод	0.1	-
н328	419094.78	2236561.67	Картометрический метод	0.1	-
н329	419097.09	2236586.36	Картометрический метод	0.1	-
н330	419097.20	2236586.99	Картометрический метод	0.1	-
н331	419114.07	2236683.60	Картометрический метод	0.1	-
н307	419114.22	2236684.44	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н332	419818.63	2236975.74	Картометрический метод	0.1	-
н333	419758.64	2237150.90	Картометрический метод	0.1	-
н334	419526.58	2237071.43	Картометрический метод	0.1	-
н335	419513.66	2237067.83	Картометрический метод	0.1	-
н336	419509.91	2237047.28	Картометрический метод	0.1	-
н337	419499.31	2236989.32	Картометрический метод	0.1	-
н338	419493.51	2236965.07	Картометрический метод	0.1	-
н339	419477.04	2236903.80	Картометрический метод	0.1	-
н340	419463.90	2236848.16	Картометрический метод	0.1	-
н341	419490.10	2236857.32	Картометрический метод	0.1	-
н342	419608.70	2236898.16	Картометрический метод	0.1	-
н343	419680.87	2236688.59	Картометрический метод	0.1	-
н344	419724.87	2236717.84	Картометрический метод	0.1	-
н345	419739.31	2236722.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н346	419739.37	2236722.42	Картометрический метод	0.1	-
н347	419717.12	2236769.72	Картометрический метод	0.1	-
н348	419707.66	2236789.82	Картометрический метод	0.1	-
н349	419697.20	2236812.09	Картометрический метод	0.1	-
н350	419683.76	2236840.63	Картометрический метод	0.1	-
н351	419680.35	2236847.89	Картометрический метод	0.1	-
н352	419650.05	2236912.31	Картометрический метод	0.1	-
н353	419717.27	2236937.54	Картометрический метод	0.1	-
н354	419788.41	2236964.27	Картометрический метод	0.1	-
н355	419818.59	2236975.61	Картометрический метод	0.1	-
н332	419818.63	2236975.74	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н356	420763.11	2235758.55	Картометрический метод	0.1	-
н357	420755.94	2235784.88	Картометрический метод	0.1	-
н358	420739.11	2235860.33	Картометрический метод	0.1	-
н359	420575.38	2236192.79	Картометрический метод	0.1	-
н360	420391.89	2236291.53	Картометрический метод	0.1	-
н361	420394.56	2236310.75	Картометрический метод	0.1	-
н362	420389.12	2236321.91	Картометрический метод	0.1	-
н363	420330.75	2236299.87	Картометрический метод	0.1	-
н364	420326.85	2236310.06	Картометрический метод	0.1	-
н365	420299.82	2236327.08	Картометрический метод	0.1	-
н366	420189.75	2236607.55	Картометрический метод	0.1	-
н367	420166.65	2236605.05	Картометрический метод	0.1	-
н368	420135.81	2236602.36	Картометрический метод	0.1	-
н369	420108.18	2236581.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н370	420054.51	2236560.20	Картометрический метод	0.1	-
н371	420000.95	2236527.33	Картометрический метод	0.1	-
н372	419948.41	2236501.91	Картометрический метод	0.1	-
н373	419922.54	2236479.32	Картометрический метод	0.1	-
н374	419803.85	2236405.47	Картометрический метод	0.1	-
н375	419734.24	2236377.33	Картометрический метод	0.1	-
н376	419745.13	2236355.43	Картометрический метод	0.1	-
н377	419766.65	2236287.03	Картометрический метод	0.1	-
н378	419799.74	2236161.75	Картометрический метод	0.1	-
н379	419802.29	2236136.09	Картометрический метод	0.1	-
н380	419801.12	2236113.48	Картометрический метод	0.1	-
н381	419795.10	2236103.43	Картометрический метод	0.1	-
н382	419800.41	2236099.78	Картометрический метод	0.1	-
н383	419817.09	2236088.33	Картометрический метод	0.1	-
н384	420072.49	2236202.31	Картометрический метод	0.1	-
н385	420158.10	2236054.96	Картометрический метод	0.1	-
н386	420163.93	2236043.52	Картометрический метод	0.1	-
н387	420251.29	2236088.08	Картометрический метод	0.1	-
н388	420274.63	2236099.99	Картометрический метод	0.1	-
н389	420289.84	2236098.58	Картометрический метод	0.1	-
н390	420333.49	2236070.84	Картометрический метод	0.1	-
н391	420417.27	2235982.07	Картометрический метод	0.1	-
н392	420417.28	2235981.39	Картометрический метод	0.1	-
н393	420417.37	2235967.24	Картометрический метод	0.1	-
н394	420358.35	2235914.86	Картометрический метод	0.1	-
н395	420231.58	2235832.93	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н396	420139.22	2235782.27	Картометрический метод	0.1	-
н397	419985.19	2235693.33	Картометрический метод	0.1	-
н398	419986.01	2235678.62	Картометрический метод	0.1	-
н399	419991.19	2235585.17	Картометрический метод	0.1	-
н400	420009.46	2235544.70	Картометрический метод	0.1	-
н401	420021.48	2235508.89	Картометрический метод	0.1	-
н402	420025.12	2235492.81	Картометрический метод	0.1	-
н403	420026.36	2235486.87	Картометрический метод	0.1	-
н404	420027.40	2235480.89	Картометрический метод	0.1	-
н405	420028.24	2235474.88	Картометрический метод	0.1	-
н406	420028.88	2235468.85	Картометрический метод	0.1	-
н407	420029.32	2235462.80	Картометрический метод	0.1	-
н408	420032.67	2235462.05	Картометрический метод	0.1	-
н409	420035.99	2235461.19	Картометрический метод	0.1	-
н410	420039.28	2235460.22	Картометрический метод	0.1	-
н411	420042.54	2235459.14	Картометрический метод	0.1	-
н412	420045.75	2235457.94	Картометрический метод	0.1	-
н413	420048.92	2235456.64	Картометрический метод	0.1	-
н414	420052.05	2235455.22	Картометрический метод	0.1	-
н415	420055.12	2235453.70	Картометрический метод	0.1	-
н416	420058.14	2235452.08	Картометрический метод	0.1	-
н417	420061.11	2235450.35	Картометрический метод	0.1	-
н418	420064.01	2235448.52	Картометрический метод	0.1	-
н419	420066.85	2235446.60	Картометрический метод	0.1	-
н420	420069.62	2235444.58	Картометрический метод	0.1	-
н421	420072.32	2235442.46	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н422	420074.94	2235440.25	Картометрический метод	0.1	-
н423	420077.49	2235437.96	Картометрический метод	0.1	-
н424	420079.96	2235435.57	Картометрический метод	0.1	-
н425	420082.34	2235433.11	Картометрический метод	0.1	-
н426	420084.64	2235430.56	Картометрический метод	0.1	-
н427	420086.85	2235427.94	Картометрический метод	0.1	-
н428	420088.97	2235425.24	Картометрический метод	0.1	-
н429	420104.27	2235405.06	Картометрический метод	0.1	-
н430	420426.79	2235618.58	Картометрический метод	0.1	-
н431	420747.59	2235754.82	Картометрический метод	0.1	-
н356	420763.11	2235758.55	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н432	421268.68	2242505.17	Картометрический метод	0.1	-
н433	421266.15	2242517.67	Картометрический метод	0.1	-
н434	421256.16	2242517.64	Картометрический метод	0.1	-
н435	421251.16	2242515.13	Картометрический метод	0.1	-
н436	421243.69	2242502.62	Картометрический метод	0.1	-
н437	421244.47	2242492.12	Картометрический метод	0.1	-
н438	421238.35	2242484.30	Картометрический метод	0.1	-
н439	421234.71	2242477.75	Картометрический метод	0.1	-
н440	421234.08	2242469.51	Картометрический метод	0.1	-
н441	421236.26	2242456.32	Картометрический метод	0.1	-
н442	421240.88	2242447.40	Картометрический метод	0.1	-
н443	421245.90	2242444.73	Картометрический метод	0.1	-
н444	421261.24	2242477.66	Картометрический метод	0.1	-
н445	421266.20	2242495.17	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н432	421268.68	2242505.17	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н446	421370.65	2242750.35	Картометрический метод	0.1	-
н447	421370.62	2242762.85	Картометрический метод	0.1	-
н448	421365.58	2242785.33	Картометрический метод	0.1	-
н449	421362.98	2242830.32	Картометрический метод	0.1	-
н450	421357.96	2242842.81	Картометрический метод	0.1	-
н451	421352.95	2242847.80	Картометрический метод	0.1	-
н452	421342.95	2242845.28	Картометрический метод	0.1	-
н453	421340.46	2242842.77	Картометрический метод	0.1	-
н454	421337.98	2242832.77	Картометрический метод	0.1	-
н455	421340.51	2242820.27	Картометрический метод	0.1	-
н456	421340.53	2242810.28	Картометрический метод	0.1	-
н457	421353.15	2242752.81	Картометрический метод	0.1	-
н458	421358.17	2242742.82	Картометрический метод	0.1	-
н459	421365.68	2242735.34	Картометрический метод	0.1	-
н446	421370.65	2242750.35	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н460	421373.93	2242540.64	Картометрический метод	0.1	-
н461	421368.55	2242557.87	Картометрический метод	0.1	-
н462	421366.04	2242562.87	Картометрический метод	0.1	-
н463	421358.53	2242570.35	Картометрический метод	0.1	-
н464	421349.21	2242571.26	Картометрический метод	0.1	-
н465	421343.87	2242569.65	Картометрический метод	0.1	-
н466	421336.05	2242562.81	Картометрический метод	0.1	-
н467	421311.20	2242492.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н468	421311.21	2242487.76	Картометрический метод	0.1	-
н469	421286.35	2242422.72	Картометрический метод	0.1	-
н470	421278.90	2242400.21	Картометрический метод	0.1	-
н471	421268.95	2242375.19	Картометрический метод	0.1	-
н472	421251.53	2242340.16	Картометрический метод	0.1	-
н473	421251.55	2242332.66	Картометрический метод	0.1	-
н474	421264.06	2242325.19	Картометрический метод	0.1	-
н475	421272.20	2242325.29	Картометрический метод	0.1	-
н476	421291.55	2242327.75	Картометрический метод	0.1	-
н477	421306.53	2242335.28	Картометрический метод	0.1	-
н478	421317.75	2242351.27	Картометрический метод	0.1	-
н460	421373.93	2242540.64	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н479	421408.12	2242762.93	Картометрический метод	0.1	-
н480	421408.09	2242775.42	Картометрический метод	0.1	-
н481	421403.05	2242795.41	Картометрический метод	0.1	-
н482	421400.55	2242797.90	Картометрический метод	0.1	-
н483	421395.55	2242797.89	Картометрический метод	0.1	-
н484	421390.56	2242792.88	Картометрический метод	0.1	-
н485	421390.58	2242782.89	Картометрический метод	0.1	-
н486	421393.10	2242770.39	Картометрический метод	0.1	-
н487	421395.61	2242765.40	Картометрический метод	0.1	-
н488	421398.12	2242762.90	Картометрический метод	0.1	-
н489	421405.62	2242760.42	Картометрический метод	0.1	-
н479	421408.12	2242762.93	Картометрический метод	0.1	-
Часть 12					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н490	422014.88	2233326.38	Картометрический метод	0.1	-
н491	421997.64	2233343.33	Картометрический метод	0.1	-
н492	421970.37	2233367.64	Картометрический метод	0.1	-
н493	421944.22	2233384.77	Картометрический метод	0.1	-
н494	421925.56	2233400.18	Картометрический метод	0.1	-
н495	421887.67	2233436.53	Картометрический метод	0.1	-
н496	421879.57	2233442.63	Картометрический метод	0.1	-
н497	421806.83	2233497.38	Картометрический метод	0.1	-
н498	421777.28	2233510.78	Картометрический метод	0.1	-
н499	421783.22	2233514.25	Картометрический метод	0.1	-
н500	421760.03	2233537.62	Картометрический метод	0.1	-
н501	421537.74	2233427.92	Картометрический метод	0.1	-
н502	421474.71	2233541.90	Картометрический метод	0.1	-
н503	421520.98	2233565.35	Картометрический метод	0.1	-
н504	421538.15	2233574.06	Картометрический метод	0.1	-
н505	421523.26	2233580.19	Картометрический метод	0.1	-
н506	421518.24	2233582.25	Картометрический метод	0.1	-
н507	421502.14	2233616.05	Картометрический метод	0.1	-
н508	421501.52	2233657.01	Картометрический метод	0.1	-
н509	421498.89	2233831.22	Картометрический метод	0.1	-
н510	421500.71	2233951.82	Картометрический метод	0.1	-
н511	421501.85	2234027.06	Картометрический метод	0.1	-
н512	421502.09	2234042.76	Картометрический метод	0.1	-
н513	421504.41	2234051.95	Картометрический метод	0.1	-
н514	421486.65	2234056.37	Картометрический метод	0.1	-
н515	421474.64	2234025.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н516	421374.12	2234046.95	Картометрический метод	0.1	-
н517	421393.43	2234077.08	Картометрический метод	0.1	-
н518	421337.29	2234092.76	Картометрический метод	0.1	-
н519	421148.13	2234138.41	Картометрический метод	0.1	-
н520	421129.37	2234143.05	Картометрический метод	0.1	-
н521	421122.20	2234144.79	Картометрический метод	0.1	-
н522	421062.72	2234159.50	Картометрический метод	0.1	-
н523	420837.71	2234039.58	Картометрический метод	0.1	-
н524	420850.15	2234014.85	Картометрический метод	0.1	-
н525	420760.81	2233969.88	Картометрический метод	0.1	-
н526	420749.08	2233993.21	Картометрический метод	0.1	-
н527	420645.74	2233939.34	Картометрический метод	0.1	-
н528	420831.45	2233511.24	Картометрический метод	0.1	-
н529	420841.71	2233516.15	Картометрический метод	0.1	-
н530	420848.40	2233519.35	Картометрический метод	0.1	-
н531	420851.18	2233520.69	Картометрический метод	0.1	-
н532	420905.68	2233546.82	Картометрический метод	0.1	-
н533	420908.73	2233548.20	Картометрический метод	0.1	-
н534	420912.66	2233550.06	Картометрический метод	0.1	-
н535	420899.95	2233578.08	Картометрический метод	0.1	-
н536	420895.17	2233588.63	Картометрический метод	0.1	-
н537	420941.23	2233618.96	Картометрический метод	0.1	-
н538	421090.17	2233708.53	Картометрический метод	0.1	-
н539	421140.88	2233634.82	Картометрический метод	0.1	-
н540	420943.03	2233483.08	Картометрический метод	0.1	-
н541	420860.03	2233445.36	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н542	420932.20	2233278.98	Картометрический метод	0.1	-
н543	420935.63	2233270.76	Картометрический метод	0.1	-
н544	421012.49	2233310.96	Картометрический метод	0.1	-
н545	421045.43	2233328.19	Картометрический метод	0.1	-
н546	421054.46	2233331.66	Картометрический метод	0.1	-
н547	421066.32	2233312.96	Картометрический метод	0.1	-
н548	421030.30	2233283.10	Картометрический метод	0.1	-
н549	420971.65	2233247.74	Картометрический метод	0.1	-
н550	420969.55	2233253.52	Картометрический метод	0.1	-
н551	420958.91	2233247.67	Картометрический метод	0.1	-
н552	420948.12	2233240.81	Картометрический метод	0.1	-
н553	420977.63	2233171.01	Картометрический метод	0.1	-
н554	420992.82	2233125.95	Картометрический метод	0.1	-
н555	420995.47	2233109.81	Картометрический метод	0.1	-
н556	420999.78	2233091.28	Картометрический метод	0.1	-
н557	421063.14	2233116.38	Картометрический метод	0.1	-
н558	421127.20	2233140.41	Картометрический метод	0.1	-
н559	421192.12	2233187.55	Картометрический метод	0.1	-
н560	421217.20	2233157.43	Картометрический метод	0.1	-
н561	421360.43	2232876.58	Картометрический метод	0.1	-
н562	421591.07	2232995.15	Картометрический метод	0.1	-
н563	421579.37	2233017.51	Картометрический метод	0.1	-
н564	421928.49	2233200.10	Картометрический метод	0.1	-
н565	421892.79	2233268.32	Картометрический метод	0.1	-
н566	421960.52	2233303.77	Картометрический метод	0.1	-
н490	422014.88	2233326.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 13					
н567	422438.84	2240484.15	Картометрический метод	0.1	-
н568	422428.81	2240899.06	Картометрический метод	0.1	-
н569	422111.63	2240880.25	Картометрический метод	0.1	-
н570	422113.67	2240861.33	Картометрический метод	0.1	-
н571	422114.76	2240794.64	Картометрический метод	0.1	-
н572	422114.98	2240778.23	Картометрический метод	0.1	-
н573	422112.32	2240690.07	Картометрический метод	0.1	-
н574	422112.21	2240636.46	Картометрический метод	0.1	-
н575	422113.69	2240617.28	Картометрический метод	0.1	-
н576	422116.31	2240605.77	Картометрический метод	0.1	-
н577	422121.24	2240592.18	Картометрический метод	0.1	-
н578	422133.12	2240560.47	Картометрический метод	0.1	-
н579	422140.92	2240541.58	Картометрический метод	0.1	-
н580	422171.31	2240471.05	Картометрический метод	0.1	-
н581	422172.82	2240468.97	Картометрический метод	0.1	-
н582	422175.32	2240468.38	Картометрический метод	0.1	-
н583	422189.16	2240468.55	Картометрический метод	0.1	-
н584	422250.73	2240473.59	Картометрический метод	0.1	-
н585	422285.78	2240475.81	Картометрический метод	0.1	-
н586	422290.77	2240476.13	Картометрический метод	0.1	-
н567	422438.84	2240484.15	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н587	425240.82	2228026.21	Картометрический метод	0.1	-
н588	425206.44	2228027.83	Картометрический метод	0.1	-
н589	425205.69	2228027.87	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н590	425203.38	2228027.93	Картометрический метод	0.1	-
н591	425197.11	2228028.24	Картометрический метод	0.1	-
н592	425172.80	2227953.58	Картометрический метод	0.1	-
н593	425172.54	2227952.77	Картометрический метод	0.1	-
н594	425182.33	2227951.69	Картометрический метод	0.1	-
н595	425181.78	2227940.89	Картометрический метод	0.1	-
н596	425175.98	2227898.26	Картометрический метод	0.1	-
н597	425173.82	2227892.07	Картометрический метод	0.1	-
н598	425169.06	2227885.46	Картометрический метод	0.1	-
н599	425164.70	2227864.09	Картометрический метод	0.1	-
н600	425156.86	2227825.37	Картометрический метод	0.1	-
н601	425149.03	2227808.90	Картометрический метод	0.1	-
н602	425138.94	2227777.56	Картометрический метод	0.1	-
н603	425133.41	2227768.41	Картометрический метод	0.1	-
н604	425113.70	2227722.96	Картометрический метод	0.1	-
н605	425112.81	2227720.91	Картометрический метод	0.1	-
н606	425108.37	2227714.96	Картометрический метод	0.1	-
н607	425101.64	2227715.90	Картометрический метод	0.1	-
н608	425054.91	2227737.45	Картометрический метод	0.1	-
н609	425050.84	2227728.32	Картометрический метод	0.1	-
н610	425097.57	2227706.76	Картометрический метод	0.1	-
н611	425097.16	2227703.98	Картометрический метод	0.1	-
н612	425088.99	2227685.17	Картометрический метод	0.1	-
н613	425082.11	2227659.36	Картометрический метод	0.1	-
н614	425066.04	2227624.06	Картометрический метод	0.1	-
н615	425013.93	2227648.15	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н616	425009.60	2227638.99	Картометрический метод	0.1	-
н617	425061.92	2227615.02	Картометрический метод	0.1	-
н618	425057.05	2227604.52	Картометрический метод	0.1	-
н619	425054.71	2227599.49	Картометрический метод	0.1	-
н620	425053.17	2227583.26	Картометрический метод	0.1	-
н621	425049.18	2227572.05	Картометрический метод	0.1	-
н622	425068.87	2227564.23	Картометрический метод	0.1	-
н623	425085.45	2227593.81	Картометрический метод	0.1	-
н624	425102.82	2227585.58	Картометрический метод	0.1	-
н625	425121.06	2227576.95	Картометрический метод	0.1	-
н626	425133.47	2227605.50	Картометрический метод	0.1	-
н627	425184.31	2227594.38	Картометрический метод	0.1	-
н628	425184.38	2227596.23	Картометрический метод	0.1	-
н629	425188.36	2227616.03	Картометрический метод	0.1	-
н630	425142.28	2227625.78	Картометрический метод	0.1	-
н631	425156.18	2227657.76	Картометрический метод	0.1	-
н632	425156.90	2227658.62	Картометрический метод	0.1	-
н633	425161.56	2227664.17	Картометрический метод	0.1	-
н634	425164.49	2227665.05	Картометрический метод	0.1	-
н635	425166.01	2227672.99	Картометрический метод	0.1	-
н636	425167.70	2227672.69	Картометрический метод	0.1	-
н637	425169.35	2227672.40	Картометрический метод	0.1	-
н638	425170.92	2227702.88	Картометрический метод	0.1	-
н639	425171.44	2227708.42	Картометрический метод	0.1	-
н640	425172.13	2227711.99	Картометрический метод	0.1	-
н641	425172.89	2227712.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н642	425174.33	2227714.15	Картометрический метод	0.1	-
н643	425174.40	2227720.04	Картометрический метод	0.1	-
н644	425137.57	2227721.79	Картометрический метод	0.1	-
н645	425135.02	2227721.92	Картометрический метод	0.1	-
н646	425151.22	2227759.22	Картометрический метод	0.1	-
н647	425157.26	2227769.21	Картометрический метод	0.1	-
н648	425167.66	2227801.51	Картометрический метод	0.1	-
н649	425170.87	2227808.26	Картометрический метод	0.1	-
н650	425175.70	2227818.43	Картометрический метод	0.1	-
н651	425175.98	2227819.00	Картометрический метод	0.1	-
н652	425184.30	2227860.11	Картометрический метод	0.1	-
н653	425187.80	2227877.25	Картометрический метод	0.1	-
н654	425191.26	2227885.04	Картометрический метод	0.1	-
н655	425195.11	2227895.59	Картометрический метод	0.1	-
н656	425198.01	2227914.50	Картометрический метод	0.1	-
н657	425197.12	2227924.52	Картометрический метод	0.1	-
н658	425182.14	2227935.21	Картометрический метод	0.1	-
н659	425185.89	2227951.29	Картометрический метод	0.1	-
н660	425233.97	2227945.97	Картометрический метод	0.1	-
н661	425233.74	2227946.86	Картометрический метод	0.1	-
н662	425234.17	2227946.81	Картометрический метод	0.1	-
н663	425232.84	2227951.95	Картометрический метод	0.1	-
н664	425235.55	2227982.37	Картометрический метод	0.1	-
н665	425239.01	2228021.28	Картометрический метод	0.1	-
н666	425240.62	2228025.38	Картометрический метод	0.1	-
н667	425240.49	2228025.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н587	425240.82	2228026.21	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

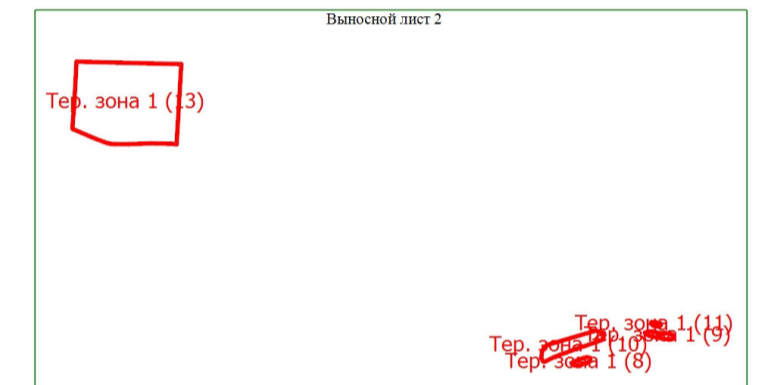
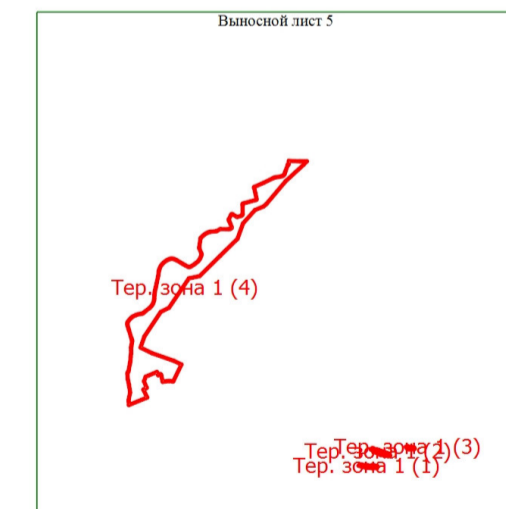
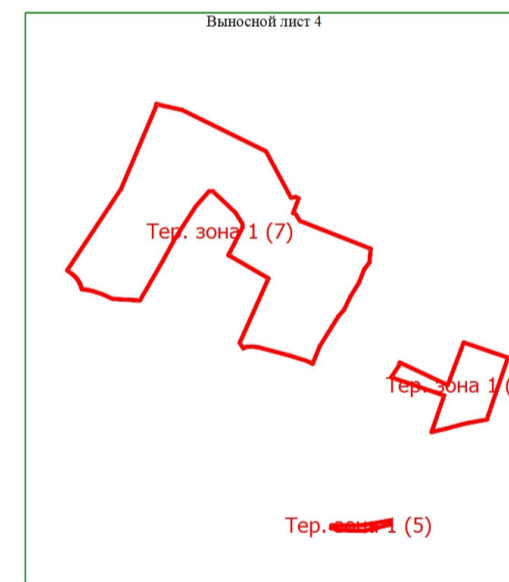
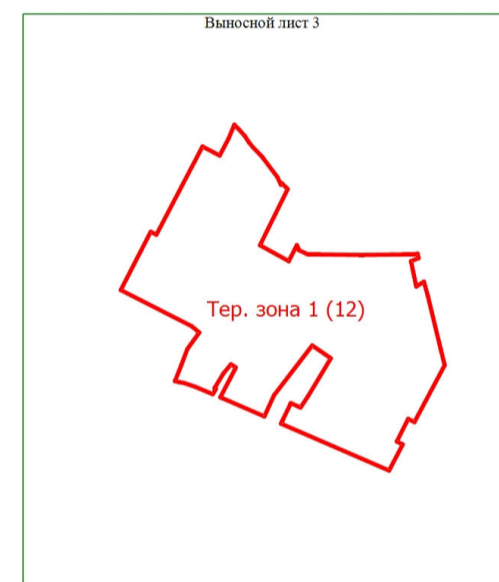
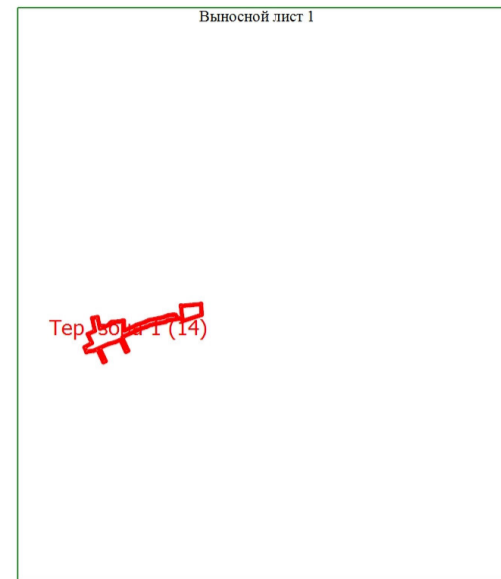
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:30000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-4
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-4
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

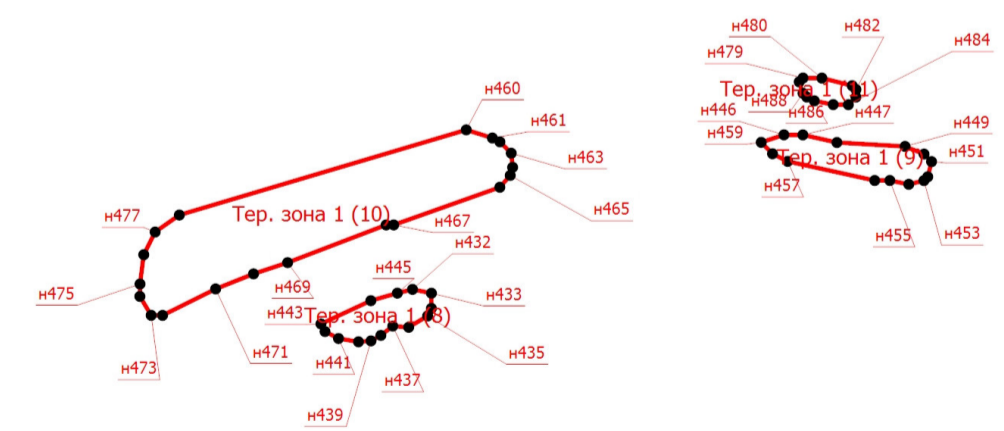
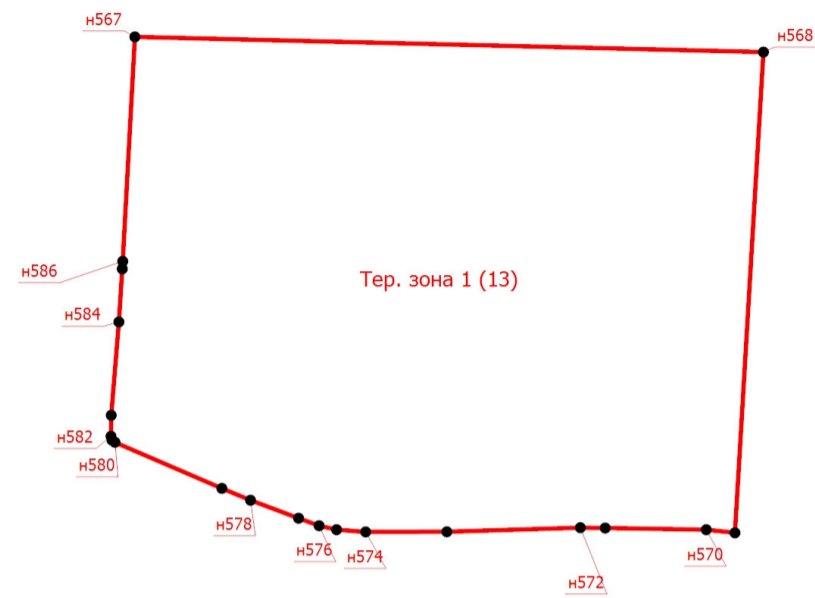
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-4
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Подпись _____

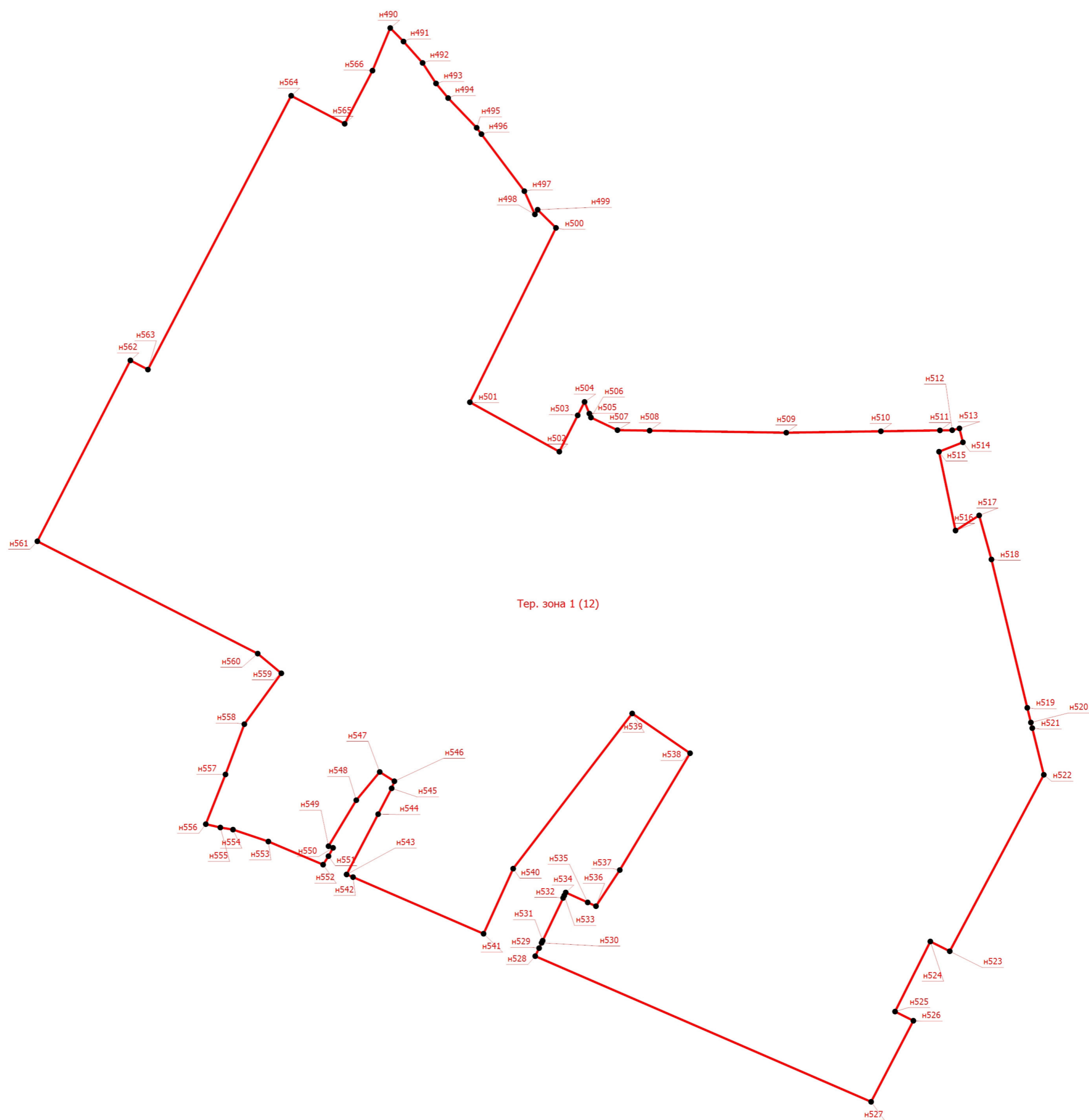
Дата " ____ " _____ г.

Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

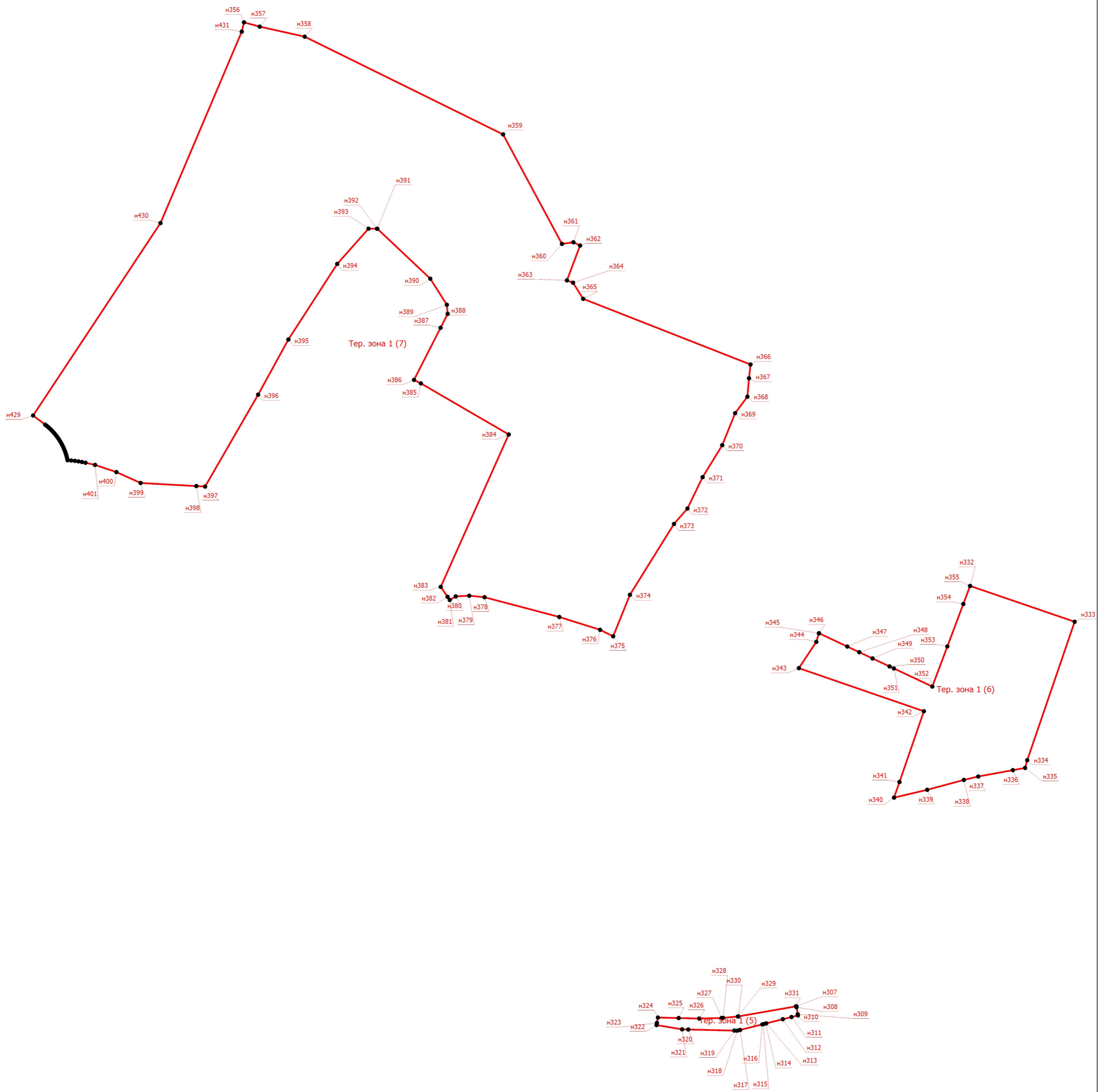
- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-4
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
 Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-4
 - н1 — Обозначение новой характерной точки
 - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТР-4
 - n1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТСХ-1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	12097106 +/- 1217 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	418905.76	2238607.64	Картометрический метод	0.1	-
н2	418884.40	2238632.90	Картометрический метод	0.1	-
н3	418864.86	2238655.98	Картометрический метод	0.1	-
н4	418844.62	2238678.60	Картометрический метод	0.1	-
н5	418824.40	2238701.23	Картометрический метод	0.1	-
н6	418815.55	2238711.03	Картометрический метод	0.1	-
н7	418827.52	2238730.46	Картометрический метод	0.1	-
н8	418821.20	2238734.94	Картометрический метод	0.1	-
н9	418798.35	2238720.08	Картометрический метод	0.1	-
н10	418814.71	2238694.93	Картометрический метод	0.1	-
н11	418831.07	2238669.79	Картометрический метод	0.1	-
н12	418847.44	2238644.64	Картометрический метод	0.1	-
н13	418863.80	2238619.49	Картометрический метод	0.1	-
н14	418879.07	2238596.03	Картометрический метод	0.1	-
н15	418886.41	2238593.45	Картометрический метод	0.1	-
н1	418905.76	2238607.64	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	419009.96	2239754.63	Картометрический метод	0.1	-
н17	419009.18	2239765.77	Картометрический метод	0.1	-
н18	419004.85	2239752.86	Картометрический метод	0.1	-
н19	418992.81	2239758.88	Картометрический метод	0.1	-
н20	418992.30	2239759.14	Картометрический метод	0.1	-
н21	418987.95	2239765.00	Картометрический метод	0.1	-
н22	418872.84	2239660.67	Картометрический метод	0.1	-
н23	418828.69	2239732.61	Картометрический метод	0.1	-
н24	418824.78	2239738.99	Картометрический метод	0.1	-
н25	418772.69	2239716.56	Картометрический метод	0.1	-
н26	418668.45	2239598.77	Картометрический метод	0.1	-
н27	418455.10	2239357.66	Картометрический метод	0.1	-
н28	418056.92	2239172.72	Картометрический метод	0.1	-
н29	418105.78	2239069.74	Картометрический метод	0.1	-
н30	418030.63	2239016.45	Картометрический метод	0.1	-
н31	418029.09	2239012.73	Картометрический метод	0.1	-
н32	418040.58	2239021.35	Картометрический метод	0.1	-
н33	418042.25	2239022.61	Картометрический метод	0.1	-
н34	418071.83	2239044.81	Картометрический метод	0.1	-
н35	418076.33	2239046.97	Картометрический метод	0.1	-
н36	418148.07	2239081.55	Картометрический метод	0.1	-
н37	418162.42	2239051.78	Картометрический метод	0.1	-
н38	418192.48	2238966.07	Картометрический метод	0.1	-
н39	418214.93	2238919.59	Картометрический метод	0.1	-
н40	418259.11	2238934.92	Картометрический метод	0.1	-
н41	418356.15	2238999.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н42	418372.96	2239032.60	Картометрический метод	0.1	-
н43	418489.02	2239111.11	Картометрический метод	0.1	-
н44	418498.01	2239153.50	Картометрический метод	0.1	-
н45	418645.78	2239303.69	Картометрический метод	0.1	-
н46	418706.64	2239325.63	Картометрический метод	0.1	-
н47	418759.62	2239373.02	Картометрический метод	0.1	-
н48	418773.67	2239406.82	Картометрический метод	0.1	-
н49	418783.86	2239418.52	Картометрический метод	0.1	-
н50	418873.06	2239493.76	Картометрический метод	0.1	-
н51	418938.41	2239564.90	Картометрический метод	0.1	-
н52	418952.47	2239578.56	Картометрический метод	0.1	-
н53	418952.53	2239584.79	Картометрический метод	0.1	-
н54	418955.60	2239631.82	Картометрический метод	0.1	-
н55	418962.10	2239679.04	Картометрический метод	0.1	-
н56	418967.83	2239699.96	Картометрический метод	0.1	-
н57	418980.89	2239720.53	Картометрический метод	0.1	-
н58	419001.17	2239740.68	Картометрический метод	0.1	-
н16	419009.96	2239754.63	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н59	419257.57	2238052.65	Картометрический метод	0.1	-
н60	419207.56	2238121.84	Картометрический метод	0.1	-
н61	419118.34	2238230.62	Картометрический метод	0.1	-
н62	419102.23	2238253.13	Картометрический метод	0.1	-
н63	419081.10	2238287.49	Картометрический метод	0.1	-
н64	419062.73	2238324.21	Картометрический метод	0.1	-
н65	419048.31	2238367.88	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н66	419041.28	2238392.36	Картометрический метод	0.1	-
н67	419034.56	2238426.78	Картометрический метод	0.1	-
н68	419006.81	2238460.36	Картометрический метод	0.1	-
н69	418973.82	2238494.97	Картометрический метод	0.1	-
н70	418988.05	2238456.64	Картометрический метод	0.1	-
н71	418994.55	2238423.87	Картометрический метод	0.1	-
н72	419002.34	2238384.64	Картометрический метод	0.1	-
н73	419008.66	2238352.76	Картометрический метод	0.1	-
н74	419014.52	2238323.23	Картометрический метод	0.1	-
н75	419017.06	2238310.44	Картометрический метод	0.1	-
н76	419032.68	2238283.66	Картометрический метод	0.1	-
н77	419057.21	2238297.99	Картометрический метод	0.1	-
н78	419082.39	2238268.34	Картометрический метод	0.1	-
н79	419085.31	2238263.59	Картометрический метод	0.1	-
н80	419099.20	2238241.05	Картометрический метод	0.1	-
н81	419120.61	2238212.16	Картометрический метод	0.1	-
н82	419141.47	2238184.01	Картометрический метод	0.1	-
н83	419162.31	2238155.88	Картометрический метод	0.1	-
н84	419134.46	2238135.25	Картометрический метод	0.1	-
н85	419156.79	2238105.12	Картометрический метод	0.1	-
н86	419149.34	2238050.30	Картометрический метод	0.1	-
н87	419080.96	2238059.60	Картометрический метод	0.1	-
н88	419052.05	2238098.63	Картометрический метод	0.1	-
н89	419035.25	2238127.19	Картометрический метод	0.1	-
н90	419015.26	2238162.18	Картометрический метод	0.1	-
н91	419040.75	2238181.06	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н92	419064.55	2238148.92	Картометрический метод	0.1	-
н93	419084.20	2238122.41	Картометрический метод	0.1	-
н94	419084.19	2238108.92	Картометрический метод	0.1	-
н95	419089.37	2238102.02	Картометрический метод	0.1	-
н96	419106.34	2238114.41	Картометрический метод	0.1	-
н97	419064.67	2238170.65	Картометрический метод	0.1	-
н98	419060.14	2238176.77	Картометрический метод	0.1	-
н99	419043.23	2238199.58	Картометрический метод	0.1	-
н100	418999.27	2238274.83	Картометрический метод	0.1	-
н101	418990.87	2238281.07	Картометрический метод	0.1	-
н102	418964.01	2238287.22	Картометрический метод	0.1	-
н103	418952.73	2238298.88	Картометрический метод	0.1	-
н104	418924.11	2238382.61	Картометрический метод	0.1	-
н105	418958.66	2238394.43	Картометрический метод	0.1	-
н106	418963.08	2238392.29	Картометрический метод	0.1	-
н107	418966.04	2238377.44	Картометрический метод	0.1	-
н108	418972.91	2238378.79	Картометрический метод	0.1	-
н109	418964.55	2238417.93	Картометрический метод	0.1	-
н110	418963.97	2238420.67	Картометрический метод	0.1	-
н111	418957.05	2238419.68	Картометрический метод	0.1	-
н112	418957.69	2238416.62	Картометрический метод	0.1	-
н113	418959.59	2238407.59	Картометрический метод	0.1	-
н114	418923.90	2238392.41	Картометрический метод	0.1	-
н115	418913.80	2238419.82	Картометрический метод	0.1	-
н116	418905.12	2238445.23	Картометрический метод	0.1	-
н117	418896.04	2238471.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н118	418885.08	2238503.85	Картометрический метод	0.1	-
н119	418877.30	2238526.63	Картометрический метод	0.1	-
н120	418892.36	2238560.37	Картометрический метод	0.1	-
н121	418918.09	2238582.66	Картометрический метод	0.1	-
н122	418909.35	2238600.15	Картометрический метод	0.1	-
н123	418857.04	2238556.92	Картометрический метод	0.1	-
н124	418848.08	2238570.31	Картометрический метод	0.1	-
н125	418830.27	2238597.68	Картометрический метод	0.1	-
н126	418824.29	2238606.86	Картометрический метод	0.1	-
н127	418813.91	2238622.82	Картометрический метод	0.1	-
н128	418810.27	2238628.42	Картометрический метод	0.1	-
н129	418797.54	2238647.97	Картометрический метод	0.1	-
н130	418781.18	2238673.12	Картометрический метод	0.1	-
н131	418775.95	2238681.16	Картометрический метод	0.1	-
н132	418749.30	2238722.13	Картометрический метод	0.1	-
н133	418746.28	2238726.77	Картометрический метод	0.1	-
н134	418727.74	2238755.26	Картометрический метод	0.1	-
н135	418766.15	2238780.26	Картометрический метод	0.1	-
н136	418814.08	2238868.53	Картометрический метод	0.1	-
н137	418790.35	2238881.41	Картометрический метод	0.1	-
н138	418786.05	2238873.50	Картометрический метод	0.1	-
н139	418792.36	2238870.07	Картометрический метод	0.1	-
н140	418789.42	2238864.83	Картометрический метод	0.1	-
н141	418798.07	2238860.01	Картометрический метод	0.1	-
н142	418758.57	2238787.25	Картометрический метод	0.1	-
н143	418722.29	2238763.64	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н144	418686.12	2238819.22	Картометрический метод	0.1	-
н145	418699.63	2238845.32	Картометрический метод	0.1	-
н146	418735.43	2238911.24	Картометрический метод	0.1	-
н147	418720.87	2238919.17	Картометрический метод	0.1	-
н148	418714.77	2238907.69	Картометрический метод	0.1	-
н149	418720.95	2238904.40	Картометрический метод	0.1	-
н150	418712.96	2238889.37	Картометрический метод	0.1	-
н151	418683.69	2238836.92	Картометрический метод	0.1	-
н152	418677.32	2238832.77	Картометрический метод	0.1	-
н153	418629.01	2238907.00	Картометрический метод	0.1	-
н154	418609.15	2238937.53	Картометрический метод	0.1	-
н155	418591.53	2238964.62	Картометрический метод	0.1	-
н156	418618.96	2238981.64	Картометрический метод	0.1	-
н157	418626.77	2238981.89	Картометрический метод	0.1	-
н158	418642.94	2238964.99	Картометрический метод	0.1	-
н159	418650.14	2238957.55	Картометрический метод	0.1	-
н160	418668.51	2238978.60	Картометрический метод	0.1	-
н161	418671.02	2238981.48	Картометрический метод	0.1	-
н162	418725.76	2238951.76	Картометрический метод	0.1	-
н163	418752.65	2238937.03	Картометрический метод	0.1	-
н164	418778.78	2238922.97	Картометрический метод	0.1	-
н165	418805.14	2238908.66	Картометрический метод	0.1	-
н166	418865.73	2238875.78	Картометрический метод	0.1	-
н167	418854.98	2238894.69	Картометрический метод	0.1	-
н168	418887.23	2238877.07	Картометрический метод	0.1	-
н169	418921.15	2238916.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н170	418925.67	2238958.72	Картометрический метод	0.1	-
н171	418938.97	2238951.50	Картометрический метод	0.1	-
н172	418947.52	2239045.94	Картометрический метод	0.1	-
н173	418991.20	2239013.24	Картометрический метод	0.1	-
н174	418985.10	2239055.44	Картометрический метод	0.1	-
н175	418964.69	2239373.56	Картометрический метод	0.1	-
н176	418878.91	2239328.30	Картометрический метод	0.1	-
н177	418859.92	2239294.22	Картометрический метод	0.1	-
н178	418854.90	2239295.68	Картометрический метод	0.1	-
н179	418834.61	2239301.58	Картометрический метод	0.1	-
н180	418829.81	2239296.64	Картометрический метод	0.1	-
н181	418830.07	2239278.32	Картометрический метод	0.1	-
н182	418804.88	2239237.83	Картометрический метод	0.1	-
н183	418781.47	2239232.91	Картометрический метод	0.1	-
н184	418775.52	2239227.96	Картометрический метод	0.1	-
н185	418767.22	2239208.07	Картометрический метод	0.1	-
н186	418741.73	2239188.22	Картометрический метод	0.1	-
н187	418726.11	2239178.82	Картометрический метод	0.1	-
н188	418704.97	2239162.95	Картометрический метод	0.1	-
н189	418688.74	2239144.26	Картометрический метод	0.1	-
н190	418667.34	2239124.90	Картометрический метод	0.1	-
н191	418655.65	2239108.61	Картометрический метод	0.1	-
н192	418655.77	2239105.31	Картометрический метод	0.1	-
н193	418650.71	2239071.48	Картометрический метод	0.1	-
н194	418645.95	2239044.01	Картометрический метод	0.1	-
н195	418635.52	2239032.29	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н196	418593.09	2239000.39	Картометрический метод	0.1	-
н197	418584.82	2238999.66	Картометрический метод	0.1	-
н198	418583.87	2238981.25	Картометрический метод	0.1	-
н199	418557.85	2238978.42	Картометрический метод	0.1	-
н200	418557.61	2238974.12	Картометрический метод	0.1	-
н201	418564.81	2238963.19	Картометрический метод	0.1	-
н202	418524.80	2238931.65	Картометрический метод	0.1	-
н203	418500.86	2238927.06	Картометрический метод	0.1	-
н204	418492.12	2238939.77	Картометрический метод	0.1	-
н205	418475.62	2238934.72	Картометрический метод	0.1	-
н206	418468.63	2238954.10	Картометрический метод	0.1	-
н207	418483.89	2238973.12	Картометрический метод	0.1	-
н208	418471.94	2238969.62	Картометрический метод	0.1	-
н209	418463.21	2238967.44	Картометрический метод	0.1	-
н210	418430.74	2238960.75	Картометрический метод	0.1	-
н211	418427.17	2238960.15	Картометрический метод	0.1	-
н212	418419.08	2238959.11	Картометрический метод	0.1	-
н213	418413.24	2238958.27	Картометрический метод	0.1	-
н214	418409.65	2238957.35	Картометрический метод	0.1	-
н215	418404.98	2238955.60	Картометрический метод	0.1	-
н216	418401.02	2238953.67	Картометрический метод	0.1	-
н217	418396.87	2238951.52	Картометрический метод	0.1	-
н218	418393.97	2238949.58	Картометрический метод	0.1	-
н219	418391.01	2238947.74	Картометрический метод	0.1	-
н220	418388.16	2238945.50	Картометрический метод	0.1	-
н221	418384.94	2238942.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н222	418381.33	2238938.28	Картометрический метод	0.1	-
н223	418372.95	2238928.92	Картометрический метод	0.1	-
н224	418367.38	2238921.23	Картометрический метод	0.1	-
н225	418366.21	2238918.79	Картометрический метод	0.1	-
н226	418365.34	2238915.86	Картометрический метод	0.1	-
н227	418364.86	2238913.57	Картометрический метод	0.1	-
н228	418364.15	2238909.41	Картометрический метод	0.1	-
н229	418363.44	2238905.75	Картометрический метод	0.1	-
н230	418362.37	2238901.05	Картометрический метод	0.1	-
н231	418359.67	2238891.62	Картометрический метод	0.1	-
н232	418357.92	2238885.93	Картометрический метод	0.1	-
н233	418357.65	2238885.24	Картометрический метод	0.1	-
н234	418355.92	2238880.79	Картометрический метод	0.1	-
н235	418355.23	2238879.31	Картометрический метод	0.1	-
н236	418354.32	2238877.78	Картометрический метод	0.1	-
н237	418352.94	2238876.09	Картометрический метод	0.1	-
н238	418350.52	2238873.54	Картометрический метод	0.1	-
н239	418345.80	2238868.87	Картометрический метод	0.1	-
н240	418341.98	2238865.61	Картометрический метод	0.1	-
н241	418338.39	2238862.97	Картометрический метод	0.1	-
н242	418335.66	2238860.95	Картометрический метод	0.1	-
н243	418326.85	2238854.27	Картометрический метод	0.1	-
н244	418322.07	2238851.29	Картометрический метод	0.1	-
н245	418318.83	2238849.88	Картометрический метод	0.1	-
н246	418314.33	2238848.18	Картометрический метод	0.1	-
н247	418310.96	2238847.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н248	418307.85	2238846.41	Картометрический метод	0.1	-
н249	418305.72	2238846.15	Картометрический метод	0.1	-
н250	418304.27	2238846.20	Картометрический метод	0.1	-
н251	418302.49	2238846.43	Картометрический метод	0.1	-
н252	418300.73	2238846.83	Картометрический метод	0.1	-
н253	418298.58	2238847.57	Картометрический метод	0.1	-
н254	418292.44	2238849.83	Картометрический метод	0.1	-
н255	418282.99	2238853.36	Картометрический метод	0.1	-
н256	418272.70	2238858.01	Картометрический метод	0.1	-
н257	418267.09	2238860.65	Картометрический метод	0.1	-
н258	418261.48	2238863.28	Картометрический метод	0.1	-
н259	418255.45	2238865.86	Картометрический метод	0.1	-
н260	418250.94	2238867.39	Картометрический метод	0.1	-
н261	418246.48	2238868.20	Картометрический метод	0.1	-
н262	418243.84	2238868.35	Картометрический метод	0.1	-
н263	418242.08	2238868.37	Картометрический метод	0.1	-
н264	418240.65	2238868.13	Картометрический метод	0.1	-
н265	418239.31	2238867.84	Картометрический метод	0.1	-
н266	418238.71	2238867.66	Картометрический метод	0.1	-
н267	418237.77	2238867.25	Картометрический метод	0.1	-
н268	418236.27	2238866.50	Картометрический метод	0.1	-
н269	418234.87	2238865.52	Картометрический метод	0.1	-
н270	418232.92	2238863.65	Картометрический метод	0.1	-
н271	418231.65	2238862.36	Картометрический метод	0.1	-
н272	418229.98	2238860.19	Картометрический метод	0.1	-
н273	418229.30	2238858.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н274	418228.74	2238857.38	Картометрический метод	0.1	-
н275	418228.56	2238856.56	Картометрический метод	0.1	-
н276	418228.52	2238855.47	Картометрический метод	0.1	-
н277	418228.52	2238854.44	Картометрический метод	0.1	-
н278	418228.65	2238853.58	Картометрический метод	0.1	-
н279	418228.98	2238852.59	Картометрический метод	0.1	-
н280	418229.59	2238851.16	Картометрический метод	0.1	-
н281	418231.08	2238848.67	Картометрический метод	0.1	-
н282	418234.03	2238844.27	Картометрический метод	0.1	-
н283	418235.75	2238842.19	Картометрический метод	0.1	-
н284	418237.38	2238840.52	Картометрический метод	0.1	-
н285	418238.54	2238839.43	Картометрический метод	0.1	-
н286	418241.91	2238836.89	Картометрический метод	0.1	-
н287	418244.69	2238835.15	Картометрический метод	0.1	-
н288	418249.43	2238832.35	Картометрический метод	0.1	-
н289	418254.30	2238829.86	Картометрический метод	0.1	-
н290	418272.53	2238821.86	Картометрический метод	0.1	-
н291	418283.22	2238817.14	Картометрический метод	0.1	-
н292	418286.39	2238815.49	Картометрический метод	0.1	-
н293	418288.12	2238814.42	Картометрический метод	0.1	-
н294	418290.44	2238812.88	Картометрический метод	0.1	-
н295	418296.13	2238808.95	Картометрический метод	0.1	-
н296	418301.98	2238817.78	Картометрический метод	0.1	-
н297	418366.28	2238781.68	Картометрический метод	0.1	-
н298	418442.44	2238831.56	Картометрический метод	0.1	-
н299	418424.79	2238863.93	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н300	418465.17	2238903.66	Картометрический метод	0.1	-
н301	418479.18	2238912.79	Картометрический метод	0.1	-
н302	418517.31	2238899.95	Картометрический метод	0.1	-
н303	418526.20	2238886.31	Картометрический метод	0.1	-
н304	418555.53	2238905.41	Картометрический метод	0.1	-
н305	418584.85	2238924.53	Картометрический метод	0.1	-
н306	418603.96	2238895.21	Картометрический метод	0.1	-
н307	418574.64	2238876.10	Картометрический метод	0.1	-
н308	418545.32	2238856.98	Картометрический метод	0.1	-
н309	418516.34	2238838.10	Картометрический метод	0.1	-
н310	418513.64	2238842.26	Картометрический метод	0.1	-
н311	418511.40	2238834.88	Картометрический метод	0.1	-
н312	418515.24	2238828.99	Картометрический метод	0.1	-
н313	418532.10	2238839.98	Картометрический метод	0.1	-
н314	418546.29	2238818.19	Картометрический метод	0.1	-
н315	418541.97	2238815.38	Картометрический метод	0.1	-
н316	418545.49	2238809.98	Картометрический метод	0.1	-
н317	418571.06	2238826.65	Картометрический метод	0.1	-
н318	418575.17	2238820.34	Картометрический метод	0.1	-
н319	418578.52	2238822.53	Картометрический метод	0.1	-
н320	418558.32	2238853.52	Картометрический метод	0.1	-
н321	418615.29	2238890.65	Картометрический метод	0.1	-
н322	418670.43	2238806.03	Картометрический метод	0.1	-
н323	418637.59	2238784.80	Картометрический метод	0.1	-
н324	418602.01	2238761.78	Картометрический метод	0.1	-
н325	418572.02	2238742.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н326	418575.35	2238739.29	Картометрический метод	0.1	-
н327	418546.77	2238720.66	Картометрический метод	0.1	-
н328	418520.41	2238745.25	Картометрический метод	0.1	-
н329	418478.94	2238718.22	Картометрический метод	0.1	-
н330	418488.38	2238716.19	Картометрический метод	0.1	-
н331	418508.71	2238692.18	Картометрический метод	0.1	-
н332	418531.99	2238668.05	Картометрический метод	0.1	-
н333	418540.29	2238660.05	Картометрический метод	0.1	-
н334	418566.13	2238635.06	Картометрический метод	0.1	-
н335	418568.36	2238632.92	Картометрический метод	0.1	-
н336	418674.72	2238530.00	Картометрический метод	0.1	-
н337	418681.19	2238523.74	Картометрический метод	0.1	-
н338	418687.53	2238517.60	Картометрический метод	0.1	-
н339	418694.00	2238511.34	Картометрический метод	0.1	-
н340	418707.65	2238503.59	Картометрический метод	0.1	-
н341	418736.79	2238482.67	Картометрический метод	0.1	-
н342	418766.10	2238443.36	Картометрический метод	0.1	-
н343	418812.62	2238398.36	Картометрический метод	0.1	-
н344	418847.73	2238314.99	Картометрический метод	0.1	-
н345	418863.95	2238292.26	Картометрический метод	0.1	-
н346	418890.92	2238310.89	Картометрический метод	0.1	-
н347	418896.44	2238315.18	Картометрический метод	0.1	-
н348	418917.76	2238323.13	Картометрический метод	0.1	-
н349	418941.35	2238296.64	Картометрический метод	0.1	-
н350	418887.06	2238259.87	Картометрический метод	0.1	-
н351	418890.32	2238254.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н352	418930.90	2238281.45	Картометрический метод	0.1	-
н353	418987.98	2238268.40	Картометрический метод	0.1	-
н354	419006.62	2238236.45	Картометрический метод	0.1	-
н355	419029.53	2238197.21	Картометрический метод	0.1	-
н356	419005.64	2238182.60	Картометрический метод	0.1	-
н357	419008.06	2238177.02	Картометрический метод	0.1	-
н358	419025.88	2238185.72	Картометрический метод	0.1	-
н359	419026.57	2238185.93	Картометрический метод	0.1	-
н360	419027.19	2238185.83	Картометрический метод	0.1	-
н361	419027.62	2238185.42	Картометрический метод	0.1	-
н362	419027.88	2238184.73	Картометрический метод	0.1	-
н363	419027.93	2238184.10	Картометрический метод	0.1	-
н364	419027.75	2238183.45	Картометрический метод	0.1	-
н365	419027.44	2238183.06	Картометрический метод	0.1	-
н366	419008.70	2238175.53	Картометрический метод	0.1	-
н367	419010.29	2238171.86	Картометрический метод	0.1	-
н368	419025.74	2238177.19	Картометрический метод	0.1	-
н369	419026.19	2238177.09	Картометрический метод	0.1	-
н370	419026.84	2238176.99	Картометрический метод	0.1	-
н371	419027.20	2238176.73	Картометрический метод	0.1	-
н372	419027.49	2238176.21	Картометрический метод	0.1	-
н373	419027.59	2238175.69	Картометрический метод	0.1	-
н374	419027.59	2238175.11	Картометрический метод	0.1	-
н375	419027.33	2238174.68	Картометрический метод	0.1	-
н376	419027.00	2238174.43	Картометрический метод	0.1	-
н377	419011.46	2238169.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н378	419013.15	2238165.25	Картометрический метод	0.1	-
н379	419001.91	2238157.97	Картометрический метод	0.1	-
н380	419023.69	2238119.18	Картометрический метод	0.1	-
н381	419040.52	2238090.57	Картометрический метод	0.1	-
н382	419045.09	2238084.39	Картометрический метод	0.1	-
н383	419062.35	2238061.10	Картометрический метод	0.1	-
н384	419021.55	2238040.16	Картометрический метод	0.1	-
н385	419011.73	2238067.97	Картометрический метод	0.1	-
н386	419000.97	2238098.44	Картометрический метод	0.1	-
н387	418983.96	2238146.62	Картометрический метод	0.1	-
н388	418968.18	2238136.16	Картометрический метод	0.1	-
н389	418945.85	2238127.73	Картометрический метод	0.1	-
н390	418944.95	2238115.00	Картометрический метод	0.1	-
н391	418974.45	2238082.29	Картометрический метод	0.1	-
н392	419000.37	2238023.95	Картометрический метод	0.1	-
н393	419017.78	2238015.55	Картометрический метод	0.1	-
н394	419086.97	2238020.60	Картометрический метод	0.1	-
н395	419091.67	2238020.94	Картометрический метод	0.1	-
н396	419148.60	2238036.65	Картометрический метод	0.1	-
н397	419185.42	2238054.21	Картометрический метод	0.1	-
н398	419202.86	2238053.90	Картометрический метод	0.1	-
н399	419224.17	2238053.53	Картометрический метод	0.1	-
н400	419250.24	2238047.87	Картометрический метод	0.1	-
н401	419255.87	2238051.39	Картометрический метод	0.1	-
н59	419257.57	2238052.65	Картометрический метод	0.1	-
н402	418919.59	2238357.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н403	418916.41	2238339.37	Картометрический метод	0.1	-
н404	418899.15	2238333.25	Картометрический метод	0.1	-
н405	418895.37	2238341.87	Картометрический метод	0.1	-
н406	418867.41	2238405.47	Картометрический метод	0.1	-
н407	418847.94	2238435.39	Картометрический метод	0.1	-
н408	418809.85	2238457.73	Картометрический метод	0.1	-
н409	418789.53	2238486.12	Картометрический метод	0.1	-
н410	418816.66	2238516.38	Картометрический метод	0.1	-
н411	418844.04	2238539.72	Картометрический метод	0.1	-
н412	418874.31	2238450.80	Картометрический метод	0.1	-
н413	418896.54	2238422.67	Картометрический метод	0.1	-
н414	418906.49	2238393.44	Картометрический метод	0.1	-
н415	418909.59	2238384.33	Картометрический метод	0.1	-
н402	418919.59	2238357.99	Картометрический метод	0.1	-
н416	418832.44	2238557.48	Картометрический метод	0.1	-
н417	418795.83	2238533.61	Картометрический метод	0.1	-
н418	418772.54	2238510.05	Картометрический метод	0.1	-
н419	418746.36	2238534.47	Картометрический метод	0.1	-
н420	418718.97	2238560.03	Картометрический метод	0.1	-
н421	418691.29	2238585.85	Картометрический метод	0.1	-
н422	418663.91	2238611.39	Картометрический метод	0.1	-
н423	418605.90	2238665.50	Картометрический метод	0.1	-
н424	418634.48	2238684.12	Картометрический метод	0.1	-
н425	418665.21	2238704.16	Картометрический метод	0.1	-
н426	418690.35	2238720.54	Картометрический метод	0.1	-
н427	418715.48	2238736.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н428	418737.32	2238703.41	Картометрический метод	0.1	-
н429	418753.70	2238678.28	Картометрический метод	0.1	-
н430	418720.20	2238656.43	Картометрический метод	0.1	-
н431	418716.92	2238661.47	Картометрический метод	0.1	-
н432	418705.19	2238653.82	Картометрический метод	0.1	-
н433	418712.29	2238642.93	Картометрический метод	0.1	-
н434	418727.37	2238652.76	Картометрический метод	0.1	-
н435	418757.53	2238672.41	Картометрический метод	0.1	-
н436	418776.09	2238643.92	Картометрический метод	0.1	-
н437	418757.58	2238631.87	Картометрический метод	0.1	-
н438	418770.69	2238611.76	Картометрический метод	0.1	-
н439	418761.09	2238601.46	Картометрический метод	0.1	-
н440	418766.06	2238596.83	Картометрический метод	0.1	-
н441	418773.96	2238605.29	Картометрический метод	0.1	-
н442	418793.13	2238617.79	Картометрический метод	0.1	-
н416	418832.44	2238557.48	Картометрический метод	0.1	-
н443	418711.66	2238742.79	Картометрический метод	0.1	-
н444	418683.18	2238724.22	Картометрический метод	0.1	-
н445	418654.68	2238705.67	Картометрический метод	0.1	-
н446	418643.84	2238698.49	Картометрический метод	0.1	-
н447	418641.30	2238696.91	Картометрический метод	0.1	-
н448	418639.77	2238698.95	Картометрический метод	0.1	-
н449	418627.38	2238690.77	Картометрический метод	0.1	-
н450	418632.25	2238686.24	Картометрический метод	0.1	-
н451	418603.64	2238667.61	Картометрический метод	0.1	-
н452	418577.32	2238692.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н453	418549.10	2238718.49	Картометрический метод	0.1	-
н454	418577.67	2238737.12	Картометрический метод	0.1	-
н455	418613.10	2238760.32	Картометрический метод	0.1	-
н456	418643.68	2238780.25	Картометрический метод	0.1	-
н457	418674.26	2238800.17	Картометрический метод	0.1	-
н458	418692.27	2238772.52	Картометрический метод	0.1	-
н443	418711.66	2238742.79	Картометрический метод	0.1	-
н459	418897.93	2238973.79	Картометрический метод	0.1	-
н460	418878.84	2238938.64	Картометрический метод	0.1	-
н461	418826.11	2238967.27	Картометрический метод	0.1	-
н462	418799.74	2238981.58	Картометрический метод	0.1	-
н463	418694.29	2239038.84	Картометрический метод	0.1	-
н464	418713.38	2239074.00	Картометрический метод	0.1	-
н459	418897.93	2238973.79	Картометрический метод	0.1	-
н465	418874.06	2238929.85	Картометрический метод	0.1	-
н167	418854.98	2238894.69	Картометрический метод	0.1	-
н466	418854.61	2238894.89	Картометрический метод	0.1	-
н467	418670.43	2238994.90	Картометрический метод	0.1	-
н468	418689.52	2239030.05	Картометрический метод	0.1	-
н469	418715.87	2239015.74	Картометрический метод	0.1	-
н470	418768.61	2238987.11	Картометрический метод	0.1	-
н471	418794.97	2238972.79	Картометрический метод	0.1	-
н472	418821.34	2238958.48	Картометрический метод	0.1	-
н473	418847.70	2238944.16	Картометрический метод	0.1	-
н465	418874.06	2238929.85	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н474	419334.21	2239516.74	Картометрический метод	0.1	-
н475	419330.95	2239534.26	Картометрический метод	0.1	-
н476	419311.83	2239545.78	Картометрический метод	0.1	-
н477	419304.92	2239549.95	Картометрический метод	0.1	-
н478	419270.45	2239552.50	Картометрический метод	0.1	-
н479	419252.84	2239553.81	Картометрический метод	0.1	-
н480	419180.15	2239595.43	Картометрический метод	0.1	-
н481	419158.38	2239556.28	Картометрический метод	0.1	-
н482	419159.29	2239530.32	Картометрический метод	0.1	-
н483	419137.00	2239505.65	Картометрический метод	0.1	-
н484	418982.23	2239441.99	Картометрический метод	0.1	-
н485	419014.58	2238995.75	Картометрический метод	0.1	-
н486	419054.02	2238966.23	Картометрический метод	0.1	-
н487	419052.29	2239034.91	Картометрический метод	0.1	-
н488	419058.57	2239031.14	Картометрический метод	0.1	-
н489	419055.40	2239120.69	Картометрический метод	0.1	-
н490	419291.70	2239460.01	Картометрический метод	0.1	-
н491	419305.96	2239456.09	Картометрический метод	0.1	-
н492	419315.16	2239484.72	Картометрический метод	0.1	-
н474	419334.21	2239516.74	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н493	419340.62	2240006.07	Картометрический метод	0.1	-
н494	419340.31	2240027.85	Картометрический метод	0.1	-
н495	419277.17	2239992.65	Картометрический метод	0.1	-
н496	419231.17	2239967.02	Картометрический метод	0.1	-
н497	419174.09	2239930.14	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н498	419051.01	2239814.59	Картометрический метод	0.1	-
н499	419019.54	2239817.39	Картометрический метод	0.1	-
н500	419016.44	2239797.71	Картометрический метод	0.1	-
н501	419029.73	2239774.05	Картометрический метод	0.1	-
н502	419031.01	2239751.72	Картометрический метод	0.1	-
н503	419031.35	2239749.94	Картометрический метод	0.1	-
н504	419005.98	2239718.66	Картометрический метод	0.1	-
н505	419001.84	2239713.49	Картометрический метод	0.1	-
н506	418984.12	2239684.43	Картометрический метод	0.1	-
н507	418972.33	2239575.70	Картометрический метод	0.1	-
н508	418984.24	2239578.99	Картометрический метод	0.1	-
н509	418982.66	2239590.33	Картометрический метод	0.1	-
н510	418988.73	2239608.73	Картометрический метод	0.1	-
н511	418995.57	2239622.20	Картометрический метод	0.1	-
н512	419005.38	2239624.46	Картометрический метод	0.1	-
н513	419015.51	2239604.89	Картометрический метод	0.1	-
н514	419024.76	2239597.28	Картометрический метод	0.1	-
н515	419035.96	2239601.66	Картометрический метод	0.1	-
н516	419042.09	2239615.13	Картометрический метод	0.1	-
н517	419045.85	2239647.57	Картометрический метод	0.1	-
н518	419052.99	2239689.22	Картометрический метод	0.1	-
н519	419067.51	2239706.33	Картометрический метод	0.1	-
н520	419107.74	2239745.63	Картометрический метод	0.1	-
н521	419148.41	2239773.76	Картометрический метод	0.1	-
н522	419174.88	2239791.74	Картометрический метод	0.1	-
н523	419199.14	2239816.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н524	419229.65	2239847.45	Картометрический метод	0.1	-
н525	419243.36	2239872.29	Картометрический метод	0.1	-
н526	419249.99	2239900.56	Картометрический метод	0.1	-
н527	419252.98	2239912.98	Картометрический метод	0.1	-
н528	419254.69	2239920.10	Картометрический метод	0.1	-
н529	419257.29	2239930.94	Картометрический метод	0.1	-
н530	419269.01	2239947.30	Картометрический метод	0.1	-
н531	419284.95	2239964.43	Картометрический метод	0.1	-
н532	419305.29	2239968.24	Картометрический метод	0.1	-
н533	419316.43	2239976.15	Картометрический метод	0.1	-
н534	419324.71	2239984.25	Картометрический метод	0.1	-
н535	419330.30	2239989.72	Картометрический метод	0.1	-
н493	419340.62	2240006.07	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н536	420124.11	2241516.11	Картометрический метод	0.1	-
н537	420103.78	2241549.23	Картометрический метод	0.1	-
н538	420070.17	2241532.41	Картометрический метод	0.1	-
н539	420084.61	2241520.44	Картометрический метод	0.1	-
н540	420091.28	2241518.85	Картометрический метод	0.1	-
н541	420105.08	2241502.46	Картометрический метод	0.1	-
н536	420124.11	2241516.11	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н542	420953.83	2241554.74	Картометрический метод	0.1	-
н543	420952.29	2241608.82	Картометрический метод	0.1	-
н544	420952.02	2241651.40	Картометрический метод	0.1	-
н545	420950.83	2241684.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н546	420949.46	2241701.74	Картометрический метод	0.1	-
н547	420946.62	2241724.01	Картометрический метод	0.1	-
н548	420944.89	2241730.05	Картометрический метод	0.1	-
н549	420940.65	2241737.22	Картометрический метод	0.1	-
н550	420938.01	2241739.26	Картометрический метод	0.1	-
н551	420917.29	2241743.24	Картометрический метод	0.1	-
н552	420913.43	2241744.91	Картометрический метод	0.1	-
н553	420906.76	2241750.23	Картометрический метод	0.1	-
н554	420903.13	2241754.93	Картометрический метод	0.1	-
н555	420900.36	2241766.84	Картометрический метод	0.1	-
н556	420896.09	2241783.38	Картометрический метод	0.1	-
н557	420883.10	2241785.71	Картометрический метод	0.1	-
н558	420865.47	2241784.62	Картометрический метод	0.1	-
н559	420831.89	2241770.62	Картометрический метод	0.1	-
н560	420803.13	2241758.63	Картометрический метод	0.1	-
н561	420776.57	2241745.99	Картометрический метод	0.1	-
н562	420713.39	2241715.74	Картометрический метод	0.1	-
н563	420679.49	2241698.63	Картометрический метод	0.1	-
н564	420640.60	2241677.23	Картометрический метод	0.1	-
н565	420640.91	2241676.54	Картометрический метод	0.1	-
н566	420669.63	2241613.09	Картометрический метод	0.1	-
н567	420696.00	2241554.83	Картометрический метод	0.1	-
н568	420697.32	2241551.90	Картометрический метод	0.1	-
н569	420699.40	2241547.29	Картометрический метод	0.1	-
н570	420675.78	2241534.94	Картометрический метод	0.1	-
н571	420672.03	2241531.59	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н572	420669.47	2241524.48	Картометрический метод	0.1	-
н573	420668.71	2241519.71	Картометрический метод	0.1	-
н574	420669.42	2241515.92	Картометрический метод	0.1	-
н575	420670.67	2241512.63	Картометрический метод	0.1	-
н576	420685.09	2241499.53	Картометрический метод	0.1	-
н577	420745.68	2241503.00	Картометрический метод	0.1	-
н578	420760.65	2241480.60	Картометрический метод	0.1	-
н579	420785.11	2241497.85	Картометрический метод	0.1	-
н580	420793.91	2241505.40	Картометрический метод	0.1	-
н581	420808.12	2241515.89	Картометрический метод	0.1	-
н582	420817.37	2241520.84	Картометрический метод	0.1	-
н583	420833.18	2241530.43	Картометрический метод	0.1	-
н584	420852.63	2241538.99	Картометрический метод	0.1	-
н585	420879.43	2241545.44	Картометрический метод	0.1	-
н586	420908.74	2241549.98	Картометрический метод	0.1	-
н587	420912.63	2241551.34	Картометрический метод	0.1	-
н588	420939.24	2241552.42	Картометрический метод	0.1	-
н542	420953.83	2241554.74	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н589	421515.05	2243049.55	Картометрический метод	0.1	-
н590	421498.83	2243048.98	Картометрический метод	0.1	-
н591	421446.53	2243055.30	Картометрический метод	0.1	-
н592	421414.42	2243004.46	Картометрический метод	0.1	-
н593	421453.62	2242977.20	Картометрический метод	0.1	-
н594	421463.36	2242968.73	Картометрический метод	0.1	-
н595	421469.51	2242993.44	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н589	421515.05	2243049.55	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н596	421545.72	2243314.57	Картометрический метод	0.1	-
н597	421509.28	2243336.99	Картометрический метод	0.1	-
н598	421492.52	2243312.85	Картометрический метод	0.1	-
н599	421495.64	2243310.98	Картометрический метод	0.1	-
н600	421492.47	2243306.04	Картометрический метод	0.1	-
н601	421526.20	2243285.08	Картометрический метод	0.1	-
н596	421545.72	2243314.57	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н602	421686.61	2242835.89	Картометрический метод	0.1	-
н603	421644.43	2242862.85	Картометрический метод	0.1	-
н604	421627.98	2242865.59	Картометрический метод	0.1	-
н605	421615.12	2242868.50	Картометрический метод	0.1	-
н606	421595.69	2242871.78	Картометрический метод	0.1	-
н607	421618.60	2242796.01	Картометрический метод	0.1	-
н608	421583.88	2242785.88	Картометрический метод	0.1	-
н609	421553.89	2242777.13	Картометрический метод	0.1	-
н610	421562.31	2242756.65	Картометрический метод	0.1	-
н611	421568.64	2242741.27	Картометрический метод	0.1	-
н612	421580.61	2242706.53	Картометрический метод	0.1	-
н613	421578.04	2242703.67	Картометрический метод	0.1	-
н614	421577.87	2242703.49	Картометрический метод	0.1	-
н615	421583.16	2242697.13	Картометрический метод	0.1	-
н616	421609.40	2242699.98	Картометрический метод	0.1	-
н617	421623.30	2242655.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н618	421624.99	2242649.96	Картометрический метод	0.1	-
н619	421665.47	2242646.50	Картометрический метод	0.1	-
н620	421684.03	2242779.42	Картометрический метод	0.1	-
н621	421684.18	2242780.56	Картометрический метод	0.1	-
н602	421686.61	2242835.89	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н622	421741.25	2243283.40	Картометрический метод	0.1	-
н623	421651.79	2243364.63	Картометрический метод	0.1	-
н624	421651.73	2243364.54	Картометрический метод	0.1	-
н625	421576.69	2243256.34	Картометрический метод	0.1	-
н626	421579.82	2243253.51	Картометрический метод	0.1	-
н627	421579.37	2243253.01	Картометрический метод	0.1	-
н628	421632.86	2243205.52	Картометрический метод	0.1	-
н629	421682.17	2243212.50	Картометрический метод	0.1	-
н622	421741.25	2243283.40	Картометрический метод	0.1	-
Часть 12					
н630	421759.78	2242261.72	Картометрический метод	0.1	-
н631	421757.06	2242267.08	Картометрический метод	0.1	-
н632	421701.09	2242380.98	Картометрический метод	0.1	-
н633	421655.64	2242345.69	Картометрический метод	0.1	-
н634	421567.88	2242534.67	Картометрический метод	0.1	-
н635	421603.50	2242548.21	Картометрический метод	0.1	-
н636	421658.93	2242624.02	Картометрический метод	0.1	-
н637	421628.78	2242613.36	Картометрический метод	0.1	-
н638	421612.78	2242610.43	Картометрический метод	0.1	-
н639	421592.92	2242576.47	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н640	421590.20	2242576.56	Картометрический метод	0.1	-
н641	421598.45	2242554.84	Картометрический метод	0.1	-
н642	421564.50	2242541.95	Картометрический метод	0.1	-
н643	421551.40	2242578.09	Картометрический метод	0.1	-
н644	421547.04	2242578.26	Картометрический метод	0.1	-
н645	421544.14	2242576.82	Картометрический метод	0.1	-
н646	421572.82	2242501.45	Картометрический метод	0.1	-
н647	421615.05	2242417.15	Картометрический метод	0.1	-
н648	421641.86	2242362.04	Картометрический метод	0.1	-
н649	421669.74	2242301.13	Картометрический метод	0.1	-
н650	421673.29	2242288.65	Картометрический метод	0.1	-
н651	421676.71	2242263.65	Картометрический метод	0.1	-
н652	421678.18	2242233.86	Картометрический метод	0.1	-
н653	421681.59	2242210.25	Картометрический метод	0.1	-
н654	421681.98	2242205.93	Картометрический метод	0.1	-
н655	421687.08	2242209.58	Картометрический метод	0.1	-
н656	421690.73	2242212.21	Картометрический метод	0.1	-
н630	421759.78	2242261.72	Картометрический метод	0.1	-
Часть 13					
н657	421760.55	2233959.33	Картометрический метод	0.1	-
н658	421501.85	2234027.06	Картометрический метод	0.1	-
н659	421498.89	2233831.22	Картометрический метод	0.1	-
н660	421744.76	2233951.60	Картометрический метод	0.1	-
н657	421760.55	2233959.33	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н661	421810.72	2239854.34	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н662	421658.16	2239904.81	Картометрический метод	0.1	-
н663	421543.27	2239934.23	Картометрический метод	0.1	-
н664	421516.48	2239942.74	Картометрический метод	0.1	-
н665	421160.45	2240031.29	Картометрический метод	0.1	-
н666	421044.11	2240060.23	Картометрический метод	0.1	-
н667	420973.54	2240080.09	Картометрический метод	0.1	-
н668	420956.49	2240084.14	Картометрический метод	0.1	-
н669	420836.61	2240111.89	Картометрический метод	0.1	-
н670	420769.79	2240127.36	Картометрический метод	0.1	-
н671	420718.47	2240375.65	Картометрический метод	0.1	-
н672	420626.33	2240676.42	Картометрический метод	0.1	-
н673	420332.12	2240713.64	Картометрический метод	0.1	-
н674	420351.34	2240930.47	Картометрический метод	0.1	-
н675	420325.87	2240925.41	Картометрический метод	0.1	-
н676	420324.84	2240925.46	Картометрический метод	0.1	-
н677	420252.85	2240929.11	Картометрический метод	0.1	-
н678	420252.13	2240929.15	Картометрический метод	0.1	-
н679	420237.18	2240929.89	Картометрический метод	0.1	-
н680	420222.59	2240930.61	Картометрический метод	0.1	-
н681	420160.25	2240934.63	Картометрический метод	0.1	-
н682	420132.65	2240935.58	Картометрический метод	0.1	-
н683	420101.87	2240937.30	Картометрический метод	0.1	-
н684	420058.80	2240939.78	Картометрический метод	0.1	-
н685	420039.72	2240938.83	Картометрический метод	0.1	-
н686	420012.39	2240588.48	Картометрический метод	0.1	-
н687	420006.81	2240517.04	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н688	419958.10	2240516.90	Картометрический метод	0.1	-
н689	419860.16	2240865.82	Картометрический метод	0.1	-
н690	419823.39	2240919.73	Картометрический метод	0.1	-
н691	419820.89	2240919.56	Картометрический метод	0.1	-
н692	419748.75	2240809.05	Картометрический метод	0.1	-
н693	419742.67	2240799.74	Картометрический метод	0.1	-
н694	419653.70	2240516.00	Картометрический метод	0.1	-
н695	419583.79	2240278.18	Картометрический метод	0.1	-
н696	419890.99	2240334.24	Картометрический метод	0.1	-
н697	419932.88	2240324.11	Картометрический метод	0.1	-
н698	419886.11	2240234.33	Картометрический метод	0.1	-
н699	419885.97	2240234.16	Картометрический метод	0.1	-
н700	419858.50	2240201.23	Картометрический метод	0.1	-
н701	419828.45	2240173.21	Картометрический метод	0.1	-
н702	419808.60	2240151.83	Картометрический метод	0.1	-
н703	419801.85	2240145.42	Картометрический метод	0.1	-
н704	419781.91	2240126.48	Картометрический метод	0.1	-
н705	419751.66	2240107.32	Картометрический метод	0.1	-
н706	419747.63	2240098.59	Картометрический метод	0.1	-
н707	419755.37	2240082.38	Картометрический метод	0.1	-
н708	419788.88	2240077.72	Картометрический метод	0.1	-
н709	419815.38	2240083.24	Картометрический метод	0.1	-
н710	419857.18	2240099.28	Картометрический метод	0.1	-
н711	419872.55	2240103.78	Картометрический метод	0.1	-
н712	419895.72	2240103.27	Картометрический метод	0.1	-
н713	419930.15	2240093.47	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н714	419946.78	2240070.56	Картометрический метод	0.1	-
н715	419965.21	2240027.96	Картометрический метод	0.1	-
н716	419988.33	2239986.61	Картометрический метод	0.1	-
н717	420015.92	2239947.60	Картометрический метод	0.1	-
н718	420055.96	2239904.25	Картометрический метод	0.1	-
н719	420117.25	2239871.34	Картометрический метод	0.1	-
н720	420191.29	2239858.32	Картометрический метод	0.1	-
н721	420243.97	2239830.37	Картометрический метод	0.1	-
н722	420281.15	2239834.40	Картометрический метод	0.1	-
н723	420313.70	2239837.00	Картометрический метод	0.1	-
н724	420343.00	2239836.29	Картометрический метод	0.1	-
н725	420402.91	2239820.26	Картометрический метод	0.1	-
н726	420461.80	2239797.46	Картометрический метод	0.1	-
н727	420535.41	2239769.24	Картометрический метод	0.1	-
н728	420611.27	2239741.05	Картометрический метод	0.1	-
н729	420672.51	2239722.70	Картометрический метод	0.1	-
н730	420701.62	2239699.88	Картометрический метод	0.1	-
н731	420728.77	2239647.90	Картометрический метод	0.1	-
н732	420778.09	2239602.56	Картометрический метод	0.1	-
н733	420842.25	2239552.20	Картометрический метод	0.1	-
н734	420873.85	2239530.94	Картометрический метод	0.1	-
н735	420896.68	2239513.88	Картометрический метод	0.1	-
н736	420935.02	2239506.61	Картометрический метод	0.1	-
н737	420993.35	2239499.63	Картометрический метод	0.1	-
н738	421025.53	2239497.48	Картометрический метод	0.1	-
н739	421087.19	2239500.98	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н740	421159.39	2239490.50	Картометрический метод	0.1	-
н741	421197.25	2239462.32	Картометрический метод	0.1	-
н742	421229.74	2239434.06	Картометрический метод	0.1	-
н743	421295.60	2239395.07	Картометрический метод	0.1	-
н744	421165.41	2239495.51	Картометрический метод	0.1	-
н745	421179.78	2239519.36	Картометрический метод	0.1	-
н746	421177.99	2239519.54	Картометрический метод	0.1	-
н747	421159.00	2239531.37	Картометрический метод	0.1	-
н748	421140.26	2239534.29	Картометрический метод	0.1	-
н749	421043.70	2239535.55	Картометрический метод	0.1	-
н750	421130.47	2239693.01	Картометрический метод	0.1	-
н751	421146.47	2239719.54	Картометрический метод	0.1	-
н752	421276.24	2239648.80	Картометрический метод	0.1	-
н753	421266.46	2239630.41	Картометрический метод	0.1	-
н754	421426.10	2239520.57	Картометрический метод	0.1	-
н755	421424.11	2239517.96	Картометрический метод	0.1	-
н756	421348.90	2239414.79	Картометрический метод	0.1	-
н757	421415.60	2239369.91	Картометрический метод	0.1	-
н758	421401.71	2239335.34	Картометрический метод	0.1	-
н759	421403.18	2239313.90	Картометрический метод	0.1	-
н760	421374.95	2239335.46	Картометрический метод	0.1	-
н761	421384.90	2239324.24	Картометрический метод	0.1	-
н762	421387.56	2239293.26	Картометрический метод	0.1	-
н763	421412.18	2239275.89	Картометрический метод	0.1	-
н764	421436.64	2239269.59	Картометрический метод	0.1	-
н765	421456.54	2239272.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н766	421478.69	2239272.42	Картометрический метод	0.1	-
н767	421503.18	2239263.91	Картометрический метод	0.1	-
н768	421508.80	2239242.07	Картометрический метод	0.1	-
н769	421527.99	2239209.88	Картометрический метод	0.1	-
н770	421547.46	2239169.99	Картометрический метод	0.1	-
н771	421548.93	2239146.36	Картометрический метод	0.1	-
н772	421554.21	2239122.86	Картометрический метод	0.1	-
н773	421554.39	2239091.85	Картометрический метод	0.1	-
н774	421570.01	2239065.65	Картометрический метод	0.1	-
н775	421600.30	2239043.61	Картометрический метод	0.1	-
н776	421616.88	2239018.88	Картометрический метод	0.1	-
н777	421619.77	2238991.45	Картометрический метод	0.1	-
н778	421631.46	2238960.41	Картометрический метод	0.1	-
н779	421659.17	2238943.33	Картометрический метод	0.1	-
н780	421686.72	2238937.48	Картометрический метод	0.1	-
н781	421724.30	2238929.28	Картометрический метод	0.1	-
н782	421778.29	2238929.65	Картометрический метод	0.1	-
н783	421782.72	2239281.25	Картометрический метод	0.1	-
н784	421804.79	2239661.69	Картометрический метод	0.1	-
н661	421810.72	2239854.34	Картометрический метод	0.1	-
н785	421037.17	2239756.22	Картометрический метод	0.1	-
н786	420909.15	2239547.13	Картометрический метод	0.1	-
н787	420800.81	2239614.30	Картометрический метод	0.1	-
н788	420747.83	2239676.10	Картометрический метод	0.1	-
н789	420701.36	2239751.33	Картометрический метод	0.1	-
н790	420648.38	2239763.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н791	420619.84	2239775.50	Картометрический метод	0.1	-
н792	420593.94	2239788.94	Картометрический метод	0.1	-
н793	420549.74	2239808.38	Картометрический метод	0.1	-
н794	420526.97	2239816.12	Картометрический метод	0.1	-
н795	420509.19	2239821.60	Картометрический метод	0.1	-
н796	420446.83	2239835.47	Картометрический метод	0.1	-
н797	420407.93	2239848.78	Картометрический метод	0.1	-
н798	420397.59	2239853.59	Картометрический метод	0.1	-
н799	420375.00	2239860.77	Картометрический метод	0.1	-
н800	420353.77	2239865.17	Картометрический метод	0.1	-
н801	420332.80	2239865.21	Картометрический метод	0.1	-
н802	420303.18	2239858.72	Картометрический метод	0.1	-
н803	420366.31	2240036.24	Картометрический метод	0.1	-
н804	420429.32	2240018.54	Картометрический метод	0.1	-
н805	420450.72	2240003.88	Картометрический метод	0.1	-
н806	420497.41	2240077.46	Картометрический метод	0.1	-
н807	420650.86	2239990.90	Картометрический метод	0.1	-
н808	420870.29	2239869.95	Картометрический метод	0.1	-
н809	420914.92	2239842.84	Картометрический метод	0.1	-
н785	421037.17	2239756.22	Картометрический метод	0.1	-
н810	421020.51	2240027.55	Картометрический метод	0.1	-
н811	420995.98	2239922.16	Картометрический метод	0.1	-
н812	420669.97	2240099.48	Картометрический метод	0.1	-
н813	420670.54	2240100.18	Картометрический метод	0.1	-
н814	420670.98	2240100.56	Картометрический метод	0.1	-
н815	420671.54	2240100.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н816	420859.12	2240059.50	Картометрический метод	0.1	-
н817	420929.70	2240046.38	Картометрический метод	0.1	-
н810	421020.51	2240027.55	Картометрический метод	0.1	-
Часть 15					
н818	421840.91	2241612.70	Картометрический метод	0.1	-
н819	421757.81	2241667.44	Картометрический метод	0.1	-
н820	421697.20	2241570.76	Картометрический метод	0.1	-
н821	421691.54	2241572.36	Картометрический метод	0.1	-
н822	421652.96	2241520.67	Картометрический метод	0.1	-
н823	421661.35	2241513.53	Картометрический метод	0.1	-
н824	421700.67	2241505.58	Картометрический метод	0.1	-
н825	421808.79	2241541.11	Картометрический метод	0.1	-
н818	421840.91	2241612.70	Картометрический метод	0.1	-
Часть 16					
н826	421873.71	2243217.96	Картометрический метод	0.1	-
н827	421742.54	2243203.23	Картометрический метод	0.1	-
н828	421627.93	2243190.37	Картометрический метод	0.1	-
н829	421614.94	2243188.91	Картометрический метод	0.1	-
н830	421588.59	2243183.77	Картометрический метод	0.1	-
н831	421588.73	2243183.34	Картометрический метод	0.1	-
н832	421592.30	2243172.08	Картометрический метод	0.1	-
н833	421593.67	2243167.77	Картометрический метод	0.1	-
н834	421594.16	2243163.84	Картометрический метод	0.1	-
н835	421595.54	2243152.66	Картометрический метод	0.1	-
н836	421594.68	2243148.99	Картометрический метод	0.1	-
н837	421574.84	2243121.87	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н838	421533.23	2243054.95	Картометрический метод	0.1	-
н839	421547.89	2243059.27	Картометрический метод	0.1	-
н840	421560.80	2243068.11	Картометрический метод	0.1	-
н841	421565.29	2243074.97	Картометрический метод	0.1	-
н842	421686.89	2243066.68	Картометрический метод	0.1	-
н843	421773.03	2243060.93	Картометрический метод	0.1	-
н844	421864.03	2243055.06	Картометрический метод	0.1	-
н826	421873.71	2243217.96	Картометрический метод	0.1	-
Часть 17					
н845	421931.13	2241657.32	Картометрический метод	0.1	-
н846	421904.25	2241684.32	Картометрический метод	0.1	-
н847	421864.98	2241698.25	Картометрический метод	0.1	-
н848	421862.63	2241702.50	Картометрический метод	0.1	-
н849	421858.19	2241672.90	Картометрический метод	0.1	-
н850	421854.50	2241648.31	Картометрический метод	0.1	-
н851	421850.81	2241650.07	Картометрический метод	0.1	-
н852	421836.88	2241656.74	Картометрический метод	0.1	-
н853	421833.04	2241649.01	Картометрический метод	0.1	-
н854	421830.79	2241644.49	Картометрический метод	0.1	-
н855	421844.90	2241635.97	Картометрический метод	0.1	-
н856	421843.66	2241628.27	Картометрический метод	0.1	-
н857	421853.49	2241621.61	Картометрический метод	0.1	-
н858	421881.86	2241602.11	Картометрический метод	0.1	-
н845	421931.13	2241657.32	Картометрический метод	0.1	-
Часть 18					
н859	422322.16	2243489.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н860	422320.30	2243644.80	Картометрический метод	0.1	-
н861	422319.15	2243644.97	Картометрический метод	0.1	-
н862	422276.76	2243652.59	Картометрический метод	0.1	-
н863	422234.20	2243667.86	Картометрический метод	0.1	-
н864	422234.28	2243659.38	Картометрический метод	0.1	-
н865	422234.11	2243659.46	Картометрический метод	0.1	-
н866	422236.10	2243484.73	Картометрический метод	0.1	-
н867	422291.27	2243487.81	Картометрический метод	0.1	-
н859	422322.16	2243489.55	Картометрический метод	0.1	-
Часть 19					
н868	422579.13	2244692.91	Картометрический метод	0.1	-
н869	422559.70	2244702.61	Картометрический метод	0.1	-
н870	422542.60	2244708.63	Картометрический метод	0.1	-
н871	422529.95	2244672.74	Картометрический метод	0.1	-
н872	422489.24	2244529.05	Картометрический метод	0.1	-
н873	422514.31	2244522.01	Картометрический метод	0.1	-
н874	422522.39	2244510.72	Картометрический метод	0.1	-
н875	422532.09	2244460.69	Картометрический метод	0.1	-
н876	422530.84	2244403.81	Картометрический метод	0.1	-
н877	422529.40	2244339.22	Картометрический метод	0.1	-
н878	422529.28	2244332.56	Картометрический метод	0.1	-
н879	422534.07	2244324.17	Картометрический метод	0.1	-
н880	422568.00	2244446.55	Картометрический метод	0.1	-
н881	422578.49	2244659.46	Картометрический метод	0.1	-
н868	422579.13	2244692.91	Картометрический метод	0.1	-
Часть 20					

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н882	422651.04	2243197.03	Картометрический метод	0.1	-
н883	422590.83	2243229.06	Картометрический метод	0.1	-
н884	422570.53	2243246.17	Картометрический метод	0.1	-
н885	422556.70	2243268.25	Картометрический метод	0.1	-
н886	422543.90	2243304.81	Картометрический метод	0.1	-
н887	422542.26	2243369.40	Картометрический метод	0.1	-
н888	422540.38	2243464.67	Картометрический метод	0.1	-
н889	422508.88	2243486.72	Картометрический метод	0.1	-
н890	422449.01	2243476.74	Картометрический метод	0.1	-
н891	422427.77	2243461.13	Картометрический метод	0.1	-
н892	422414.41	2243449.70	Картометрический метод	0.1	-
н893	422406.63	2243427.73	Картометрический метод	0.1	-
н894	422401.46	2243426.05	Картометрический метод	0.1	-
н895	422372.08	2243434.75	Картометрический метод	0.1	-
н896	422366.13	2243437.35	Картометрический метод	0.1	-
н897	422347.39	2243453.18	Картометрический метод	0.1	-
н898	422340.56	2243442.60	Картометрический метод	0.1	-
н899	422295.79	2243390.65	Картометрический метод	0.1	-
н900	422280.89	2243377.44	Картометрический метод	0.1	-
н901	422279.83	2243373.98	Картометрический метод	0.1	-
н902	422282.16	2243367.52	Картометрический метод	0.1	-
н903	422285.14	2243351.12	Картометрический метод	0.1	-
н904	422290.80	2243306.15	Картометрический метод	0.1	-
н905	422231.38	2243293.69	Картометрический метод	0.1	-
н906	422214.82	2243290.21	Картометрический метод	0.1	-
н907	422213.65	2243365.36	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н908	422212.58	2243483.41	Картометрический метод	0.1	-
н909	422161.37	2243482.34	Картометрический метод	0.1	-
н910	422159.09	2243687.01	Картометрический метод	0.1	-
н911	422061.89	2243731.70	Картометрический метод	0.1	-
н912	422055.56	2243735.05	Картометрический метод	0.1	-
н913	422021.74	2243692.44	Картометрический метод	0.1	-
н914	422005.42	2243672.22	Картометрический метод	0.1	-
н915	421988.79	2243654.58	Картометрический метод	0.1	-
н916	421942.20	2243695.17	Картометрический метод	0.1	-
н917	421931.05	2243695.75	Картометрический метод	0.1	-
н918	421907.62	2243677.90	Картометрический метод	0.1	-
н919	421894.90	2243656.32	Картометрический метод	0.1	-
н920	421892.06	2243652.25	Картометрический метод	0.1	-
н921	421855.83	2243600.27	Картометрический метод	0.1	-
н922	421827.28	2243559.34	Картометрический метод	0.1	-
н923	421903.54	2243478.21	Картометрический метод	0.1	-
н924	421819.16	2243376.93	Картометрический метод	0.1	-
н925	421798.81	2243352.50	Картометрический метод	0.1	-
н926	421852.95	2243354.76	Картометрический метод	0.1	-
н927	421857.37	2243232.84	Картометрический метод	0.1	-
н928	421955.31	2243243.69	Картометрический метод	0.1	-
н929	421976.00	2243243.34	Картометрический метод	0.1	-
н930	422232.79	2243195.04	Картометрический метод	0.1	-
н931	422274.79	2243187.15	Картометрический метод	0.1	-
н932	422393.89	2243163.39	Картометрический метод	0.1	-
н933	422526.54	2243139.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н934	422550.11	2243140.72	Картометрический метод	0.1	-
н935	422571.56	2243149.15	Картометрический метод	0.1	-
н936	422621.95	2243177.84	Картометрический метод	0.1	-
н882	422651.04	2243197.03	Картометрический метод	0.1	-
Часть 21					
н937	422851.06	2243353.78	Картометрический метод	0.1	-
н938	422847.23	2243357.51	Картометрический метод	0.1	-
н939	422845.20	2243359.47	Картометрический метод	0.1	-
н940	422768.89	2243356.18	Картометрический метод	0.1	-
н941	422769.12	2243359.42	Картометрический метод	0.1	-
н942	422676.92	2243354.30	Картометрический метод	0.1	-
н943	422606.21	2243352.74	Картометрический метод	0.1	-
н944	422605.00	2243352.71	Картометрический метод	0.1	-
н945	422604.14	2243352.69	Картометрический метод	0.1	-
н946	422591.52	2243390.88	Картометрический метод	0.1	-
н947	422584.43	2243412.31	Картометрический метод	0.1	-
н948	422600.78	2243444.86	Картометрический метод	0.1	-
н949	422613.34	2243491.16	Картометрический метод	0.1	-
н950	422552.01	2243493.28	Картометрический метод	0.1	-
н951	422554.40	2243412.79	Картометрический метод	0.1	-
н952	422557.66	2243308.91	Картометрический метод	0.1	-
н953	422569.30	2243273.24	Картометрический метод	0.1	-
н954	422569.89	2243271.45	Картометрический метод	0.1	-
н955	422571.02	2243269.91	Картометрический метод	0.1	-
н956	422588.70	2243245.82	Картометрический метод	0.1	-
н957	422672.88	2243205.72	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н958	422735.82	2243177.56	Картометрический метод	0.1	-
н959	422755.42	2243168.79	Картометрический метод	0.1	-
н960	422773.03	2243161.90	Картометрический метод	0.1	-
н961	422790.44	2243155.10	Картометрический метод	0.1	-
н962	422835.76	2243144.63	Картометрический метод	0.1	-
н963	422836.03	2243144.60	Картометрический метод	0.1	-
н964	422845.73	2243279.56	Картометрический метод	0.1	-
н937	422851.06	2243353.78	Картометрический метод	0.1	-
Часть 22					
н965	422977.95	2243050.12	Картометрический метод	0.1	-
н966	422971.65	2243114.65	Картометрический метод	0.1	-
н967	422968.88	2243114.84	Картометрический метод	0.1	-
н968	422870.96	2243126.25	Картометрический метод	0.1	-
н969	422866.25	2243126.89	Картометрический метод	0.1	-
н970	422851.63	2243128.90	Картометрический метод	0.1	-
н971	422792.19	2243137.67	Картометрический метод	0.1	-
н972	422755.61	2243153.29	Картометрический метод	0.1	-
н973	422710.73	2243172.46	Картометрический метод	0.1	-
н974	422703.15	2243175.70	Картометрический метод	0.1	-
н975	422692.45	2243178.75	Картометрический метод	0.1	-
н976	422676.89	2243183.19	Картометрический метод	0.1	-
н977	422642.43	2243168.30	Картометрический метод	0.1	-
н978	422558.46	2243127.07	Картометрический метод	0.1	-
н979	422554.24	2243124.98	Картометрический метод	0.1	-
н980	422547.05	2243124.06	Картометрический метод	0.1	-
н981	422539.89	2243123.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н982	422529.32	2243123.34	Картометрический метод	0.1	-
н983	422470.74	2243133.73	Картометрический метод	0.1	-
н984	422359.51	2243154.65	Картометрический метод	0.1	-
н985	422222.11	2243180.93	Картометрический метод	0.1	-
н986	422101.01	2243204.18	Картометрический метод	0.1	-
н987	422086.76	2243040.47	Картометрический метод	0.1	-
н988	421966.03	2243048.36	Картометрический метод	0.1	-
н989	421967.87	2242882.39	Картометрический метод	0.1	-
н990	422005.13	2242892.70	Картометрический метод	0.1	-
н991	422106.73	2242914.76	Картометрический метод	0.1	-
н992	422109.18	2242915.29	Картометрический метод	0.1	-
н993	422123.41	2242918.38	Картометрический метод	0.1	-
н994	422165.11	2242920.47	Картометрический метод	0.1	-
н995	422279.93	2242926.20	Картометрический метод	0.1	-
н996	422283.31	2243027.62	Картометрический метод	0.1	-
н997	422389.01	2243020.68	Картометрический метод	0.1	-
н998	422389.02	2243019.84	Картометрический метод	0.1	-
н999	422389.43	2242966.88	Картометрический метод	0.1	-
н1000	422382.51	2242961.54	Картометрический метод	0.1	-
н1001	422353.82	2242937.99	Картометрический метод	0.1	-
н1002	422283.58	2242880.33	Картометрический метод	0.1	-
н1003	422286.17	2242875.48	Картометрический метод	0.1	-
н1004	422293.89	2242878.07	Картометрический метод	0.1	-
н1005	422340.45	2242893.73	Картометрический метод	0.1	-
н1006	422508.18	2242871.13	Картометрический метод	0.1	-
н1007	422526.03	2242868.72	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1008	422526.18	2242868.63	Картометрический метод	0.1	-
н1009	422555.01	2242850.71	Картометрический метод	0.1	-
н1010	422557.64	2242849.07	Картометрический метод	0.1	-
н1011	422567.36	2242839.91	Картометрический метод	0.1	-
н1012	422768.79	2242982.94	Картометрический метод	0.1	-
н1013	422814.26	2243004.12	Картометрический метод	0.1	-
н1014	422817.62	2243005.11	Картометрический метод	0.1	-
н1015	422868.97	2243019.60	Картометрический метод	0.1	-
н1016	422940.27	2243026.14	Картометрический метод	0.1	-
н1017	422975.67	2243032.39	Картометрический метод	0.1	-
н965	422977.95	2243050.12	Картометрический метод	0.1	-
Часть 23					
н1018	423001.62	2242807.01	Картометрический метод	0.1	-
н1019	422984.82	2242980.08	Картометрический метод	0.1	-
н1020	422979.12	2242990.60	Картометрический метод	0.1	-
н1021	422783.98	2242957.62	Картометрический метод	0.1	-
н1022	422758.02	2242940.76	Картометрический метод	0.1	-
н1023	422715.37	2242907.35	Картометрический метод	0.1	-
н1024	422601.97	2242818.53	Картометрический метод	0.1	-
н1025	422898.46	2242611.33	Картометрический метод	0.1	-
н1026	422960.82	2242730.85	Картометрический метод	0.1	-
н1027	422998.87	2242801.90	Картометрический метод	0.1	-
н1018	423001.62	2242807.01	Картометрический метод	0.1	-
Часть 24					
н1028	423755.78	2233935.91	Картометрический метод	0.1	-
н1029	423567.39	2234255.50	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1030	423276.90	2234112.97	Картометрический метод	0.1	-
н1031	423232.10	2234164.08	Картометрический метод	0.1	-
н1032	423148.68	2234133.97	Картометрический метод	0.1	-
н1033	422913.82	2234015.21	Картометрический метод	0.1	-
н1034	422585.49	2233849.45	Картометрический метод	0.1	-
н1035	422543.22	2233826.19	Картометрический метод	0.1	-
н1036	422518.73	2233818.11	Картометрический метод	0.1	-
н1037	423224.67	2233634.41	Картометрический метод	0.1	-
н1038	423486.90	2233788.23	Картометрический метод	0.1	-
н1028	423755.78	2233935.91	Картометрический метод	0.1	-
Часть 25					
н1039	424039.17	2233429.41	Картометрический метод	0.1	-
н1040	423978.85	2233537.11	Картометрический метод	0.1	-
н1041	423888.32	2233688.40	Картометрический метод	0.1	-
н1042	423703.70	2233586.79	Картометрический метод	0.1	-
н1043	423630.98	2233548.09	Картометрический метод	0.1	-
н1044	423622.39	2233541.67	Картометрический метод	0.1	-
н1045	423623.11	2233536.64	Картометрический метод	0.1	-
н1046	423680.19	2233518.70	Картометрический метод	0.1	-
н1047	423820.28	2233484.68	Картометрический метод	0.1	-
н1048	423946.68	2233455.02	Картометрический метод	0.1	-
н1039	424039.17	2233429.41	Картометрический метод	0.1	-
Часть 26					
н1049	425497.02	2232259.46	Картометрический метод	0.1	-
н1050	425450.38	2232369.31	Картометрический метод	0.1	-
н1051	425450.27	2232369.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1052	425371.82	2232543.23	Картометрический метод	0.1	-
н1053	425346.76	2232534.08	Картометрический метод	0.1	-
н1054	425261.68	2232509.23	Картометрический метод	0.1	-
н1055	425251.85	2232514.67	Картометрический метод	0.1	-
н1056	425133.18	2232643.09	Картометрический метод	0.1	-
н1057	424890.99	2232911.08	Картометрический метод	0.1	-
н1058	424741.54	2233076.30	Картометрический метод	0.1	-
н1059	424758.44	2233170.68	Картометрический метод	0.1	-
н1060	424644.57	2233183.59	Картометрический метод	0.1	-
н1061	424565.98	2233268.59	Картометрический метод	0.1	-
н1062	424491.87	2233248.38	Картометрический метод	0.1	-
н1063	424482.67	2233248.26	Картометрический метод	0.1	-
н1064	424426.56	2233238.41	Картометрический метод	0.1	-
н1065	425301.72	2232056.89	Картометрический метод	0.1	-
н1066	425414.86	2232089.71	Картометрический метод	0.1	-
н1067	425444.33	2232098.26	Картометрический метод	0.1	-
н1068	425464.02	2232104.72	Картометрический метод	0.1	-
н1069	425461.71	2232116.44	Картометрический метод	0.1	-
н1070	425426.40	2232188.97	Картометрический метод	0.1	-
н1071	425432.49	2232210.69	Картометрический метод	0.1	-
н1072	425495.07	2232249.86	Картометрический метод	0.1	-
н1049	425497.02	2232259.46	Картометрический метод	0.1	-
Часть 27					
н1073	425651.93	2231641.21	Картометрический метод	0.1	-
н1074	425479.03	2231769.45	Картометрический метод	0.1	-
н1075	425473.17	2231773.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1076	425369.04	2231903.09	Картометрический метод	0.1	-
н1077	425291.90	2231998.60	Картометрический метод	0.1	-
н1078	425277.42	2232014.09	Картометрический метод	0.1	-
н1079	425275.84	2232018.48	Картометрический метод	0.1	-
н1080	425255.62	2232043.52	Картометрический метод	0.1	-
н1081	424623.52	2232897.01	Картометрический метод	0.1	-
н1082	424377.56	2233229.10	Картометрический метод	0.1	-
н1083	424377.50	2233229.19	Картометрический метод	0.1	-
н1084	424371.65	2233227.97	Картометрический метод	0.1	-
н1085	424269.68	2233248.74	Картометрический метод	0.1	-
н1086	424147.47	2233267.97	Картометрический метод	0.1	-
н1087	424141.44	2233234.86	Картометрический метод	0.1	-
н1088	424117.03	2233285.58	Картометрический метод	0.1	-
н1089	424095.72	2233338.15	Картометрический метод	0.1	-
н1090	424071.51	2233376.48	Картометрический метод	0.1	-
н1091	424040.52	2233385.28	Картометрический метод	0.1	-
н1092	424021.05	2233389.73	Картометрический метод	0.1	-
н1093	423979.87	2233399.67	Картометрический метод	0.1	-
н1094	423833.40	2233437.07	Картометрический метод	0.1	-
н1095	423581.89	2233501.24	Картометрический метод	0.1	-
н1096	423555.27	2233507.76	Картометрический метод	0.1	-
н1097	423535.83	2233496.86	Картометрический метод	0.1	-
н1098	423469.02	2233459.26	Картометрический метод	0.1	-
н1099	423461.36	2233457.85	Картометрический метод	0.1	-
н1100	423439.08	2233445.05	Картометрический метод	0.1	-
н1101	423153.50	2233292.13	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1102	423096.82	2233259.22	Картометрический метод	0.1	-
н1103	423051.05	2233336.15	Картометрический метод	0.1	-
н1104	423038.27	2233330.86	Картометрический метод	0.1	-
н1105	422881.63	2233243.57	Картометрический метод	0.1	-
н1106	422737.28	2233150.03	Картометрический метод	0.1	-
н1107	422671.80	2233106.73	Картометрический метод	0.1	-
н1108	422541.54	2233024.47	Картометрический метод	0.1	-
н1109	422526.11	2233018.16	Картометрический метод	0.1	-
н1110	422156.26	2232833.52	Картометрический метод	0.1	-
н1111	422127.81	2232818.17	Картометрический метод	0.1	-
н1112	422121.19	2232831.98	Картометрический метод	0.1	-
н1113	422118.14	2232850.08	Картометрический метод	0.1	-
н1114	422136.66	2232897.02	Картометрический метод	0.1	-
н1115	422158.33	2232946.83	Картометрический метод	0.1	-
н1116	422163.55	2232965.76	Картометрический метод	0.1	-
н1117	422167.51	2232960.38	Картометрический метод	0.1	-
н1118	422186.35	2232967.68	Картометрический метод	0.1	-
н1119	422318.51	2233036.02	Картометрический метод	0.1	-
н1120	422433.75	2233097.04	Картометрический метод	0.1	-
н1121	422499.14	2233135.94	Картометрический метод	0.1	-
н1122	422587.22	2233184.19	Картометрический метод	0.1	-
н1123	422597.80	2233189.93	Картометрический метод	0.1	-
н1124	422562.17	2233268.37	Картометрический метод	0.1	-
н1125	422922.00	2233476.96	Картометрический метод	0.1	-
н1126	423149.88	2233607.13	Картометрический метод	0.1	-
н1127	423135.20	2233610.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1128	422932.10	2233666.63	Картометрический метод	0.1	-
н1129	422123.73	2233873.91	Картометрический метод	0.1	-
н1130	422135.29	2233838.80	Картометрический метод	0.1	-
н1131	422136.33	2233825.19	Картометрический метод	0.1	-
н1132	422135.78	2233803.93	Картометрический метод	0.1	-
н1133	422123.32	2233715.67	Картометрический метод	0.1	-
н1134	422116.14	2233713.37	Картометрический метод	0.1	-
н1135	422050.08	2233680.76	Картометрический метод	0.1	-
н1136	421760.03	2233537.62	Картометрический метод	0.1	-
н1137	421783.22	2233514.25	Картометрический метод	0.1	-
н1138	421777.28	2233510.78	Картометрический метод	0.1	-
н1139	421806.83	2233497.38	Картометрический метод	0.1	-
н1140	421879.57	2233442.63	Картометрический метод	0.1	-
н1141	421887.67	2233436.53	Картометрический метод	0.1	-
н1142	421925.56	2233400.18	Картометрический метод	0.1	-
н1143	421944.22	2233384.77	Картометрический метод	0.1	-
н1144	421970.36	2233367.64	Картометрический метод	0.1	-
н1145	421997.31	2233343.58	Картометрический метод	0.1	-
н1146	422014.88	2233326.38	Картометрический метод	0.1	-
н1147	421960.52	2233303.77	Картометрический метод	0.1	-
н1148	422010.12	2233208.99	Картометрический метод	0.1	-
н1149	422018.57	2233192.71	Картометрический метод	0.1	-
н1150	421599.60	2232978.72	Картометрический метод	0.1	-
н1151	421449.16	2232900.84	Картометрический метод	0.1	-
н1152	421379.50	2232865.45	Картометрический метод	0.1	-
н1153	421375.09	2232859.20	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1154	421371.70	2232854.66	Картометрический метод	0.1	-
н1155	421359.07	2232847.26	Картометрический метод	0.1	-
н1156	421350.47	2232842.88	Картометрический метод	0.1	-
н1157	421207.66	2232770.20	Картометрический метод	0.1	-
н1158	421184.50	2232762.79	Картометрический метод	0.1	-
н1159	421088.71	2232703.51	Картометрический метод	0.1	-
н1160	420996.63	2232654.77	Картометрический метод	0.1	-
н1161	421006.15	2232591.86	Картометрический метод	0.1	-
н1162	420997.36	2232532.35	Картометрический метод	0.1	-
н1163	420998.06	2232513.83	Картометрический метод	0.1	-
н1164	420997.13	2232504.54	Картометрический метод	0.1	-
н1165	421046.19	2232459.46	Картометрический метод	0.1	-
н1166	421102.93	2232407.50	Картометрический метод	0.1	-
н1167	421107.19	2232404.32	Картометрический метод	0.1	-
н1168	421151.13	2232351.51	Картометрический метод	0.1	-
н1169	421182.36	2232313.35	Картометрический метод	0.1	-
н1170	421209.99	2232277.34	Картометрический метод	0.1	-
н1171	421240.54	2232238.02	Картометрический метод	0.1	-
н1172	421302.57	2232128.38	Картометрический метод	0.1	-
н1173	421319.86	2232107.44	Картометрический метод	0.1	-
н1174	421352.20	2232083.65	Картометрический метод	0.1	-
н1175	421358.29	2232080.61	Картометрический метод	0.1	-
н1176	421388.71	2232049.93	Картометрический метод	0.1	-
н1177	421391.16	2232045.78	Картометрический метод	0.1	-
н1178	421397.82	2232035.04	Картометрический метод	0.1	-
н1179	421410.82	2232011.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1180	421440.47	2231966.56	Картометрический метод	0.1	-
н1181	421502.77	2231873.92	Картометрический метод	0.1	-
н1182	421536.81	2231851.93	Картометрический метод	0.1	-
н1183	421570.72	2231825.82	Картометрический метод	0.1	-
н1184	421594.05	2231798.37	Картометрический метод	0.1	-
н1185	421599.51	2231790.50	Картометрический метод	0.1	-
н1186	421708.36	2231870.04	Картометрический метод	0.1	-
н1187	421764.49	2231909.36	Картометрический метод	0.1	-
н1188	421856.81	2231951.56	Картометрический метод	0.1	-
н1189	421858.76	2231952.45	Картометрический метод	0.1	-
н1190	421858.99	2231952.59	Картометрический метод	0.1	-
н1191	421878.11	2231963.89	Картометрический метод	0.1	-
н1192	421902.93	2231973.29	Картометрический метод	0.1	-
н1193	421902.19	2231972.12	Картометрический метод	0.1	-
н1194	421903.98	2231942.20	Картометрический метод	0.1	-
н1195	421924.37	2231925.87	Картометрический метод	0.1	-
н1196	421956.47	2231929.10	Картометрический метод	0.1	-
н1197	421987.45	2231939.22	Картометрический метод	0.1	-
н1198	422018.49	2231956.37	Картометрический метод	0.1	-
н1199	422034.21	2231970.30	Картометрический метод	0.1	-
н1200	422063.37	2231948.75	Картометрический метод	0.1	-
н1201	422071.31	2231939.09	Картометрический метод	0.1	-
н1202	422103.43	2231895.68	Картометрический метод	0.1	-
н1203	422105.12	2231890.48	Картометрический метод	0.1	-
н1204	422103.07	2231887.44	Картометрический метод	0.1	-
н1205	422094.14	2231879.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1206	422048.64	2231847.21	Картометрический метод	0.1	-
н1207	422034.38	2231834.82	Картометрический метод	0.1	-
н1208	422026.49	2231811.97	Картометрический метод	0.1	-
н1209	422025.40	2231765.62	Картометрический метод	0.1	-
н1210	422028.57	2231744.53	Картометрический метод	0.1	-
н1211	421966.21	2231715.45	Картометрический метод	0.1	-
н1212	422005.79	2231612.34	Картометрический метод	0.1	-
н1213	422013.69	2231596.82	Картометрический метод	0.1	-
н1214	422004.69	2231591.96	Картометрический метод	0.1	-
н1215	422020.48	2231556.15	Картометрический метод	0.1	-
н1216	422025.07	2231556.79	Картометрический метод	0.1	-
н1217	422047.54	2231529.42	Картометрический метод	0.1	-
н1218	422060.58	2231504.10	Картометрический метод	0.1	-
н1219	422066.54	2231472.96	Картометрический метод	0.1	-
н1220	422069.04	2231443.80	Картометрический метод	0.1	-
н1221	422066.66	2231429.29	Картометрический метод	0.1	-
н1222	422058.88	2231420.22	Картометрический метод	0.1	-
н1223	422051.50	2231421.72	Картометрический метод	0.1	-
н1224	422051.83	2231399.12	Картометрический метод	0.1	-
н1225	422123.58	2231429.81	Картометрический метод	0.1	-
н1226	422137.59	2231412.26	Картометрический метод	0.1	-
н1227	422146.19	2231400.97	Картометрический метод	0.1	-
н1228	422154.21	2231382.37	Картометрический метод	0.1	-
н1229	422177.44	2231342.39	Картометрический метод	0.1	-
н1230	422222.90	2231288.78	Картометрический метод	0.1	-
н1231	422223.25	2231288.36	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1232	422248.84	2231231.51	Картометрический метод	0.1	-
н1233	422295.33	2231141.10	Картометрический метод	0.1	-
н1234	422318.66	2231103.94	Картометрический метод	0.1	-
н1235	422333.71	2231078.51	Картометрический метод	0.1	-
н1236	422347.32	2231042.32	Картометрический метод	0.1	-
н1237	422350.91	2231027.74	Картометрический метод	0.1	-
н1238	422364.52	2230992.67	Картометрический метод	0.1	-
н1239	422366.64	2230984.39	Картометрический метод	0.1	-
н1240	422363.27	2230937.02	Картометрический метод	0.1	-
н1241	422358.07	2230913.24	Картометрический метод	0.1	-
н1242	422357.32	2230902.94	Картометрический метод	0.1	-
н1243	422358.11	2230890.90	Картометрический метод	0.1	-
н1244	422363.02	2230869.90	Картометрический метод	0.1	-
н1245	422367.49	2230862.95	Картометрический метод	0.1	-
н1246	422370.52	2230862.21	Картометрический метод	0.1	-
н1247	422393.16	2230873.72	Картометрический метод	0.1	-
н1248	422417.58	2230884.08	Картометрический метод	0.1	-
н1249	422418.09	2230882.89	Картометрический метод	0.1	-
н1250	422484.63	2230910.82	Картометрический метод	0.1	-
н1251	422529.77	2230927.67	Картометрический метод	0.1	-
н1252	422575.24	2230943.32	Картометрический метод	0.1	-
н1253	422609.05	2230955.71	Картометрический метод	0.1	-
н1254	422715.35	2230997.68	Картометрический метод	0.1	-
н1255	422737.80	2231006.35	Картометрический метод	0.1	-
н1256	422761.11	2231013.53	Картометрический метод	0.1	-
н1257	422776.88	2231020.58	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1258	422804.65	2231040.31	Картометрический метод	0.1	-
н1259	422823.92	2231050.38	Картометрический метод	0.1	-
н1260	422813.90	2231074.64	Картометрический метод	0.1	-
н1261	422799.25	2231087.40	Картометрический метод	0.1	-
н1262	422779.21	2231097.20	Картометрический метод	0.1	-
н1263	422787.93	2231130.05	Картометрический метод	0.1	-
н1264	422811.06	2231162.51	Картометрический метод	0.1	-
н1265	422823.22	2231190.71	Картометрический метод	0.1	-
н1266	422865.71	2231228.69	Картометрический метод	0.1	-
н1267	422872.84	2231243.02	Картометрический метод	0.1	-
н1268	422870.10	2231271.82	Картометрический метод	0.1	-
н1269	422865.00	2231289.48	Картометрический метод	0.1	-
н1270	422854.13	2231313.03	Картометрический метод	0.1	-
н1271	422843.52	2231323.65	Картометрический метод	0.1	-
н1272	422825.82	2231363.93	Картометрический метод	0.1	-
н1273	422825.71	2231377.06	Картометрический метод	0.1	-
н1274	422820.50	2231392.20	Картометрический метод	0.1	-
н1275	422762.50	2231418.80	Картометрический метод	0.1	-
н1276	422753.09	2231418.74	Картометрический метод	0.1	-
н1277	422734.20	2231408.29	Картометрический метод	0.1	-
н1278	422719.66	2231423.50	Картометрический метод	0.1	-
н1279	422698.98	2231454.76	Картометрический метод	0.1	-
н1280	422698.98	2231457.73	Картометрический метод	0.1	-
н1281	422709.08	2231471.07	Картометрический метод	0.1	-
н1282	422711.38	2231481.57	Картометрический метод	0.1	-
н1283	422703.70	2231497.70	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1284	422713.52	2231521.90	Картометрический метод	0.1	-
н1285	422713.16	2231522.87	Картометрический метод	0.1	-
н1286	422750.98	2231528.16	Картометрический метод	0.1	-
н1287	422746.05	2231586.72	Картометрический метод	0.1	-
н1288	422773.82	2231640.33	Картометрический метод	0.1	-
н1289	422744.96	2231720.39	Картометрический метод	0.1	-
н1290	422649.42	2231769.48	Картометрический метод	0.1	-
н1291	422635.32	2231749.94	Картометрический метод	0.1	-
н1292	422626.03	2231783.80	Картометрический метод	0.1	-
н1293	422627.61	2231801.36	Картометрический метод	0.1	-
н1294	422612.37	2231795.43	Картометрический метод	0.1	-
н1295	422577.68	2231837.19	Картометрический метод	0.1	-
н1296	422545.82	2231875.62	Картометрический метод	0.1	-
н1297	422547.27	2231974.69	Картометрический метод	0.1	-
н1298	422551.47	2232003.82	Картометрический метод	0.1	-
н1299	422544.94	2232016.52	Картометрический метод	0.1	-
н1300	422443.91	2232122.79	Картометрический метод	0.1	-
н1301	422430.24	2232156.31	Картометрический метод	0.1	-
н1302	422401.21	2232196.57	Картометрический метод	0.1	-
н1303	422417.36	2232213.60	Картометрический метод	0.1	-
н1304	422421.90	2232220.29	Картометрический метод	0.1	-
н1305	422423.10	2232218.13	Картометрический метод	0.1	-
н1306	422479.85	2232121.67	Картометрический метод	0.1	-
н1307	422574.21	2232027.01	Картометрический метод	0.1	-
н1308	422595.03	2231999.26	Картометрический метод	0.1	-
н1309	422614.90	2232015.88	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1310	422621.33	2232026.78	Картометрический метод	0.1	-
н1311	422633.30	2232109.20	Картометрический метод	0.1	-
н1312	422619.76	2232153.92	Картометрический метод	0.1	-
н1313	422612.79	2232207.67	Картометрический метод	0.1	-
н1314	422618.85	2232254.24	Картометрический метод	0.1	-
н1315	422619.11	2232256.27	Картометрический метод	0.1	-
н1316	422618.96	2232277.13	Картометрический метод	0.1	-
н1317	422614.77	2232325.81	Картометрический метод	0.1	-
н1318	422615.09	2232371.17	Картометрический метод	0.1	-
н1319	422618.45	2232388.15	Картометрический метод	0.1	-
н1320	422624.61	2232405.25	Картометрический метод	0.1	-
н1321	422636.95	2232433.11	Картометрический метод	0.1	-
н1322	422637.61	2232449.70	Картометрический метод	0.1	-
н1323	422631.80	2232474.83	Картометрический метод	0.1	-
н1324	422622.53	2232504.55	Картометрический метод	0.1	-
н1325	422617.66	2232517.52	Картометрический метод	0.1	-
н1326	422611.05	2232536.07	Картометрический метод	0.1	-
н1327	422611.80	2232542.43	Картометрический метод	0.1	-
н1328	422622.73	2232551.74	Картометрический метод	0.1	-
н1329	422641.96	2232556.53	Картометрический метод	0.1	-
н1330	422691.55	2232567.07	Картометрический метод	0.1	-
н1331	422726.89	2232572.77	Картометрический метод	0.1	-
н1332	422735.13	2232575.19	Картометрический метод	0.1	-
н1333	422744.02	2232583.85	Картометрический метод	0.1	-
н1334	422754.26	2232596.31	Картометрический метод	0.1	-
н1335	422758.81	2232591.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1336	422743.13	2232570.86	Картометрический метод	0.1	-
н1337	422736.44	2232565.48	Картометрический метод	0.1	-
н1338	422707.25	2232560.75	Картометрический метод	0.1	-
н1339	422680.51	2232556.80	Картометрический метод	0.1	-
н1340	422635.25	2232544.01	Картометрический метод	0.1	-
н1341	422627.13	2232541.31	Картометрический метод	0.1	-
н1342	422623.77	2232529.58	Картометрический метод	0.1	-
н1343	422625.63	2232522.98	Картометрический метод	0.1	-
н1344	422641.64	2232469.64	Картометрический метод	0.1	-
н1345	422644.68	2232453.85	Картометрический метод	0.1	-
н1346	422646.52	2232431.44	Картометрический метод	0.1	-
н1347	422629.86	2232392.61	Картометрический метод	0.1	-
н1348	422624.22	2232367.67	Картометрический метод	0.1	-
н1349	422623.51	2232327.24	Картометрический метод	0.1	-
н1350	422627.28	2232278.74	Картометрический метод	0.1	-
н1351	422627.44	2232256.01	Картометрический метод	0.1	-
н1352	422628.27	2232249.86	Картометрический метод	0.1	-
н1353	422636.25	2232190.83	Картометрический метод	0.1	-
н1354	422643.90	2232191.91	Картометрический метод	0.1	-
н1355	422710.07	2232211.90	Картометрический метод	0.1	-
н1356	422742.08	2232221.58	Картометрический метод	0.1	-
н1357	422786.40	2232239.97	Картометрический метод	0.1	-
н1358	422821.53	2232257.25	Картометрический метод	0.1	-
н1359	422863.95	2232309.87	Картометрический метод	0.1	-
н1360	422883.96	2232338.69	Картометрический метод	0.1	-
н1361	422891.09	2232354.61	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1362	422901.57	2232372.13	Картометрический метод	0.1	-
н1363	422910.13	2232380.53	Картометрический метод	0.1	-
н1364	422946.49	2232409.60	Картометрический метод	0.1	-
н1365	422953.02	2232411.63	Картометрический метод	0.1	-
н1366	422978.04	2232412.11	Картометрический метод	0.1	-
н1367	422984.60	2232416.76	Картометрический метод	0.1	-
н1368	423003.81	2232450.65	Картометрический метод	0.1	-
н1369	423008.73	2232463.05	Картометрический метод	0.1	-
н1370	423012.65	2232493.27	Картометрический метод	0.1	-
н1371	423025.09	2232542.34	Картометрический метод	0.1	-
н1372	423029.16	2232551.22	Картометрический метод	0.1	-
н1373	423035.30	2232554.80	Картометрический метод	0.1	-
н1374	423039.86	2232552.97	Картометрический метод	0.1	-
н1375	423036.88	2232545.16	Картометрический метод	0.1	-
н1376	423029.15	2232528.01	Картометрический метод	0.1	-
н1377	423024.62	2232489.95	Картометрический метод	0.1	-
н1378	423018.47	2232455.86	Картометрический метод	0.1	-
н1379	423000.65	2232419.99	Картометрический метод	0.1	-
н1380	422987.45	2232403.35	Картометрический метод	0.1	-
н1381	422960.68	2232393.37	Картометрический метод	0.1	-
н1382	422926.48	2232375.18	Картометрический метод	0.1	-
н1383	422907.63	2232360.45	Картометрический метод	0.1	-
н1384	422891.37	2232328.78	Картометрический метод	0.1	-
н1385	422856.70	2232275.70	Картометрический метод	0.1	-
н1386	422841.13	2232253.10	Картометрический метод	0.1	-
н1387	422768.10	2232215.18	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1388	422734.50	2232200.56	Картометрический метод	0.1	-
н1389	422715.71	2232192.38	Картометрический метод	0.1	-
н1390	422682.54	2232187.86	Картометрический метод	0.1	-
н1391	422669.52	2232176.96	Картометрический метод	0.1	-
н1392	422639.26	2232169.33	Картометрический метод	0.1	-
н1393	422646.05	2232120.80	Картометрический метод	0.1	-
н1394	422632.59	2232027.54	Картометрический метод	0.1	-
н1395	422594.32	2231976.33	Картометрический метод	0.1	-
н1396	422590.52	2231936.79	Картометрический метод	0.1	-
н1397	422582.67	2231905.96	Картометрический метод	0.1	-
н1398	422585.12	2231867.02	Картометрический метод	0.1	-
н1399	422600.79	2231839.52	Картометрический метод	0.1	-
н1400	422656.99	2231785.40	Картометрический метод	0.1	-
н1401	422696.30	2231770.22	Картометрический метод	0.1	-
н1402	422728.56	2231746.69	Картометрический метод	0.1	-
н1403	422767.30	2231722.02	Картометрический метод	0.1	-
н1404	422788.73	2231722.29	Картометрический метод	0.1	-
н1405	422794.63	2231708.35	Картометрический метод	0.1	-
н1406	422804.12	2231675.32	Картометрический метод	0.1	-
н1407	422809.83	2231651.43	Картометрический метод	0.1	-
н1408	422810.21	2231624.72	Картометрический метод	0.1	-
н1409	422800.03	2231603.16	Картометрический метод	0.1	-
н1410	422785.51	2231582.41	Картометрический метод	0.1	-
н1411	422775.65	2231518.41	Картометрический метод	0.1	-
н1412	422770.02	2231477.15	Картометрический метод	0.1	-
н1413	422773.41	2231462.25	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1414	422788.66	2231452.44	Картометрический метод	0.1	-
н1415	422804.14	2231449.13	Картометрический метод	0.1	-
н1416	422830.24	2231446.14	Картометрический метод	0.1	-
н1417	422843.89	2231440.98	Картометрический метод	0.1	-
н1418	422852.66	2231430.01	Картометрический метод	0.1	-
н1419	422875.43	2231379.22	Картометрический метод	0.1	-
н1420	422882.06	2231366.03	Картометрический метод	0.1	-
н1421	422898.31	2231354.60	Картометрический метод	0.1	-
н1422	422919.26	2231347.13	Картометрический метод	0.1	-
н1423	422962.84	2231349.62	Картометрический метод	0.1	-
н1424	422988.63	2231355.58	Картометрический метод	0.1	-
н1425	423009.54	2231363.16	Картометрический метод	0.1	-
н1426	423021.56	2231371.86	Картометрический метод	0.1	-
н1427	423038.18	2231393.79	Картометрический метод	0.1	-
н1428	423044.35	2231423.67	Картометрический метод	0.1	-
н1429	423040.20	2231461.99	Картометрический метод	0.1	-
н1430	423027.40	2231494.10	Картометрический метод	0.1	-
н1431	423025.56	2231517.05	Картометрический метод	0.1	-
н1432	423033.39	2231534.17	Картометрический метод	0.1	-
н1433	423035.77	2231549.43	Картометрический метод	0.1	-
н1434	423026.25	2231588.84	Картометрический метод	0.1	-
н1435	423022.56	2231613.15	Картометрический метод	0.1	-
н1436	423033.00	2231652.13	Картометрический метод	0.1	-
н1437	423046.31	2231672.44	Картометрический метод	0.1	-
н1438	423078.29	2231686.64	Картометрический метод	0.1	-
н1439	423093.06	2231693.47	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1440	423095.37	2231712.06	Картометрический метод	0.1	-
н1441	423088.81	2231735.26	Картометрический метод	0.1	-
н1442	423075.82	2231760.20	Картометрический метод	0.1	-
н1443	423043.32	2231816.28	Картометрический метод	0.1	-
н1444	423078.81	2231838.54	Картометрический метод	0.1	-
н1445	423072.14	2231817.97	Картометрический метод	0.1	-
н1446	423072.13	2231804.65	Картометрический метод	0.1	-
н1447	423100.00	2231752.37	Картометрический метод	0.1	-
н1448	423109.02	2231741.20	Картометрический метод	0.1	-
н1449	423113.93	2231731.69	Картометрический метод	0.1	-
н1450	423116.12	2231716.25	Картометрический метод	0.1	-
н1451	423117.80	2231711.75	Картометрический метод	0.1	-
н1452	423123.16	2231713.41	Картометрический метод	0.1	-
н1453	423138.93	2231744.60	Картометрический метод	0.1	-
н1454	423166.01	2231772.68	Картометрический метод	0.1	-
н1455	423165.96	2231747.03	Картометрический метод	0.1	-
н1456	423086.44	2231629.84	Картометрический метод	0.1	-
н1457	423076.23	2231607.08	Картометрический метод	0.1	-
н1458	423084.32	2231575.69	Картометрический метод	0.1	-
н1459	423100.68	2231550.56	Картометрический метод	0.1	-
н1460	423128.00	2231538.46	Картометрический метод	0.1	-
н1461	423162.85	2231552.02	Картометрический метод	0.1	-
н1462	423189.55	2231577.27	Картометрический метод	0.1	-
н1463	423221.11	2231631.80	Картометрический метод	0.1	-
н1464	423300.13	2231686.04	Картометрический метод	0.1	-
н1465	423310.59	2231687.14	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1466	423313.65	2231685.92	Картометрический метод	0.1	-
н1467	423315.56	2231678.11	Картометрический метод	0.1	-
н1468	423304.76	2231643.33	Картометрический метод	0.1	-
н1469	423289.60	2231624.74	Картометрический метод	0.1	-
н1470	423237.40	2231602.45	Картометрический метод	0.1	-
н1471	423214.03	2231573.13	Картометрический метод	0.1	-
н1472	423218.07	2231517.48	Картометрический метод	0.1	-
н1473	423237.06	2231515.50	Картометрический метод	0.1	-
н1474	423248.62	2231522.88	Картометрический метод	0.1	-
н1475	423274.89	2231534.93	Картометрический метод	0.1	-
н1476	423275.94	2231533.20	Картометрический метод	0.1	-
н1477	423276.23	2231531.36	Картометрический метод	0.1	-
н1478	423259.57	2231518.07	Картометрический метод	0.1	-
н1479	423248.07	2231509.74	Картометрический метод	0.1	-
н1480	423232.42	2231506.37	Картометрический метод	0.1	-
н1481	423199.60	2231506.25	Картометрический метод	0.1	-
н1482	423180.53	2231511.87	Картометрический метод	0.1	-
н1483	423146.68	2231508.57	Картометрический метод	0.1	-
н1484	423121.88	2231499.75	Картометрический метод	0.1	-
н1485	423102.39	2231489.43	Картометрический метод	0.1	-
н1486	423083.03	2231465.19	Картометрический метод	0.1	-
н1487	423077.95	2231441.92	Картометрический метод	0.1	-
н1488	423084.46	2231431.43	Картометрический метод	0.1	-
н1489	423122.29	2231433.02	Картометрический метод	0.1	-
н1490	423168.07	2231437.27	Картометрический метод	0.1	-
н1491	423229.37	2231462.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1492	423264.95	2231470.88	Картометрический метод	0.1	-
н1493	423301.21	2231468.11	Картометрический метод	0.1	-
н1494	423340.04	2231472.81	Картометрический метод	0.1	-
н1495	423395.22	2231485.45	Картометрический метод	0.1	-
н1496	423431.33	2231495.32	Картометрический метод	0.1	-
н1497	423438.42	2231492.07	Картометрический метод	0.1	-
н1498	423397.99	2231475.98	Картометрический метод	0.1	-
н1499	423356.81	2231458.34	Картометрический метод	0.1	-
н1500	423332.47	2231451.07	Картометрический метод	0.1	-
н1501	423294.35	2231454.66	Картометрический метод	0.1	-
н1502	423237.89	2231442.66	Картометрический метод	0.1	-
н1503	423197.40	2231429.94	Картометрический метод	0.1	-
н1504	423176.20	2231421.20	Картометрический метод	0.1	-
н1505	423108.20	2231404.35	Картометрический метод	0.1	-
н1506	423084.48	2231386.41	Картометрический метод	0.1	-
н1507	423061.87	2231346.58	Картометрический метод	0.1	-
н1508	423022.63	2231324.39	Картометрический метод	0.1	-
н1509	422885.95	2231283.15	Картометрический метод	0.1	-
н1510	422881.45	2231255.44	Картометрический метод	0.1	-
н1511	422877.33	2231236.04	Картометрический метод	0.1	-
н1512	422854.14	2231186.65	Картометрический метод	0.1	-
н1513	422850.62	2231172.33	Картометрический метод	0.1	-
н1514	422845.05	2231155.08	Картометрический метод	0.1	-
н1515	422841.76	2231133.96	Картометрический метод	0.1	-
н1516	422841.64	2231103.83	Картометрический метод	0.1	-
н1517	422842.70	2231094.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1518	422853.62	2231060.05	Картометрический метод	0.1	-
н1519	422854.20	2231058.36	Картометрический метод	0.1	-
н1520	422862.86	2231033.04	Картометрический метод	0.1	-
н1521	422898.60	2231047.70	Картометрический метод	0.1	-
н1522	422916.18	2231055.88	Картометрический метод	0.1	-
н1523	422972.72	2231086.39	Картометрический метод	0.1	-
н1524	423115.58	2231159.74	Картометрический метод	0.1	-
н1525	423138.08	2231165.68	Картометрический метод	0.1	-
н1526	423223.08	2231033.01	Картометрический метод	0.1	-
н1527	423237.81	2231029.34	Картометрический метод	0.1	-
н1528	423260.84	2230987.51	Картометрический метод	0.1	-
н1529	423257.52	2230960.76	Картометрический метод	0.1	-
н1530	423272.29	2230927.79	Картометрический метод	0.1	-
н1531	423325.63	2230874.14	Картометрический метод	0.1	-
н1532	423334.18	2230870.94	Картометрический метод	0.1	-
н1533	423368.82	2230851.40	Картометрический метод	0.1	-
н1534	423397.23	2230825.56	Картометрический метод	0.1	-
н1535	423411.28	2230808.43	Картометрический метод	0.1	-
н1536	423462.04	2230809.71	Картометрический метод	0.1	-
н1537	423498.04	2230773.38	Картометрический метод	0.1	-
н1538	423516.09	2230798.02	Картометрический метод	0.1	-
н1539	423561.33	2230858.27	Картометрический метод	0.1	-
н1540	423580.06	2230879.12	Картометрический метод	0.1	-
н1541	423602.00	2230899.52	Картометрический метод	0.1	-
н1542	423656.25	2230963.16	Картометрический метод	0.1	-
н1543	423686.16	2230983.68	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1544	423722.19	2231011.87	Картометрический метод	0.1	-
н1545	423725.92	2231014.92	Картометрический метод	0.1	-
н1546	423753.79	2231031.89	Картометрический метод	0.1	-
н1547	423770.00	2231044.40	Картометрический метод	0.1	-
н1548	423792.16	2231071.81	Картометрический метод	0.1	-
н1549	423807.44	2231091.09	Картометрический метод	0.1	-
н1550	423815.29	2231096.02	Картометрический метод	0.1	-
н1551	423881.76	2231100.50	Картометрический метод	0.1	-
н1552	423891.71	2231102.45	Картометрический метод	0.1	-
н1553	423907.23	2231110.82	Картометрический метод	0.1	-
н1554	423915.84	2231117.22	Картометрический метод	0.1	-
н1555	423918.23	2231115.05	Картометрический метод	0.1	-
н1556	423919.01	2231113.02	Картометрический метод	0.1	-
н1557	423915.82	2231108.36	Картометрический метод	0.1	-
н1558	423901.34	2231097.26	Картометрический метод	0.1	-
н1559	423891.37	2231091.89	Картометрический метод	0.1	-
н1560	423882.24	2231089.69	Картометрический метод	0.1	-
н1561	423870.02	2231088.15	Картометрический метод	0.1	-
н1562	423843.58	2231083.99	Картометрический метод	0.1	-
н1563	423833.05	2231080.26	Картометрический метод	0.1	-
н1564	423815.35	2231071.82	Картометрический метод	0.1	-
н1565	423800.46	2231059.19	Картометрический метод	0.1	-
н1566	423782.16	2231034.98	Картометрический метод	0.1	-
н1567	423763.72	2231018.01	Картометрический метод	0.1	-
н1568	423741.14	2231001.91	Картометрический метод	0.1	-
н1569	423718.63	2230981.86	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1570	423719.65	2230972.33	Картометрический метод	0.1	-
н1571	423703.72	2230958.44	Картометрический метод	0.1	-
н1572	423685.28	2230933.63	Картометрический метод	0.1	-
н1573	423654.91	2230885.48	Картометрический метод	0.1	-
н1574	423641.55	2230876.41	Картометрический метод	0.1	-
н1575	423593.32	2230831.81	Картометрический метод	0.1	-
н1576	423576.58	2230813.71	Картометрический метод	0.1	-
н1577	423623.94	2230765.89	Картометрический метод	0.1	-
н1578	423647.67	2230774.92	Картометрический метод	0.1	-
н1579	423676.13	2230790.81	Картометрический метод	0.1	-
н1580	423696.62	2230796.43	Картометрический метод	0.1	-
н1581	423714.81	2230794.98	Картометрический метод	0.1	-
н1582	423715.46	2230789.28	Картометрический метод	0.1	-
н1583	423721.80	2230788.44	Картометрический метод	0.1	-
н1584	423721.78	2230785.40	Картометрический метод	0.1	-
н1585	423717.43	2230785.32	Картометрический метод	0.1	-
н1586	423717.43	2230782.45	Картометрический метод	0.1	-
н1587	423681.49	2230773.23	Картометрический метод	0.1	-
н1588	423658.41	2230757.87	Картометрический метод	0.1	-
н1589	423619.02	2230735.00	Картометрический метод	0.1	-
н1590	423587.11	2230714.16	Картометрический метод	0.1	-
н1591	423627.27	2230646.46	Картометрический метод	0.1	-
н1592	424182.17	2230996.03	Картометрический метод	0.1	-
н1593	424189.40	2230992.99	Картометрический метод	0.1	-
н1594	424216.00	2231005.23	Картометрический метод	0.1	-
н1595	424265.46	2230912.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1596	424319.42	2230941.90	Картометрический метод	0.1	-
н1597	424556.82	2231078.49	Картометрический метод	0.1	-
н1598	424703.01	2231160.93	Картометрический метод	0.1	-
н1599	424784.97	2231220.10	Картометрический метод	0.1	-
н1600	424799.98	2231241.99	Картометрический метод	0.1	-
н1601	424804.77	2231248.99	Картометрический метод	0.1	-
н1602	424889.18	2231328.40	Картометрический метод	0.1	-
н1603	424922.86	2231357.96	Картометрический метод	0.1	-
н1604	424899.55	2231397.27	Картометрический метод	0.1	-
н1605	425038.19	2231453.12	Картометрический метод	0.1	-
н1606	425571.98	2231651.81	Картометрический метод	0.1	-
н1607	425638.43	2231631.15	Картометрический метод	0.1	-
н1073	425651.93	2231641.21	Картометрический метод	0.1	-
Часть 28					
н1608	426427.24	2226176.42	Картометрический метод	0.1	-
н1609	426228.73	2226382.26	Картометрический метод	0.1	-
н1610	426159.55	2226315.73	Картометрический метод	0.1	-
н1611	425941.13	2226105.57	Картометрический метод	0.1	-
н1612	426082.19	2225931.62	Картометрический метод	0.1	-
н1613	426171.84	2225940.86	Картометрический метод	0.1	-
н1608	426427.24	2226176.42	Картометрический метод	0.1	-
Часть 29					
н1614	426923.59	2226059.57	Картометрический метод	0.1	-
н1615	426896.93	2226074.95	Картометрический метод	0.1	-
н1616	426872.49	2226074.95	Картометрический метод	0.1	-
н1617	426840.16	2226066.46	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1618	426811.13	2226069.76	Картометрический метод	0.1	-
н1619	426784.95	2226095.68	Картометрический метод	0.1	-
н1620	426772.52	2226115.60	Картометрический метод	0.1	-
н1621	426755.93	2226142.22	Картометрический метод	0.1	-
н1622	426750.28	2226151.29	Картометрический метод	0.1	-
н1623	426743.69	2226161.85	Картометрический метод	0.1	-
н1624	426739.34	2226168.84	Картометрический метод	0.1	-
н1625	426725.13	2226192.12	Картометрический метод	0.1	-
н1626	426654.65	2226116.50	Картометрический метод	0.1	-
н1627	426579.75	2226188.29	Картометрический метод	0.1	-
н1628	426583.50	2226193.18	Картометрический метод	0.1	-
н1629	426667.21	2226289.14	Картометрический метод	0.1	-
н1630	426649.71	2226318.98	Картометрический метод	0.1	-
н1631	426640.28	2226334.77	Картометрический метод	0.1	-
н1632	426533.98	2226238.09	Картометрический метод	0.1	-
н1633	426447.94	2226160.28	Картометрический метод	0.1	-
н1634	426393.57	2226110.69	Картометрический метод	0.1	-
н1635	426365.96	2226082.05	Картометрический метод	0.1	-
н1636	426180.44	2225911.77	Картометрический метод	0.1	-
н1637	426189.58	2225895.43	Картометрический метод	0.1	-
н1638	426190.53	2225890.70	Картометрический метод	0.1	-
н1639	426190.96	2225885.95	Картометрический метод	0.1	-
н1640	426190.91	2225881.19	Картометрический метод	0.1	-
н1641	426190.37	2225876.68	Картометрический метод	0.1	-
н1642	426183.57	2225857.74	Картометрический метод	0.1	-
н1643	426179.04	2225841.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1644	426191.76	2225796.66	Картометрический метод	0.1	-
н1645	426246.81	2225723.88	Картометрический метод	0.1	-
н1646	426254.67	2225719.67	Картометрический метод	0.1	-
н1647	426268.97	2225700.52	Картометрический метод	0.1	-
н1648	426273.11	2225697.34	Картометрический метод	0.1	-
н1649	426278.29	2225690.47	Картометрический метод	0.1	-
н1650	426272.02	2225685.74	Картометрический метод	0.1	-
н1651	426350.72	2225584.08	Картометрический метод	0.1	-
н1652	426905.32	2226045.16	Картометрический метод	0.1	-
н1614	426923.59	2226059.57	Картометрический метод	0.1	-
Часть 30					
н1653	427270.62	2225738.02	Картометрический метод	0.1	-
н1654	427184.41	2225816.29	Картометрический метод	0.1	-
н1655	427151.44	2225831.03	Картометрический метод	0.1	-
н1656	427129.47	2225840.90	Картометрический метод	0.1	-
н1657	427101.94	2225869.23	Картометрический метод	0.1	-
н1658	427072.28	2225881.78	Картометрический метод	0.1	-
н1659	427028.53	2225940.00	Картометрический метод	0.1	-
н1660	426943.93	2226043.37	Картометрический метод	0.1	-
н1661	426835.12	2225953.80	Картометрический метод	0.1	-
н1662	426871.78	2225910.16	Картометрический метод	0.1	-
н1663	426874.88	2225906.27	Картометрический метод	0.1	-
н1664	426924.09	2225847.17	Картометрический метод	0.1	-
н1665	426923.25	2225845.53	Картометрический метод	0.1	-
н1666	426846.95	2225781.89	Картометрический метод	0.1	-
н1667	426772.81	2225719.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1668	426772.48	2225719.66	Картометрический метод	0.1	-
н1669	426705.25	2225800.03	Картометрический метод	0.1	-
н1670	426682.98	2225828.16	Картометрический метод	0.1	-
н1671	426359.26	2225561.65	Картометрический метод	0.1	-
н1672	426363.42	2225558.81	Картометрический метод	0.1	-
н1673	426367.68	2225556.11	Картометрический метод	0.1	-
н1674	426372.03	2225553.55	Картометрический метод	0.1	-
н1675	426376.46	2225551.15	Картометрический метод	0.1	-
н1676	426380.97	2225548.90	Картометрический метод	0.1	-
н1677	426385.55	2225546.80	Картометрический метод	0.1	-
н1678	426390.21	2225544.86	Картометрический метод	0.1	-
н1679	426394.92	2225543.08	Картометрический метод	0.1	-
н1680	426399.70	2225541.46	Картометрический метод	0.1	-
н1681	426404.52	2225540.00	Картометрический метод	0.1	-
н1682	426409.40	2225538.71	Картометрический метод	0.1	-
н1683	426414.31	2225537.58	Картометрический метод	0.1	-
н1684	426415.41	2225537.49	Картометрический метод	0.1	-
н1685	426419.62	2225541.12	Картометрический метод	0.1	-
н1686	426496.12	2225608.95	Картометрический метод	0.1	-
н1687	426527.54	2225572.62	Картометрический метод	0.1	-
н1688	426479.17	2225529.79	Картометрический метод	0.1	-
н1689	426572.20	2225519.37	Картометрический метод	0.1	-
н1690	426623.29	2225514.40	Картометрический метод	0.1	-
н1691	426708.76	2225520.25	Картометрический метод	0.1	-
н1692	426713.81	2225521.61	Картометрический метод	0.1	-
н1693	426791.73	2225542.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1694	426829.35	2225552.23	Картометрический метод	0.1	-
н1695	426818.75	2225590.69	Картометрический метод	0.1	-
н1696	427129.26	2225677.19	Картометрический метод	0.1	-
н1697	427212.26	2225680.78	Картометрический метод	0.1	-
н1653	427270.62	2225738.02	Картометрический метод	0.1	-
н1698	426469.15	2225596.02	Картометрический метод	0.1	-
н1699	426444.94	2225574.35	Картометрический метод	0.1	-
н1700	426443.41	2225575.97	Картометрический метод	0.1	-
н1701	426433.26	2225567.41	Картометрический метод	0.1	-
н1702	426418.65	2225556.37	Картометрический метод	0.1	-
н1703	426413.98	2225558.18	Картометрический метод	0.1	-
н1704	426391.60	2225580.08	Картометрический метод	0.1	-
н1705	426402.81	2225589.73	Картометрический метод	0.1	-
н1706	426419.72	2225603.55	Картометрический метод	0.1	-
н1707	426417.93	2225606.06	Картометрический метод	0.1	-
н1708	426446.42	2225626.56	Картометрический метод	0.1	-
н1698	426469.15	2225596.02	Картометрический метод	0.1	-
Часть 31					
н1709	427816.86	2229455.27	Картометрический метод	0.1	-
н1710	427389.08	2230040.41	Картометрический метод	0.1	-
н1711	427179.55	2230137.65	Картометрический метод	0.1	-
н1712	427462.62	2229747.12	Картометрический метод	0.1	-
н1713	427731.52	2229376.12	Картометрический метод	0.1	-
н1714	427732.01	2229375.45	Картометрический метод	0.1	-
н1715	427743.34	2229385.37	Картометрический метод	0.1	-
н1716	427805.46	2229439.80	Картометрический метод	0.1	-

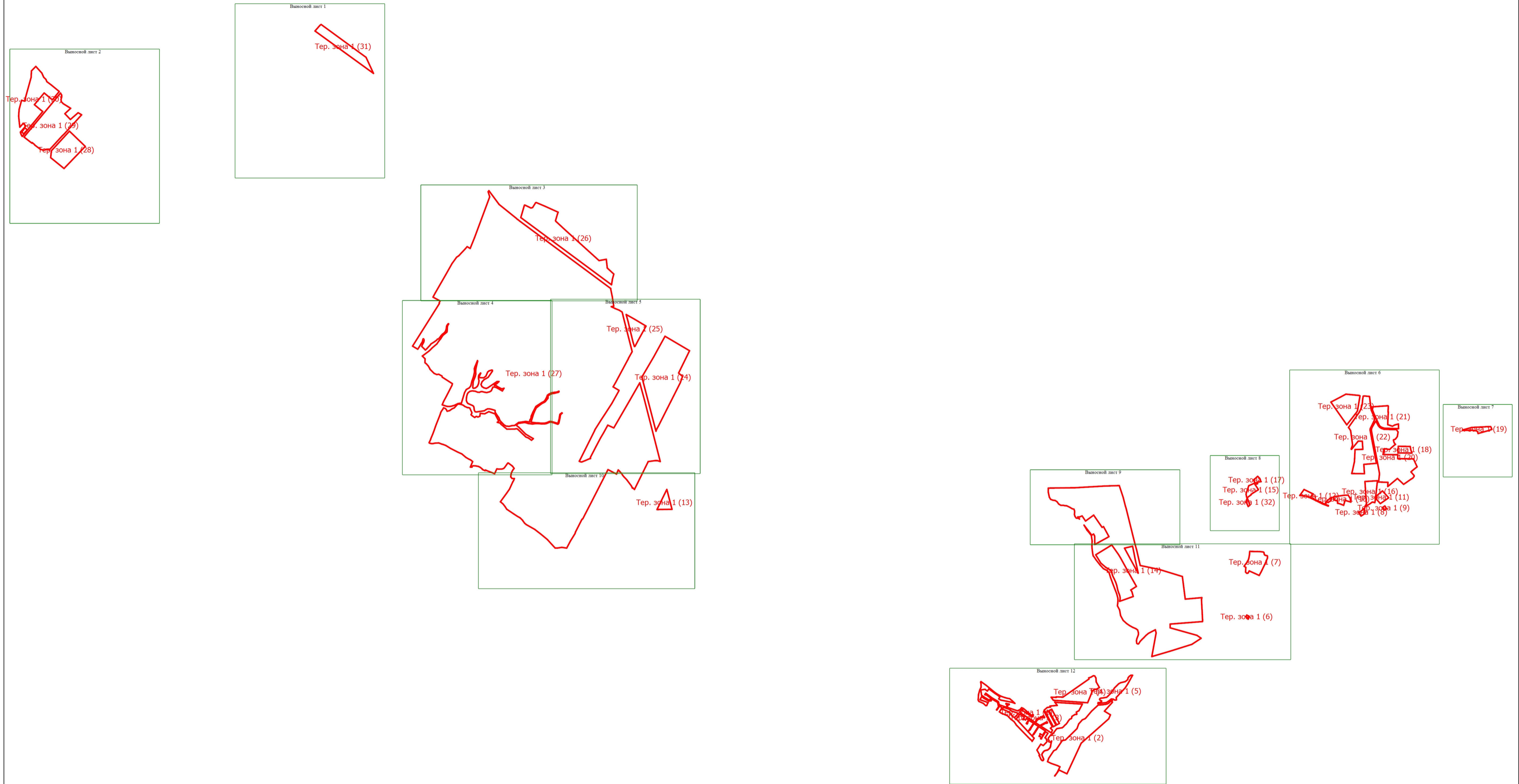
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1709	427816.86	2229455.27	Картометрический метод	0.1	-
Часть 32					
н1717	421556.84	2241556.94	Картометрический метод	0.1	-
н1718	421538.41	2241534.12	Картометрический метод	0.1	-
н1719	421600.59	2241506.08	Картометрический метод	0.1	-
н822	421652.96	2241520.67	Картометрический метод	0.1	-
н1717	421556.84	2241556.94	Картометрический метод	0.1	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

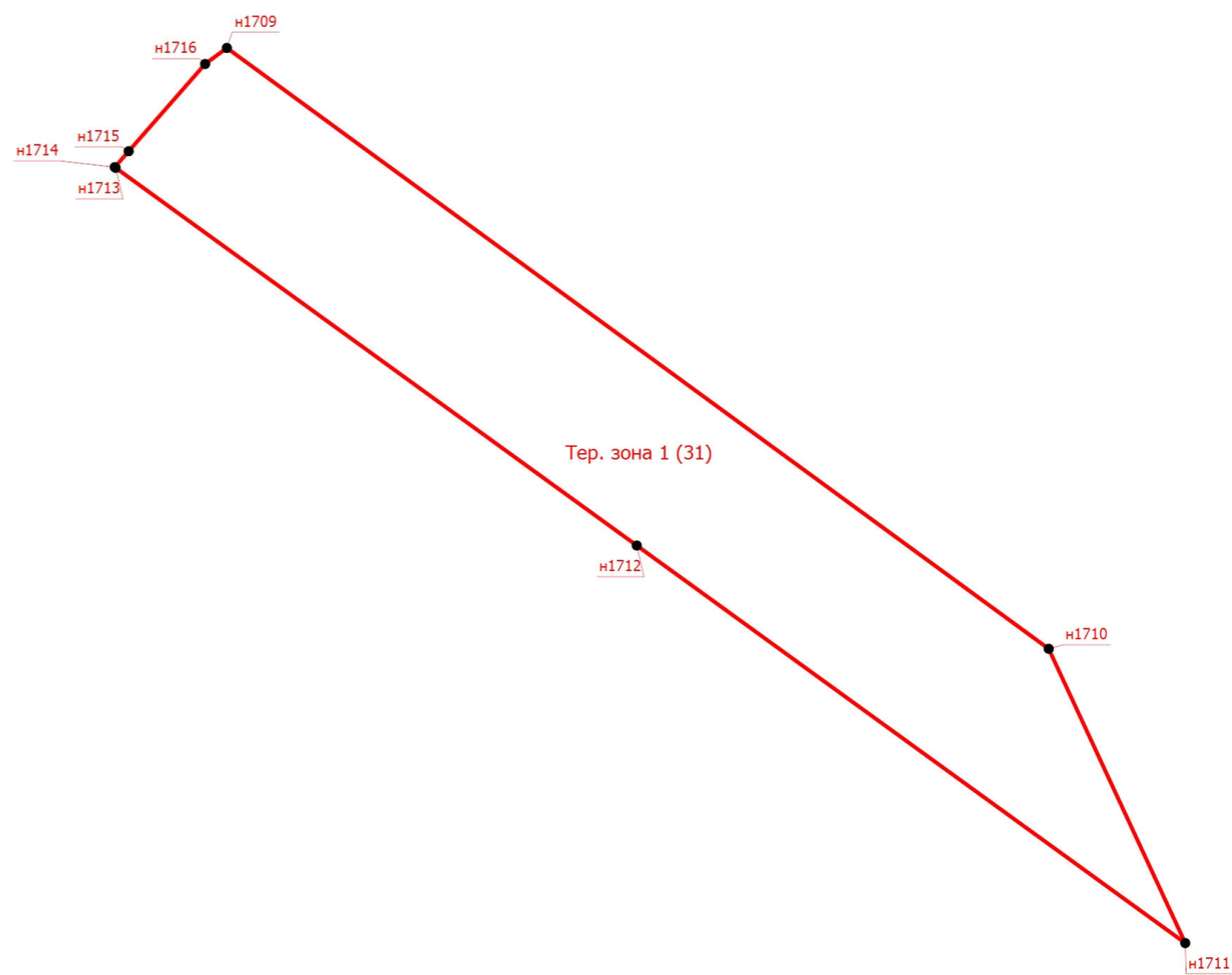
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



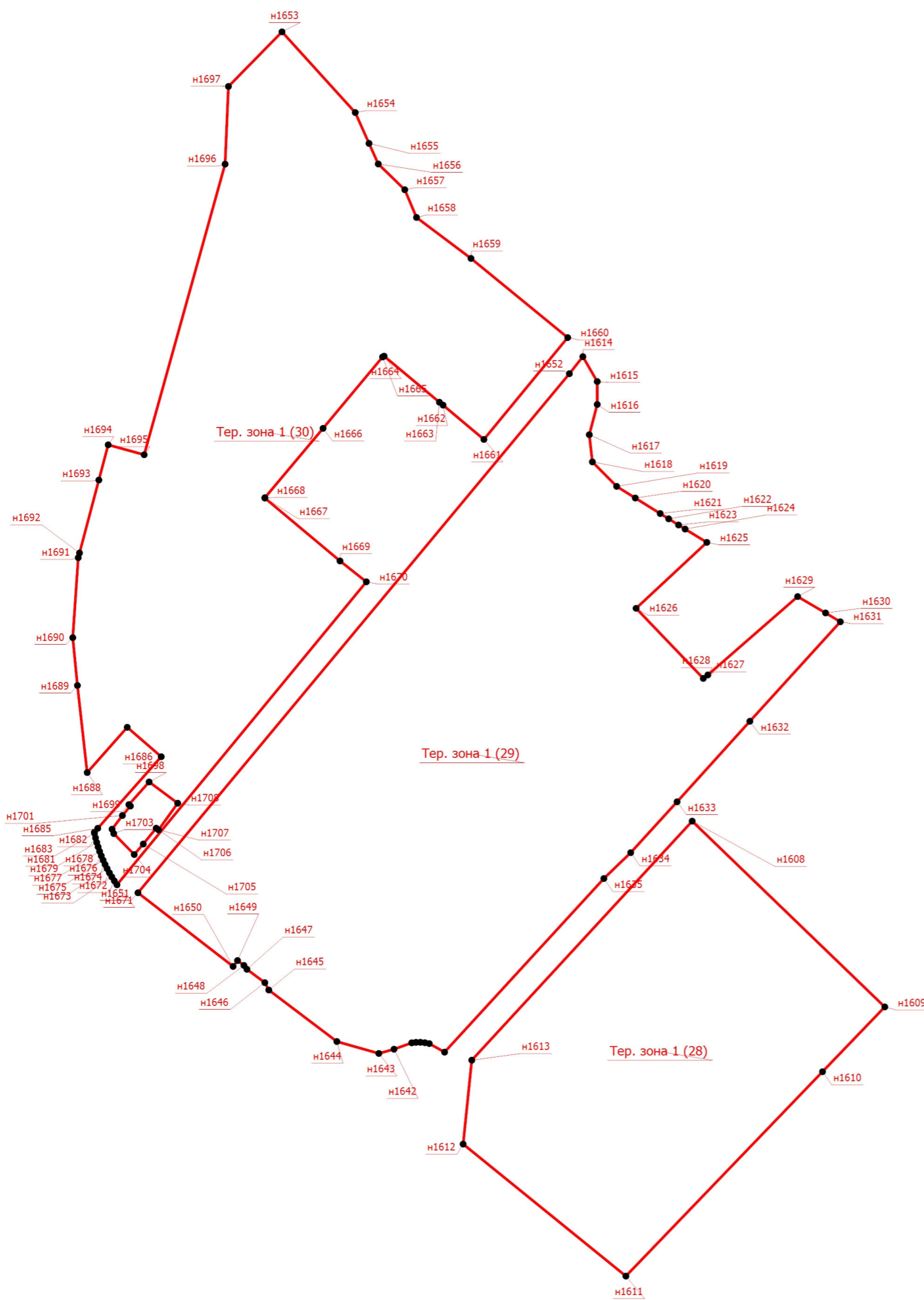
Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

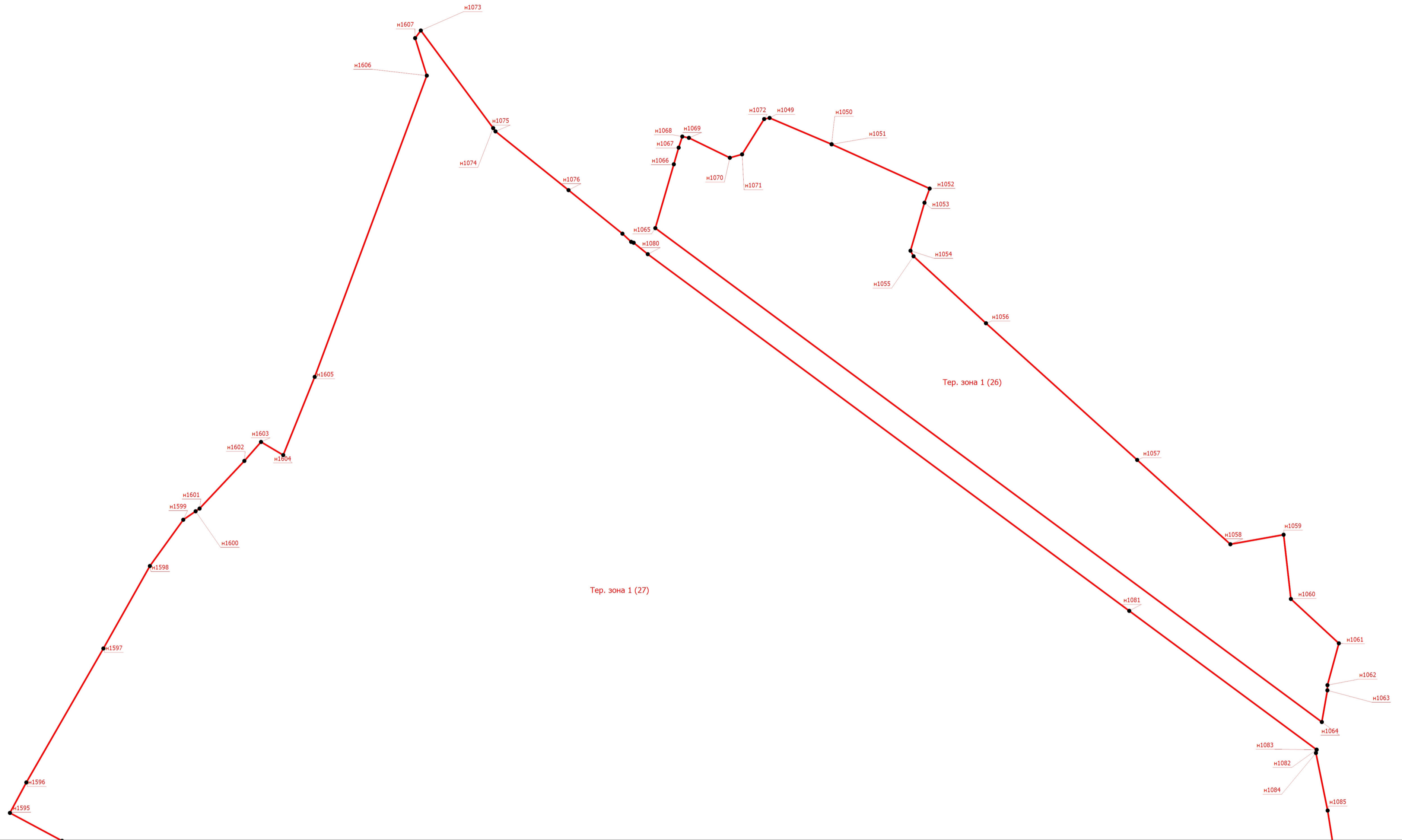
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1
 - н1 - Территориальная зона-ТСХ-1
 - - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

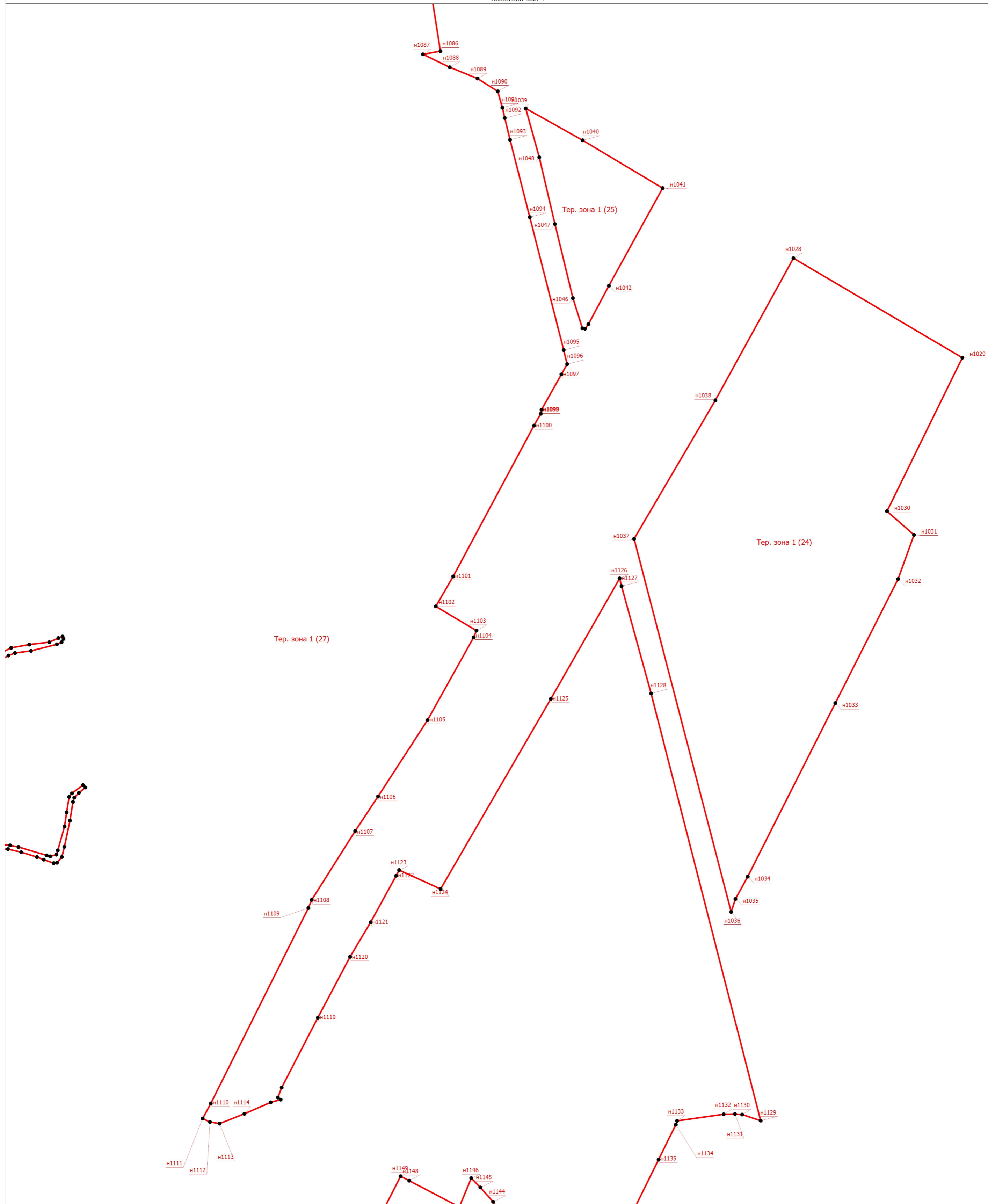
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

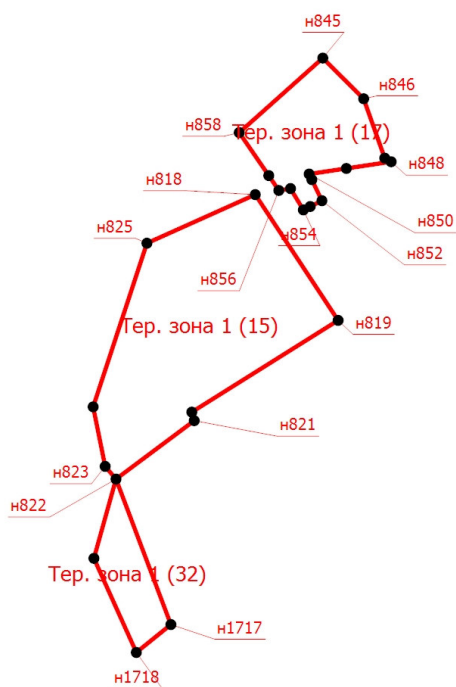
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

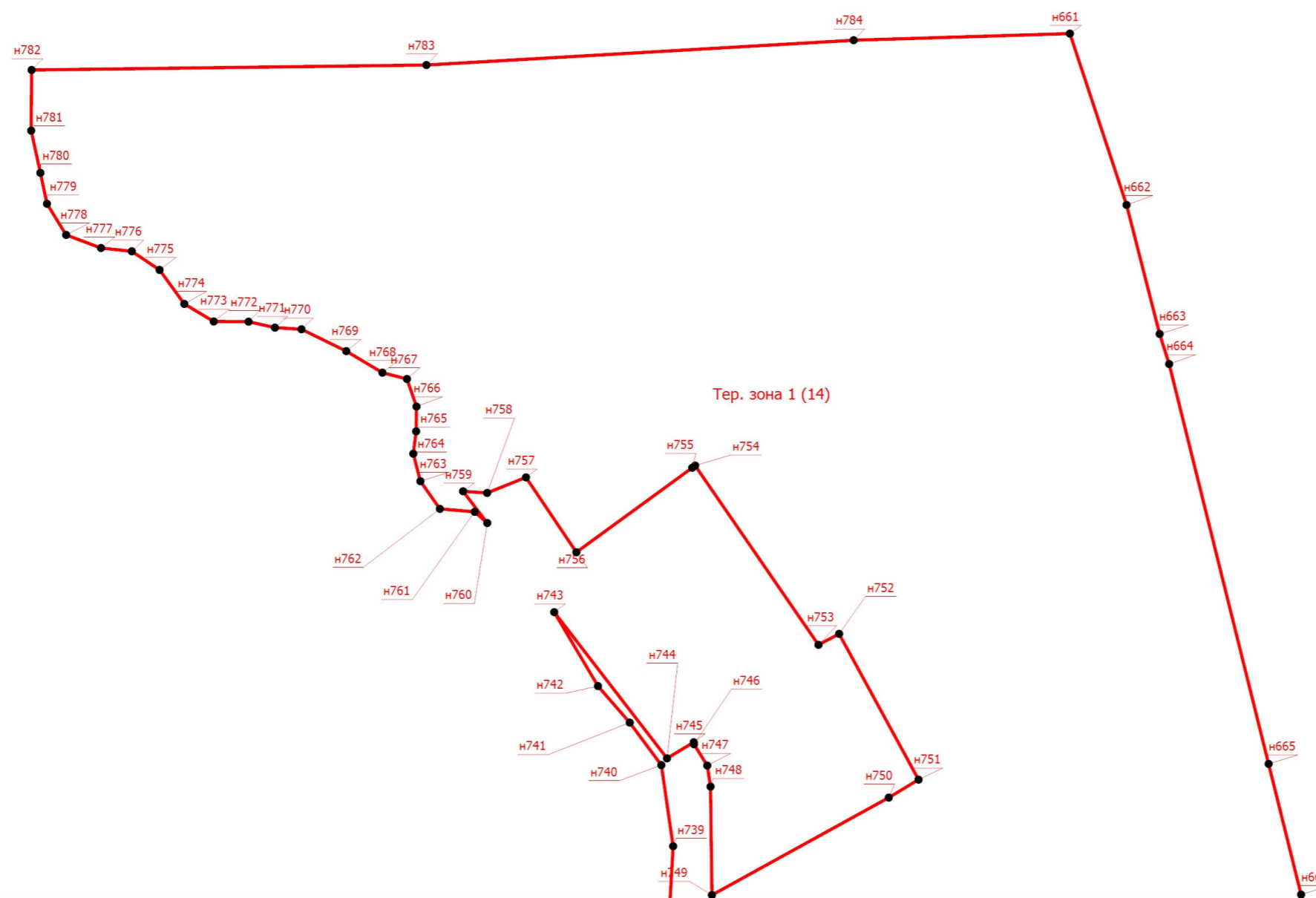
Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 9



Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

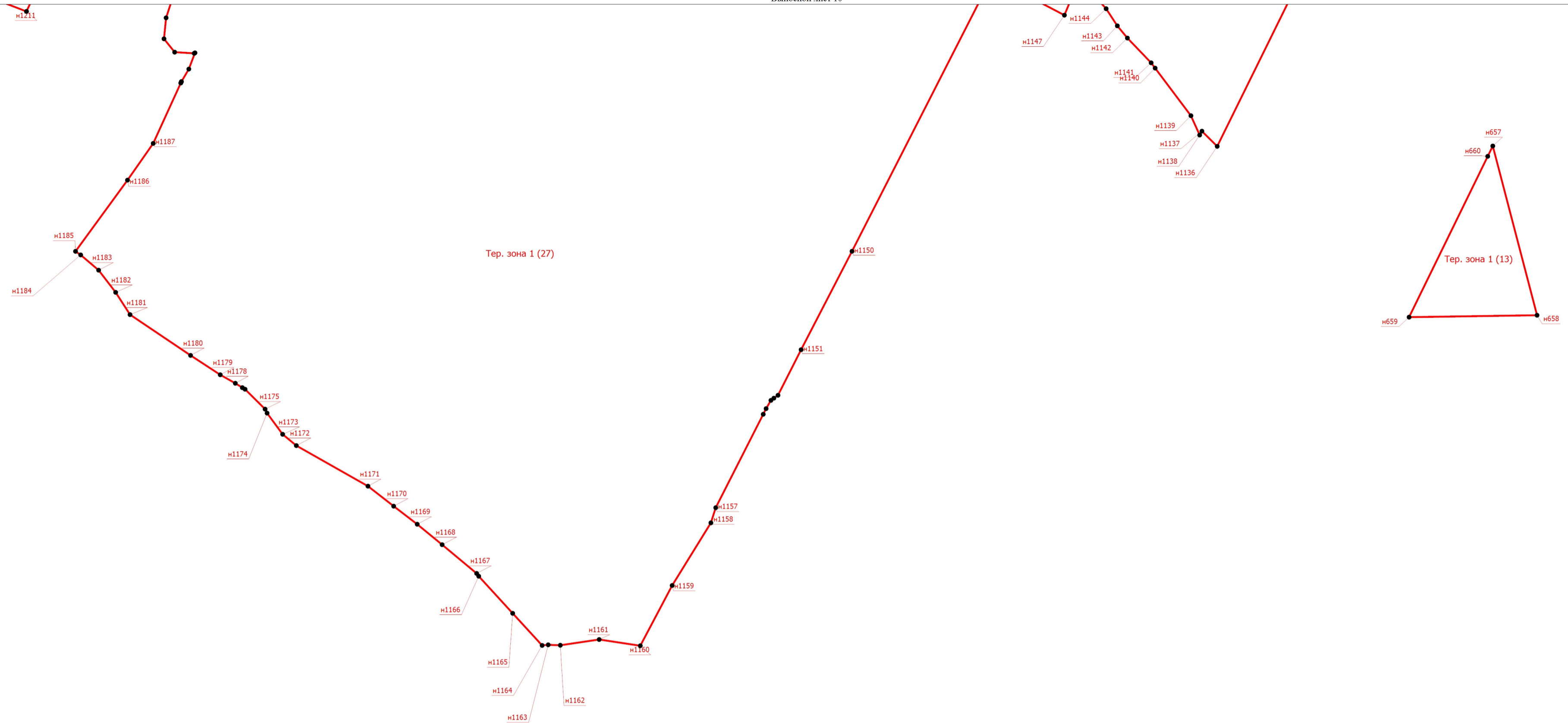
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 10



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 11



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**территориальной зоны ТСХ-2 (зона ведения садоводства и огородничества)
муниципального образования «Свердловское городское поселение»
Всеволожского муниципального района Ленинградской области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3877724 +/- 692 м ²
3.	Иные характеристики объекта	ГрК РФ, Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящем Кодексе: 1. Территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	418039.41	2239781.90	Картометрический метод	0.10	-
н2	418024.04	2239804.76	Картометрический метод	0.10	-
н3	417997.19	2239862.84	Картометрический метод	0.10	-
н4	417994.72	2239873.08	Картометрический метод	0.10	-
н5	417986.51	2239904.23	Картометрический метод	0.10	-
н6	417985.30	2239903.28	Картометрический метод	0.10	-
н7	417936.79	2239891.85	Картометрический метод	0.10	-
н8	417918.46	2239885.60	Картометрический метод	0.10	-
н9	417917.48	2239878.13	Картометрический метод	0.10	-
н10	417976.74	2239879.55	Картометрический метод	0.10	-
н11	417980.27	2239877.80	Картометрический метод	0.10	-
н12	417982.21	2239874.93	Картометрический метод	0.10	-
н13	417979.37	2239857.50	Картометрический метод	0.10	-
н14	417980.97	2239848.00	Картометрический метод	0.10	-
н15	417979.69	2239831.70	Картометрический метод	0.10	-
н16	417979.18	2239822.86	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	417964.95	2239787.77	Картометрический метод	0.10	-
н18	417962.71	2239784.16	Картометрический метод	0.10	-
н19	417952.37	2239767.80	Картометрический метод	0.10	-
н20	417949.65	2239760.17	Картометрический метод	0.10	-
н21	417994.47	2239756.92	Картометрический метод	0.10	-
н22	418003.78	2239759.78	Картометрический метод	0.10	-
н23	418021.83	2239770.11	Картометрический метод	0.10	-
н1	418039.41	2239781.90	Картометрический метод	0.10	-
Часть 2					
н24	418548.95	2238763.87	Картометрический метод	0.10	-
н25	418513.52	2238796.84	Картометрический метод	0.10	-
н26	418509.34	2238800.76	Картометрический метод	0.10	-
н27	418488.72	2238820.10	Картометрический метод	0.10	-
н28	418486.68	2238818.77	Картометрический метод	0.10	-
н29	418467.56	2238848.08	Картометрический метод	0.10	-
н30	418462.75	2238844.91	Картометрический метод	0.10	-
н31	418442.44	2238831.56	Картометрический метод	0.10	-
н32	418366.28	2238781.68	Картометрический метод	0.10	-
н33	418442.65	2238736.92	Картометрический метод	0.10	-
н34	418460.50	2238722.20	Картометрический метод	0.10	-
н35	418461.08	2238722.08	Картометрический метод	0.10	-
н36	418478.94	2238718.22	Картометрический метод	0.10	-
н37	418520.41	2238745.25	Картометрический метод	0.10	-
н24	418548.95	2238763.87	Картометрический метод	0.10	-
Часть 3					
н38	418727.70	2240770.20	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н39	418722.27	2240777.41	Картометрический метод	0.10	-
н40	418691.19	2240800.27	Картометрический метод	0.10	-
н41	418678.84	2240809.81	Картометрический метод	0.10	-
н42	418663.19	2240821.93	Картометрический метод	0.10	-
н43	418662.35	2240821.17	Картометрический метод	0.10	-
н44	418654.46	2240832.45	Картометрический метод	0.10	-
н45	418618.14	2240895.93	Картометрический метод	0.10	-
н46	418614.57	2240904.75	Картометрический метод	0.10	-
н47	418601.85	2240931.73	Картометрический метод	0.10	-
н48	418551.12	2240907.39	Картометрический метод	0.10	-
н49	418541.36	2240924.35	Картометрический метод	0.10	-
н50	418540.76	2240925.40	Картометрический метод	0.10	-
н51	418536.60	2240927.52	Картометрический метод	0.10	-
н52	418531.75	2240930.00	Картометрический метод	0.10	-
н53	418504.76	2240921.53	Картометрический метод	0.10	-
н54	418499.20	2240919.79	Картометрический метод	0.10	-
н55	418439.50	2240901.06	Картометрический метод	0.10	-
н56	418428.43	2240897.58	Картометрический метод	0.10	-
н57	418414.96	2240893.36	Картометрический метод	0.10	-
н58	418321.70	2240864.10	Картометрический метод	0.10	-
н59	418313.93	2240861.67	Картометрический метод	0.10	-
н60	418237.60	2240837.72	Картометрический метод	0.10	-
н61	418161.26	2240813.77	Картометрический метод	0.10	-
н62	418161.02	2240813.69	Картометрический метод	0.10	-
н63	418123.10	2240801.80	Картометрический метод	0.10	-
н64	418091.80	2240792.80	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н65	418070.18	2240767.78	Картометрический метод	0.10	-
н66	418067.44	2240764.61	Картометрический метод	0.10	-
н67	418062.19	2240758.28	Картометрический метод	0.10	-
н68	418039.68	2240731.11	Картометрический метод	0.10	-
н69	418019.63	2240686.58	Картометрический метод	0.10	-
н70	418004.49	2240649.55	Картометрический метод	0.10	-
н71	417988.62	2240609.90	Картометрический метод	0.10	-
н72	417978.68	2240586.29	Картометрический метод	0.10	-
н73	417973.91	2240574.96	Картометрический метод	0.10	-
н74	417965.70	2240555.44	Картометрический метод	0.10	-
н75	417990.03	2240539.80	Картометрический метод	0.10	-
н76	417996.76	2240527.55	Картометрический метод	0.10	-
н77	418010.80	2240532.21	Картометрический метод	0.10	-
н78	418013.17	2240533.22	Картометрический метод	0.10	-
н79	418018.54	2240535.50	Картометрический метод	0.10	-
н80	418027.18	2240540.47	Картометрический метод	0.10	-
н81	418041.36	2240550.22	Картометрический метод	0.10	-
н82	418035.26	2240513.39	Картометрический метод	0.10	-
н83	418041.70	2240490.17	Картометрический метод	0.10	-
н84	418048.07	2240485.93	Картометрический метод	0.10	-
н85	418049.03	2240485.29	Картометрический метод	0.10	-
н86	418050.71	2240484.89	Картометрический метод	0.10	-
н87	418052.36	2240484.50	Картометрический метод	0.10	-
н88	418069.08	2240499.61	Картометрический метод	0.10	-
н89	418087.36	2240515.30	Картометрический метод	0.10	-
н90	418092.17	2240519.53	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н91	418105.53	2240531.50	Картометрический метод	0.10	-
н92	418109.36	2240535.54	Картометрический метод	0.10	-
н93	418114.95	2240541.45	Картометрический метод	0.10	-
н94	418126.33	2240551.14	Картометрический метод	0.10	-
н95	418130.29	2240554.51	Картометрический метод	0.10	-
н96	418137.39	2240558.26	Картометрический метод	0.10	-
н97	418155.46	2240567.05	Картометрический метод	0.10	-
н98	418184.30	2240580.40	Картометрический метод	0.10	-
н99	418206.58	2240590.70	Картометрический метод	0.10	-
н100	418222.43	2240598.01	Картометрический метод	0.10	-
н101	418206.89	2240645.34	Картометрический метод	0.10	-
н102	418209.59	2240646.20	Картометрический метод	0.10	-
н103	418226.09	2240599.71	Картометрический метод	0.10	-
н104	418232.89	2240602.84	Картометрический метод	0.10	-
н105	418251.96	2240608.70	Картометрический метод	0.10	-
н106	418272.90	2240614.46	Картометрический метод	0.10	-
н107	418282.40	2240617.06	Картометрический метод	0.10	-
н108	418293.20	2240618.99	Картометрический метод	0.10	-
н109	418312.54	2240622.45	Картометрический метод	0.10	-
н110	418313.23	2240622.51	Картометрический метод	0.10	-
н111	418313.49	2240622.53	Картометрический метод	0.10	-
н112	418332.93	2240622.28	Картометрический метод	0.10	-
н113	418353.91	2240622.65	Картометрический метод	0.10	-
н114	418373.08	2240624.86	Картометрический метод	0.10	-
н115	418379.65	2240625.57	Картометрический метод	0.10	-
н116	418390.98	2240626.03	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н117	418393.02	2240626.18	Картометрический метод	0.10	-
н118	418413.25	2240627.66	Картометрический метод	0.10	-
н119	418432.72	2240629.09	Картометрический метод	0.10	-
н120	418452.45	2240630.81	Картометрический метод	0.10	-
н121	418472.55	2240635.12	Картометрический метод	0.10	-
н122	418492.96	2240639.21	Картометрический метод	0.10	-
н123	418512.24	2240643.83	Картометрический метод	0.10	-
н124	418552.50	2240654.78	Картометрический метод	0.10	-
н125	418569.66	2240660.07	Картометрический метод	0.10	-
н126	418572.21	2240660.96	Картометрический метод	0.10	-
н127	418585.69	2240665.65	Картометрический метод	0.10	-
н128	418590.99	2240667.20	Картометрический метод	0.10	-
н129	418604.07	2240671.08	Картометрический метод	0.10	-
н130	418610.00	2240672.84	Картометрический метод	0.10	-
н131	418629.05	2240678.47	Картометрический метод	0.10	-
н132	418631.60	2240679.33	Картометрический метод	0.10	-
н133	418649.14	2240685.24	Картометрический метод	0.10	-
н134	418666.66	2240691.16	Картометрический метод	0.10	-
н135	418671.16	2240692.68	Картометрический метод	0.10	-
н136	418679.10	2240698.71	Картометрический метод	0.10	-
н137	418685.58	2240704.42	Картометрический метод	0.10	-
н138	418688.37	2240706.88	Картометрический метод	0.10	-
н139	418697.84	2240716.62	Картометрический метод	0.10	-
н140	418700.63	2240720.93	Картометрический метод	0.10	-
н141	418711.71	2240744.75	Картометрический метод	0.10	-
н142	418712.69	2240746.84	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н143	418725.97	2240768.40	Картометрический метод	0.10	-
н38	418727.70	2240770.20	Картометрический метод	0.10	-
Часть 4					
н144	418795.98	2240881.84	Картометрический метод	0.10	-
н145	418776.81	2240889.95	Картометрический метод	0.10	-
н146	418762.95	2240894.25	Картометрический метод	0.10	-
н147	418758.36	2240900.18	Картометрический метод	0.10	-
н148	418755.01	2240903.46	Картометрический метод	0.10	-
н149	418748.77	2240915.74	Картометрический метод	0.10	-
н150	418739.73	2240931.39	Картометрический метод	0.10	-
н151	418731.88	2240945.36	Картометрический метод	0.10	-
н152	418724.18	2240958.23	Картометрический метод	0.10	-
н153	418724.96	2240961.63	Картометрический метод	0.10	-
н154	418713.70	2240977.53	Картометрический метод	0.10	-
н155	418710.67	2240975.61	Картометрический метод	0.10	-
н156	418701.38	2240988.11	Картометрический метод	0.10	-
н157	418692.02	2240998.47	Картометрический метод	0.10	-
н158	418688.29	2240998.27	Картометрический метод	0.10	-
н159	418662.49	2240987.71	Картометрический метод	0.10	-
н160	418655.13	2241005.91	Картометрический метод	0.10	-
н161	418642.34	2241004.59	Картометрический метод	0.10	-
н162	418643.56	2241001.84	Картометрический метод	0.10	-
н163	418651.36	2240988.26	Картометрический метод	0.10	-
н164	418627.60	2240990.09	Картометрический метод	0.10	-
н165	418621.68	2240984.93	Картометрический метод	0.10	-
н166	418601.06	2240966.02	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н167	418603.89	2240958.83	Картометрический метод	0.10	-
н168	418610.11	2240944.13	Картометрический метод	0.10	-
н169	418612.32	2240930.06	Картометрический метод	0.10	-
н170	418619.32	2240913.56	Картометрический метод	0.10	-
н171	418621.33	2240914.23	Картометрический метод	0.10	-
н172	418638.27	2240886.12	Картометрический метод	0.10	-
н173	418639.77	2240883.09	Картометрический метод	0.10	-
н174	418646.19	2240872.58	Картометрический метод	0.10	-
н175	418650.55	2240865.43	Картометрический метод	0.10	-
н176	418652.64	2240862.30	Картометрический метод	0.10	-
н177	418669.52	2240834.31	Картометрический метод	0.10	-
н178	418667.44	2240832.07	Картометрический метод	0.10	-
н179	418671.29	2240825.95	Картометрический метод	0.10	-
н180	418702.77	2240802.93	Картометрический метод	0.10	-
н181	418729.47	2240784.48	Картометрический метод	0.10	-
н182	418734.71	2240777.51	Картометрический метод	0.10	-
н183	418734.94	2240777.75	Картометрический метод	0.10	-
н144	418795.98	2240881.84	Картометрический метод	0.10	-
Часть 5					
н184	419005.64	2238182.60	Картометрический метод	0.10	-
н185	418898.98	2238215.06	Картометрический метод	0.10	-
н186	418914.79	2238181.13	Картометрический метод	0.10	-
н187	418929.73	2238177.01	Картометрический метод	0.10	-
н188	418958.01	2238184.73	Картометрический метод	0.10	-
н189	418996.58	2238174.18	Картометрический метод	0.10	-
н184	419005.64	2238182.60	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 6					
н190	419504.37	2241036.90	Картометрический метод	0.10	-
н191	419464.21	2241068.15	Картометрический метод	0.10	-
н192	419420.21	2241084.31	Картометрический метод	0.10	-
н193	419412.21	2241087.24	Картометрический метод	0.10	-
н194	419374.68	2241078.52	Картометрический метод	0.10	-
н195	419342.79	2241073.47	Картометрический метод	0.10	-
н196	419339.68	2241071.63	Картометрический метод	0.10	-
н197	419338.69	2241069.76	Картометрический метод	0.10	-
н198	419334.22	2241061.28	Картометрический метод	0.10	-
н199	419329.61	2241054.31	Картометрический метод	0.10	-
н200	419325.97	2241059.53	Картометрический метод	0.10	-
н201	419325.49	2241060.22	Картометрический метод	0.10	-
н202	419279.48	2241028.93	Картометрический метод	0.10	-
н203	419243.98	2241008.65	Картометрический метод	0.10	-
н204	419179.98	2240970.15	Картометрический метод	0.10	-
н205	419175.59	2240966.30	Картометрический метод	0.10	-
н206	419177.02	2240961.73	Картометрический метод	0.10	-
н207	419173.20	2240958.28	Картометрический метод	0.10	-
н208	419173.03	2240958.12	Картометрический метод	0.10	-
н209	419169.48	2240956.00	Картометрический метод	0.10	-
н210	419169.11	2240956.82	Картометрический метод	0.10	-
н211	419141.94	2240943.82	Картометрический метод	0.10	-
н212	419137.47	2240941.63	Картометрический метод	0.10	-
н213	419118.36	2240941.42	Картометрический метод	0.10	-
н214	419069.77	2240937.74	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н215	419058.70	2240960.76	Картометрический метод	0.10	-
н216	419034.58	2240952.23	Картометрический метод	0.10	-
н217	419033.78	2240951.94	Картометрический метод	0.10	-
н218	419026.06	2240949.21	Картометрический метод	0.10	-
н219	419004.09	2240941.42	Картометрический метод	0.10	-
н220	418966.38	2240928.07	Картометрический метод	0.10	-
н221	418976.71	2240898.32	Картометрический метод	0.10	-
н222	418947.33	2240887.33	Картометрический метод	0.10	-
н223	418936.42	2240883.24	Картометрический метод	0.10	-
н224	418921.10	2240877.72	Картометрический метод	0.10	-
н225	418922.96	2240866.65	Картометрический метод	0.10	-
н226	418918.57	2240865.14	Картометрический метод	0.10	-
н227	418919.26	2240855.15	Картометрический метод	0.10	-
н228	418856.13	2240859.46	Картометрический метод	0.10	-
н229	418839.91	2240868.42	Картометрический метод	0.10	-
н230	418818.11	2240841.33	Картометрический метод	0.10	-
н231	418796.88	2240857.43	Картометрический метод	0.10	-
н232	418808.01	2240876.39	Картометрический метод	0.10	-
н233	418805.06	2240877.73	Картометрический метод	0.10	-
н234	418779.96	2240832.03	Картометрический метод	0.10	-
н235	418770.15	2240814.46	Картометрический метод	0.10	-
н236	418749.72	2240783.86	Картометрический метод	0.10	-
н237	418741.04	2240770.85	Картометрический метод	0.10	-
н238	418740.58	2240771.22	Картометрический метод	0.10	-
н239	418736.22	2240764.22	Картометрический метод	0.10	-
н240	418727.13	2240749.60	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н241	418704.61	2240710.27	Картометрический метод	0.10	-
н242	418733.49	2240708.53	Картометрический метод	0.10	-
н243	418734.18	2240706.58	Картометрический метод	0.10	-
н244	418734.26	2240700.39	Картометрический метод	0.10	-
н245	418732.51	2240706.96	Картометрический метод	0.10	-
н246	418699.75	2240708.54	Картометрический метод	0.10	-
н247	418693.20	2240701.81	Картометрический метод	0.10	-
н248	418683.54	2240693.30	Картометрический метод	0.10	-
н249	418675.41	2240687.11	Картометрический метод	0.10	-
н250	418674.78	2240686.54	Картометрический метод	0.10	-
н251	418667.85	2240684.18	Картометрический метод	0.10	-
н252	418628.06	2240670.88	Картометрический метод	0.10	-
н253	418589.90	2240659.59	Картометрический метод	0.10	-
н254	418583.20	2240657.41	Картометрический метод	0.10	-
н255	418571.86	2240653.41	Картометрический метод	0.10	-
н256	418552.02	2240647.35	Картометрический метод	0.10	-
н257	418533.99	2240642.14	Картометрический метод	0.10	-
н258	418517.47	2240638.45	Картометрический метод	0.10	-
н259	418485.58	2240630.77	Картометрический метод	0.10	-
н260	418453.31	2240623.96	Картометрический метод	0.10	-
н261	418446.72	2240623.10	Картометрический метод	0.10	-
н262	418441.86	2240622.74	Картометрический метод	0.10	-
н263	418384.03	2240618.49	Картометрический метод	0.10	-
н264	418376.73	2240618.52	Картометрический метод	0.10	-
н265	418373.34	2240617.84	Картометрический метод	0.10	-
н266	418354.95	2240615.01	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н267	418314.93	2240615.51	Картометрический метод	0.10	-
н268	418303.53	2240613.73	Картометрический метод	0.10	-
н269	418283.73	2240610.19	Картометрический метод	0.10	-
н270	418247.25	2240600.14	Картометрический метод	0.10	-
н271	418235.48	2240596.33	Картометрический метод	0.10	-
н272	418200.89	2240580.35	Картометрический метод	0.10	-
н273	418178.02	2240569.78	Картометрический метод	0.10	-
н274	418150.61	2240557.09	Картометрический метод	0.10	-
н275	418144.32	2240554.01	Картометрический метод	0.10	-
н276	418134.25	2240548.68	Картометрический метод	0.10	-
н277	418119.77	2240536.36	Картометрический метод	0.10	-
н278	418110.42	2240526.48	Картометрический метод	0.10	-
н279	418106.79	2240523.22	Картометрический метод	0.10	-
н280	418095.48	2240513.09	Картометрический метод	0.10	-
н281	418090.30	2240508.59	Картометрический метод	0.10	-
н282	418075.67	2240496.02	Картометрический метод	0.10	-
н283	418063.78	2240485.30	Картометрический метод	0.10	-
н284	418034.68	2240447.94	Картометрический метод	0.10	-
н285	418022.79	2240434.62	Картометрический метод	0.10	-
н286	417993.28	2240390.72	Картометрический метод	0.10	-
н287	417947.95	2240372.10	Картометрический метод	0.10	-
н288	417928.91	2240363.68	Картометрический метод	0.10	-
н289	417923.04	2240361.14	Картометрический метод	0.10	-
н290	417914.78	2240354.44	Картометрический метод	0.10	-
н291	417904.40	2240337.17	Картометрический метод	0.10	-
н292	417897.41	2240321.20	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н293	417896.24	2240314.79	Картометрический метод	0.10	-
н294	417900.05	2240283.99	Картометрический метод	0.10	-
н295	417908.52	2240244.82	Картометрический метод	0.10	-
н296	417917.72	2240204.70	Картометрический метод	0.10	-
н297	417924.16	2240177.00	Картометрический метод	0.10	-
н298	417930.35	2240147.58	Картометрический метод	0.10	-
н299	417931.09	2240145.60	Картометрический метод	0.10	-
н300	417933.58	2240139.05	Картометрический метод	0.10	-
н301	417933.62	2240138.86	Картометрический метод	0.10	-
н302	417934.14	2240138.81	Картометрический метод	0.10	-
н303	417941.48	2240110.69	Картометрический метод	0.10	-
н304	417949.91	2240079.57	Картометрический метод	0.10	-
н305	417951.97	2240072.88	Картометрический метод	0.10	-
н306	417957.04	2240057.38	Картометрический метод	0.10	-
н307	417959.80	2240048.95	Картометрический метод	0.10	-
н308	417960.59	2240045.10	Картометрический метод	0.10	-
н309	417967.09	2240013.41	Картометрический метод	0.10	-
н310	417968.58	2240006.46	Картометрический метод	0.10	-
н311	417975.58	2239979.88	Картометрический метод	0.10	-
н312	417976.56	2239978.76	Картометрический метод	0.10	-
н313	417977.60	2239975.52	Картометрический метод	0.10	-
н314	417986.84	2239942.08	Картометрический метод	0.10	-
н315	417987.03	2239941.31	Картометрический метод	0.10	-
н316	417995.06	2239911.01	Картометрический метод	0.10	-
н317	418004.42	2239875.53	Картометрический метод	0.10	-
н318	418006.68	2239866.14	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н319	418032.66	2239809.86	Картометрический метод	0.10	-
н320	418032.78	2239809.68	Картометрический метод	0.10	-
н321	418052.31	2239780.64	Картометрический метод	0.10	-
н322	418102.17	2239711.04	Картометрический метод	0.10	-
н323	418112.50	2239692.90	Картометрический метод	0.10	-
н324	418140.53	2239666.77	Картометрический метод	0.10	-
н325	418165.03	2239652.99	Картометрический метод	0.10	-
н326	418201.77	2239637.96	Картометрический метод	0.10	-
н327	418227.68	2239639.16	Картометрический метод	0.10	-
н328	418265.33	2239640.89	Картометрический метод	0.10	-
н329	418291.80	2239648.61	Картометрический метод	0.10	-
н330	418322.19	2239656.21	Картометрический метод	0.10	-
н331	418358.90	2239665.07	Картометрический метод	0.10	-
н332	418398.44	2239671.27	Картометрический метод	0.10	-
н333	418433.51	2239666.57	Картометрический метод	0.10	-
н334	418451.93	2239667.82	Картометрический метод	0.10	-
н335	418494.78	2239670.72	Картометрический метод	0.10	-
н336	418526.19	2239675.65	Картометрический метод	0.10	-
н337	418533.42	2239675.09	Картометрический метод	0.10	-
н338	418533.91	2239675.16	Картометрический метод	0.10	-
н339	418563.16	2239679.11	Картометрический метод	0.10	-
н340	418593.83	2239683.24	Картометрический метод	0.10	-
н341	418600.73	2239684.42	Картометрический метод	0.10	-
н342	418612.88	2239686.81	Картометрический метод	0.10	-
н343	418631.59	2239694.31	Картометрический метод	0.10	-
н344	418660.16	2239711.39	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н345	418666.41	2239715.74	Картометрический метод	0.10	-
н346	418667.43	2239716.49	Картометрический метод	0.10	-
н347	418688.91	2239727.76	Картометрический метод	0.10	-
н348	418707.37	2239737.46	Картометрический метод	0.10	-
н349	418750.00	2239760.48	Картометрический метод	0.10	-
н350	418752.73	2239765.63	Картометрический метод	0.10	-
н351	418753.26	2239766.64	Картометрический метод	0.10	-
н352	418754.13	2239768.29	Картометрический метод	0.10	-
н353	418770.48	2239813.45	Картометрический метод	0.10	-
н354	418782.37	2239836.69	Картометрический метод	0.10	-
н355	418790.15	2239851.91	Картометрический метод	0.10	-
н356	418814.57	2239887.05	Картометрический метод	0.10	-
н357	418819.01	2239885.41	Картометрический метод	0.10	-
н358	418822.96	2239883.63	Картометрический метод	0.10	-
н359	418825.61	2239882.83	Картометрический метод	0.10	-
н360	418826.09	2239882.68	Картометрический метод	0.10	-
н361	418859.67	2239886.22	Картометрический метод	0.10	-
н362	418891.36	2239908.66	Картометрический метод	0.10	-
н363	418892.79	2239920.21	Картометрический метод	0.10	-
н364	418895.17	2239931.21	Картометрический метод	0.10	-
н365	418914.24	2239948.28	Картометрический метод	0.10	-
н366	418937.99	2239970.41	Картометрический метод	0.10	-
н367	418948.40	2239972.25	Картометрический метод	0.10	-
н368	418959.86	2239969.65	Картометрический метод	0.10	-
н369	418975.96	2239978.98	Картометрический метод	0.10	-
н370	418983.13	2239982.32	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н371	419000.94	2239990.59	Картометрический метод	0.10	-
н372	419010.97	2240012.73	Картометрический метод	0.10	-
н373	419028.65	2240046.89	Картометрический метод	0.10	-
н374	419040.32	2240070.29	Картометрический метод	0.10	-
н375	419039.79	2240074.76	Картометрический метод	0.10	-
н376	419039.09	2240080.63	Картометрический метод	0.10	-
н377	419038.19	2240088.14	Картометрический метод	0.10	-
н378	419038.16	2240088.37	Картометрический метод	0.10	-
н379	419039.16	2240090.69	Картометрический метод	0.10	-
н380	419039.42	2240091.29	Картометрический метод	0.10	-
н381	419041.12	2240110.97	Картометрический метод	0.10	-
н382	419043.62	2240125.27	Картометрический метод	0.10	-
н383	419034.15	2240137.60	Картометрический метод	0.10	-
н384	419033.88	2240137.94	Картометрический метод	0.10	-
н385	419035.16	2240145.63	Картометрический метод	0.10	-
н386	419037.87	2240161.95	Картометрический метод	0.10	-
н387	419038.56	2240171.92	Картометрический метод	0.10	-
н388	419056.07	2240200.39	Картометрический метод	0.10	-
н389	419058.16	2240203.82	Картометрический метод	0.10	-
н390	419050.43	2240205.53	Картометрический метод	0.10	-
н391	419045.07	2240206.72	Картометрический метод	0.10	-
н392	419079.70	2240300.97	Картометрический метод	0.10	-
н393	419097.43	2240327.39	Картометрический метод	0.10	-
н394	419103.48	2240335.79	Картометрический метод	0.10	-
н395	419108.43	2240354.94	Картометрический метод	0.10	-
н396	419107.30	2240394.01	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н397	419099.05	2240461.80	Картометрический метод	0.10	-
н398	419103.44	2240489.24	Картометрический метод	0.10	-
н399	419106.84	2240521.66	Картометрический метод	0.10	-
н400	419106.96	2240522.72	Картометрический метод	0.10	-
н401	419103.16	2240526.62	Картометрический метод	0.10	-
н402	419095.36	2240534.72	Картометрический метод	0.10	-
н403	419095.49	2240535.09	Картометрический метод	0.10	-
н404	419098.83	2240544.09	Картометрический метод	0.10	-
н405	419100.54	2240548.73	Картометрический метод	0.10	-
н406	419100.38	2240561.74	Картометрический метод	0.10	-
н407	419101.98	2240569.37	Картометрический метод	0.10	-
н408	419102.24	2240579.05	Картометрический метод	0.10	-
н409	419102.41	2240585.51	Картометрический метод	0.10	-
н410	419103.37	2240585.18	Картометрический метод	0.10	-
н411	419110.05	2240582.89	Картометрический метод	0.10	-
н412	419118.65	2240600.57	Картометрический метод	0.10	-
н413	419130.10	2240618.42	Картометрический метод	0.10	-
н414	419134.58	2240623.59	Картометрический метод	0.10	-
н415	419148.90	2240640.44	Картометрический метод	0.10	-
н416	419163.29	2240652.54	Картометрический метод	0.10	-
н417	419170.11	2240663.07	Картометрический метод	0.10	-
н418	419205.91	2240649.23	Картометрический метод	0.10	-
н419	419211.18	2240647.19	Картометрический метод	0.10	-
н420	419211.30	2240647.14	Картометрический метод	0.10	-
н421	419246.74	2240632.33	Картометрический метод	0.10	-
н422	419255.63	2240632.74	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н423	419288.80	2240634.26	Картометрический метод	0.10	-
н424	419304.08	2240603.06	Картометрический метод	0.10	-
н425	419309.78	2240591.42	Картометрический метод	0.10	-
н426	419323.01	2240564.46	Картометрический метод	0.10	-
н427	419328.75	2240552.73	Картометрический метод	0.10	-
н428	419350.13	2240539.86	Картометрический метод	0.10	-
н429	419381.00	2240521.27	Картометрический метод	0.10	-
н430	419389.71	2240516.04	Картометрический метод	0.10	-
н431	419390.93	2240519.68	Картометрический метод	0.10	-
н432	419400.81	2240569.36	Картометрический метод	0.10	-
н433	419403.42	2240594.72	Картометрический метод	0.10	-
н434	419404.70	2240602.84	Картометрический метод	0.10	-
н435	419411.30	2240665.63	Картометрический метод	0.10	-
н436	419417.20	2240741.83	Картометрический метод	0.10	-
н437	419418.13	2240753.94	Картометрический метод	0.10	-
н438	419419.65	2240773.37	Картометрический метод	0.10	-
н439	419419.94	2240774.27	Картометрический метод	0.10	-
н440	419424.43	2240794.69	Картометрический метод	0.10	-
н441	419459.91	2240894.96	Картометрический метод	0.10	-
н442	419463.14	2240907.75	Картометрический метод	0.10	-
н443	419465.77	2240917.77	Картометрический метод	0.10	-
н444	419470.35	2240934.34	Картометрический метод	0.10	-
н445	419471.44	2240938.28	Картометрический метод	0.10	-
н446	419472.41	2240941.76	Картометрический метод	0.10	-
н447	419476.98	2240958.32	Картометрический метод	0.10	-
н448	419494.68	2241016.60	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н190	419504.37	2241036.90	Картометрический метод	0.10	-
н449	418868.14	2240469.71	Картометрический метод	0.10	-
н450	418865.55	2240464.65	Картометрический метод	0.10	-
н451	418839.70	2240457.59	Картометрический метод	0.10	-
н452	418837.92	2240454.69	Картометрический метод	0.10	-
н453	418836.07	2240454.45	Картометрический метод	0.10	-
н454	418791.51	2240435.10	Картометрический метод	0.10	-
н455	418792.53	2240427.75	Картометрический метод	0.10	-
н456	418783.54	2240419.84	Картометрический метод	0.10	-
н457	418753.63	2240425.25	Картометрический метод	0.10	-
н458	418737.83	2240412.26	Картометрический метод	0.10	-
н459	418725.48	2240415.66	Картометрический метод	0.10	-
н460	418692.55	2240396.87	Картометрический метод	0.10	-
н461	418677.76	2240380.28	Картометрический метод	0.10	-
н462	418668.67	2240374.42	Картометрический метод	0.10	-
н463	418651.84	2240349.60	Картометрический метод	0.10	-
н464	418629.04	2240284.76	Картометрический метод	0.10	-
н465	418616.44	2240250.92	Картометрический метод	0.10	-
н466	418578.11	2240172.35	Картометрический метод	0.10	-
н467	418587.62	2240149.52	Картометрический метод	0.10	-
н468	418615.36	2240128.22	Картометрический метод	0.10	-
н469	418636.06	2240102.57	Картометрический метод	0.10	-
н470	418646.35	2240092.39	Картометрический метод	0.10	-
н471	418656.40	2240074.70	Картометрический метод	0.10	-
н472	418661.50	2240051.74	Картометрический метод	0.10	-
н473	418655.63	2239977.20	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н474	418650.02	2239964.15	Картометрический метод	0.10	-
н475	418628.50	2239939.40	Картометрический метод	0.10	-
н476	418573.21	2239918.37	Картометрический метод	0.10	-
н477	418552.04	2239888.43	Картометрический метод	0.10	-
н478	418487.83	2239870.28	Картометрический метод	0.10	-
н479	418483.52	2239863.20	Картометрический метод	0.10	-
н480	418480.69	2239862.95	Картометрический метод	0.10	-
н481	418443.84	2239836.71	Картометрический метод	0.10	-
н482	418412.47	2239792.53	Картометрический метод	0.10	-
н483	418399.81	2239756.74	Картометрический метод	0.10	-
н484	418387.45	2239753.30	Картометрический метод	0.10	-
н485	418364.03	2239764.79	Картометрический метод	0.10	-
н486	418298.99	2239801.54	Картометрический метод	0.10	-
н487	418284.25	2239807.68	Картометрический метод	0.10	-
н488	418279.20	2239806.44	Картометрический метод	0.10	-
н489	418262.91	2239824.97	Картометрический метод	0.10	-
н490	418242.23	2239861.82	Картометрический метод	0.10	-
н491	418235.63	2239867.67	Картометрический метод	0.10	-
н492	418235.99	2239877.18	Картометрический метод	0.10	-
н493	418221.24	2239932.01	Картометрический метод	0.10	-
н494	418211.23	2239986.76	Картометрический метод	0.10	-
н495	418212.46	2239987.75	Картометрический метод	0.10	-
н496	418202.98	2240030.60	Картометрический метод	0.10	-
н497	418197.01	2240052.12	Картометрический метод	0.10	-
н498	418199.69	2240056.10	Картометрический метод	0.10	-
н499	418213.70	2240116.66	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н500	418207.12	2240117.42	Картометрический метод	0.10	-
н501	418199.27	2240165.99	Картометрический метод	0.10	-
н502	418198.05	2240166.07	Картометрический метод	0.10	-
н503	418196.94	2240192.33	Картометрический метод	0.10	-
н504	418203.08	2240199.13	Картометрический метод	0.10	-
н505	418208.94	2240212.34	Картометрический метод	0.10	-
н506	418211.51	2240229.19	Картометрический метод	0.10	-
н507	418250.65	2240240.34	Картометрический метод	0.10	-
н508	418256.64	2240239.52	Картометрический метод	0.10	-
н509	418262.84	2240236.44	Картометрический метод	0.10	-
н510	418265.53	2240236.18	Картометрический метод	0.10	-
н511	418281.17	2240216.28	Картометрический метод	0.10	-
н512	418349.44	2240243.65	Картометрический метод	0.10	-
н513	418376.50	2240247.77	Картометрический метод	0.10	-
н514	418415.33	2240249.24	Картометрический метод	0.10	-
н515	418428.35	2240261.44	Картометрический метод	0.10	-
н516	418469.42	2240310.00	Картометрический метод	0.10	-
н517	418476.41	2240329.91	Картометрический метод	0.10	-
н518	418479.16	2240350.31	Картометрический метод	0.10	-
н519	418491.87	2240366.74	Картометрический метод	0.10	-
н520	418524.09	2240395.35	Картометрический метод	0.10	-
н521	418527.89	2240399.47	Картометрический метод	0.10	-
н522	418553.38	2240412.41	Картометрический метод	0.10	-
н523	418579.05	2240422.09	Картометрический метод	0.10	-
н524	418588.39	2240426.49	Картометрический метод	0.10	-
н525	418604.98	2240437.87	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н526	418637.33	2240448.76	Картометрический метод	0.10	-
н527	418661.20	2240431.24	Картометрический метод	0.10	-
н528	418672.49	2240427.96	Картометрический метод	0.10	-
н529	418686.07	2240428.38	Картометрический метод	0.10	-
н530	418722.29	2240442.48	Картометрический метод	0.10	-
н531	418751.94	2240448.60	Картометрический метод	0.10	-
н532	418758.69	2240451.05	Картометрический метод	0.10	-
н533	418786.92	2240455.20	Картометрический метод	0.10	-
н534	418814.34	2240461.56	Картометрический метод	0.10	-
н535	418820.77	2240461.00	Картометрический метод	0.10	-
н449	418868.14	2240469.71	Картометрический метод	0.10	-
Часть 7					
н536	420039.72	2240938.83	Картометрический метод	0.10	-
н537	420020.63	2240937.88	Картометрический метод	0.10	-
н538	419972.67	2240933.19	Картометрический метод	0.10	-
н539	419938.78	2240929.10	Картометрический метод	0.10	-
н540	419886.08	2240926.39	Картометрический метод	0.10	-
н541	419842.37	2240921.07	Картометрический метод	0.10	-
н542	419823.39	2240919.73	Картометрический метод	0.10	-
н543	419860.16	2240865.82	Картометрический метод	0.10	-
н544	419958.10	2240516.90	Картометрический метод	0.10	-
н545	420006.81	2240517.04	Картометрический метод	0.10	-
н546	420012.39	2240588.48	Картометрический метод	0.10	-
н536	420039.72	2240938.83	Картометрический метод	0.10	-
Часть 8					
н547	421013.91	2241713.34	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н548	420959.83	2241691.04	Картометрический метод	0.10	-
н549	420954.94	2241703.85	Картометрический метод	0.10	-
н550	420949.46	2241701.74	Картометрический метод	0.10	-
н551	420950.83	2241684.62	Картометрический метод	0.10	-
н552	420952.02	2241651.40	Картометрический метод	0.10	-
н553	420952.29	2241608.82	Картометрический метод	0.10	-
н554	420953.83	2241554.74	Картометрический метод	0.10	-
н555	420939.24	2241552.42	Картометрический метод	0.10	-
н556	420912.63	2241551.34	Картометрический метод	0.10	-
н557	420908.74	2241549.98	Картометрический метод	0.10	-
н558	420879.43	2241545.44	Картометрический метод	0.10	-
н559	420852.63	2241538.99	Картометрический метод	0.10	-
н560	420833.18	2241530.43	Картометрический метод	0.10	-
н561	420817.37	2241520.84	Картометрический метод	0.10	-
н562	420808.12	2241515.89	Картометрический метод	0.10	-
н563	420793.91	2241505.40	Картометрический метод	0.10	-
н564	420785.11	2241497.85	Картометрический метод	0.10	-
н565	420763.29	2241482.47	Картометрический метод	0.10	-
н566	420760.65	2241480.60	Картометрический метод	0.10	-
н567	420745.44	2241469.88	Картометрический метод	0.10	-
н568	420736.21	2241463.35	Картометрический метод	0.10	-
н569	420732.09	2241461.65	Картометрический метод	0.10	-
н570	420697.11	2241461.31	Картометрический метод	0.10	-
н571	420693.82	2241461.70	Картометрический метод	0.10	-
н572	420689.46	2241463.32	Картометрический метод	0.10	-
н573	420680.99	2241469.12	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н574	420677.21	2241471.70	Картометрический метод	0.10	-
н575	420669.71	2241477.89	Картометрический метод	0.10	-
н576	420638.06	2241503.98	Картометрический метод	0.10	-
н577	420618.12	2241518.68	Картометрический метод	0.10	-
н578	420612.60	2241520.46	Картометрический метод	0.10	-
н579	420611.63	2241520.48	Картометрический метод	0.10	-
н580	420607.13	2241520.55	Картометрический метод	0.10	-
н581	420587.42	2241511.94	Картометрический метод	0.10	-
н582	420573.75	2241501.49	Картометрический метод	0.10	-
н583	420542.29	2241477.63	Картометрический метод	0.10	-
н584	420537.35	2241472.66	Картометрический метод	0.10	-
н585	420534.27	2241466.90	Картометрический метод	0.10	-
н586	420532.54	2241463.65	Картометрический метод	0.10	-
н587	420521.24	2241435.24	Картометрический метод	0.10	-
н588	420464.29	2241422.12	Картометрический метод	0.10	-
н589	420456.58	2241422.19	Картометрический метод	0.10	-
н590	420446.02	2241430.70	Картометрический метод	0.10	-
н591	420438.01	2241437.15	Картометрический метод	0.10	-
н592	420435.64	2241438.72	Картометрический метод	0.10	-
н593	420427.97	2241443.80	Картометрический метод	0.10	-
н594	420412.95	2241458.07	Картометрический метод	0.10	-
н595	420399.16	2241460.46	Картометрический метод	0.10	-
н596	420392.47	2241460.57	Картометрический метод	0.10	-
н597	420389.45	2241458.89	Картометрический метод	0.10	-
н598	420368.67	2241431.02	Картометрический метод	0.10	-
н599	420337.48	2241387.56	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н600	420337.42	2241387.47	Картометрический метод	0.10	-
н601	420319.45	2241350.09	Картометрический метод	0.10	-
н602	420291.05	2241292.61	Картометрический метод	0.10	-
н603	420285.27	2241288.07	Картометрический метод	0.10	-
н604	420281.24	2241285.93	Картометрический метод	0.10	-
н605	420237.86	2241270.52	Картометрический метод	0.10	-
н606	420226.81	2241265.52	Картометрический метод	0.10	-
н607	420222.53	2241263.59	Картометрический метод	0.10	-
н608	420255.92	2241228.94	Картометрический метод	0.10	-
н609	420264.82	2241218.29	Картометрический метод	0.10	-
н610	420275.23	2241211.84	Картометрический метод	0.10	-
н611	420332.51	2241187.18	Картометрический метод	0.10	-
н612	420353.83	2241178.00	Картометрический метод	0.10	-
н613	420512.89	2241204.53	Картометрический метод	0.10	-
н614	420715.97	2241032.19	Картометрический метод	0.10	-
н615	420792.80	2241161.50	Картометрический метод	0.10	-
н616	420905.61	2241352.17	Картометрический метод	0.10	-
н617	420979.18	2241597.52	Картометрический метод	0.10	-
н547	421013.91	2241713.34	Картометрический метод	0.10	-
Часть 9					
н618	421020.51	2240027.55	Картометрический метод	0.10	-
н619	420929.70	2240046.38	Картометрический метод	0.10	-
н620	420859.12	2240059.50	Картометрический метод	0.10	-
н621	420671.54	2240100.65	Картометрический метод	0.10	-
н622	420670.98	2240100.56	Картометрический метод	0.10	-
н623	420670.54	2240100.18	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н624	420669.97	2240099.48	Картометрический метод	0.10	-
н625	420995.98	2239922.16	Картометрический метод	0.10	-
н618	421020.51	2240027.55	Картометрический метод	0.10	-
Часть 10					
н626	421037.17	2239756.22	Картометрический метод	0.10	-
н627	420936.58	2239827.49	Картометрический метод	0.10	-
н628	420914.92	2239842.84	Картометрический метод	0.10	-
н629	420870.78	2239870.72	Картометрический метод	0.10	-
н630	420869.72	2239870.26	Картометрический метод	0.10	-
н631	420650.86	2239990.90	Картометрический метод	0.10	-
н632	420497.41	2240077.46	Картометрический метод	0.10	-
н633	420450.72	2240003.88	Картометрический метод	0.10	-
н634	420429.32	2240018.54	Картометрический метод	0.10	-
н635	420366.31	2240036.24	Картометрический метод	0.10	-
н636	420303.18	2239858.72	Картометрический метод	0.10	-
н637	420332.80	2239865.21	Картометрический метод	0.10	-
н638	420353.77	2239865.17	Картометрический метод	0.10	-
н639	420375.00	2239860.77	Картометрический метод	0.10	-
н640	420397.59	2239853.59	Картометрический метод	0.10	-
н641	420407.93	2239848.78	Картометрический метод	0.10	-
н642	420446.83	2239835.47	Картометрический метод	0.10	-
н643	420509.19	2239821.60	Картометрический метод	0.10	-
н644	420526.97	2239816.12	Картометрический метод	0.10	-
н645	420549.74	2239808.38	Картометрический метод	0.10	-
н646	420593.94	2239788.94	Картометрический метод	0.10	-
н647	420619.84	2239775.50	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н648	420648.38	2239763.90	Картометрический метод	0.10	-
н649	420701.37	2239751.34	Картометрический метод	0.10	-
н650	420747.83	2239676.09	Картометрический метод	0.10	-
н651	420800.82	2239614.29	Картометрический метод	0.10	-
н652	420909.15	2239547.13	Картометрический метод	0.10	-
н626	421037.17	2239756.22	Картометрический метод	0.10	-
Часть 11					
н653	421426.10	2239520.57	Картометрический метод	0.10	-
н654	421266.46	2239630.41	Картометрический метод	0.10	-
н655	421276.24	2239648.80	Картометрический метод	0.10	-
н656	421146.47	2239719.54	Картометрический метод	0.10	-
н657	421130.47	2239693.01	Картометрический метод	0.10	-
н658	421043.70	2239535.55	Картометрический метод	0.10	-
н659	421140.26	2239534.29	Картометрический метод	0.10	-
н660	421159.00	2239531.37	Картометрический метод	0.10	-
н661	421177.99	2239519.54	Картометрический метод	0.10	-
н662	421179.78	2239519.36	Картометрический метод	0.10	-
н663	421165.41	2239495.51	Картометрический метод	0.10	-
н664	421403.18	2239313.90	Картометрический метод	0.10	-
н665	421401.71	2239335.34	Картометрический метод	0.10	-
н666	421415.60	2239369.91	Картометрический метод	0.10	-
н667	421348.90	2239414.79	Картометрический метод	0.10	-
н668	421424.11	2239517.96	Картометрический метод	0.10	-
н653	421426.10	2239520.57	Картометрический метод	0.10	-
Часть 12					
н669	421903.54	2243478.21	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н670	421827.28	2243559.34	Картометрический метод	0.10	-
н671	421784.83	2243499.85	Картометрический метод	0.10	-
н672	421783.26	2243497.64	Картометрический метод	0.10	-
н673	421782.42	2243496.68	Картометрический метод	0.10	-
н674	421760.75	2243471.96	Картометрический метод	0.10	-
н675	421750.39	2243481.92	Картометрический метод	0.10	-
н676	421736.42	2243465.87	Картометрический метод	0.10	-
н677	421731.38	2243461.03	Картометрический метод	0.10	-
н678	421741.11	2243451.60	Картометрический метод	0.10	-
н679	421666.13	2243385.29	Картометрический метод	0.10	-
н680	421651.79	2243364.63	Картометрический метод	0.10	-
н681	421741.25	2243283.41	Картометрический метод	0.10	-
н682	421682.17	2243212.49	Картометрический метод	0.10	-
н683	421857.37	2243232.84	Картометрический метод	0.10	-
н684	421852.95	2243354.76	Картометрический метод	0.10	-
н685	421798.81	2243352.50	Картометрический метод	0.10	-
н686	421819.16	2243376.93	Картометрический метод	0.10	-
н669	421903.54	2243478.21	Картометрический метод	0.10	-
Часть 13					
н687	422236.10	2243484.73	Картометрический метод	0.10	-
н688	422234.11	2243659.46	Картометрический метод	0.10	-
н689	422183.32	2243682.59	Картометрический метод	0.10	-
н690	422159.09	2243687.01	Картометрический метод	0.10	-
н691	422161.37	2243482.34	Картометрический метод	0.10	-
н692	422212.37	2243483.41	Картометрический метод	0.10	-
н687	422236.10	2243484.73	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 14					
н693	422389.43	2242966.88	Картометрический метод	0.10	-
н694	422389.01	2243020.68	Картометрический метод	0.10	-
н695	422283.31	2243027.62	Картометрический метод	0.10	-
н696	422279.94	2242926.20	Картометрический метод	0.10	-
н697	422123.41	2242918.38	Картометрический метод	0.10	-
н698	422005.13	2242892.70	Картометрический метод	0.10	-
н699	421967.87	2242882.39	Картометрический метод	0.10	-
н700	421966.03	2243048.36	Картометрический метод	0.10	-
н701	422086.76	2243040.47	Картометрический метод	0.10	-
н702	422101.01	2243204.18	Картометрический метод	0.10	-
н703	421990.46	2243225.41	Картометрический метод	0.10	-
н704	421962.00	2243227.87	Картометрический метод	0.10	-
н705	421873.71	2243217.99	Картометрический метод	0.10	-
н706	421864.03	2243055.06	Картометрический метод	0.10	-
н707	421773.03	2243060.93	Картометрический метод	0.10	-
н708	421686.89	2243066.68	Картометрический метод	0.10	-
н709	421565.30	2243074.98	Картометрический метод	0.10	-
н710	421560.80	2243068.11	Картометрический метод	0.10	-
н711	421548.22	2243059.37	Картометрический метод	0.10	-
н712	421547.89	2243059.27	Картометрический метод	0.10	-
н713	421533.23	2243054.95	Картометрический метод	0.10	-
н714	421525.17	2243043.23	Картометрический метод	0.10	-
н715	421515.06	2243049.55	Картометрический метод	0.10	-
н716	421469.51	2242993.44	Картометрический метод	0.10	-
н717	421463.36	2242968.73	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н718	421478.43	2242928.68	Картометрический метод	0.10	-
н719	421483.12	2242923.96	Картометрический метод	0.10	-
н720	421491.08	2242897.17	Картометрический метод	0.10	-
н721	421530.34	2242905.28	Картометрический метод	0.10	-
н722	421538.40	2242881.68	Картометрический метод	0.10	-
н723	421596.00	2242871.78	Картометрический метод	0.10	-
н724	421615.12	2242868.50	Картометрический метод	0.10	-
н725	421627.98	2242865.59	Картометрический метод	0.10	-
н726	421644.43	2242862.85	Картометрический метод	0.10	-
н727	421686.61	2242835.89	Картометрический метод	0.10	-
н728	421684.18	2242780.56	Картометрический метод	0.10	-
н729	421665.47	2242646.50	Картометрический метод	0.10	-
н730	421673.74	2242644.28	Картометрический метод	0.10	-
н731	421658.93	2242624.02	Картометрический метод	0.10	-
н732	421603.50	2242548.21	Картометрический метод	0.10	-
н733	421567.88	2242534.67	Картометрический метод	0.10	-
н734	421655.64	2242345.69	Картометрический метод	0.10	-
н735	421701.09	2242380.98	Картометрический метод	0.10	-
н736	421757.06	2242267.08	Картометрический метод	0.10	-
н737	421759.78	2242261.72	Картометрический метод	0.10	-
н738	421952.93	2242400.19	Картометрический метод	0.10	-
н739	421952.70	2242405.05	Картометрический метод	0.10	-
н740	421939.16	2242574.40	Картометрический метод	0.10	-
н741	422009.82	2242661.32	Картометрический метод	0.10	-
н742	422074.40	2242747.59	Картометрический метод	0.10	-
н743	422127.14	2242789.52	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н744	422182.74	2242835.00	Картометрический метод	0.10	-
н745	422286.17	2242875.48	Картометрический метод	0.10	-
н746	422283.58	2242880.33	Картометрический метод	0.10	-
н747	422353.85	2242938.02	Картометрический метод	0.10	-
н748	422382.51	2242961.54	Картометрический метод	0.10	-
н693	422389.43	2242966.88	Картометрический метод	0.10	-
Часть 15					
н749	422544.90	2243469.17	Картометрический метод	0.10	-
н750	422541.60	2243672.92	Картометрический метод	0.10	-
н751	422539.96	2243773.84	Картометрический метод	0.10	-
н752	422538.88	2243840.42	Картометрический метод	0.10	-
н753	422531.21	2244313.85	Картометрический метод	0.10	-
н754	422530.56	2244319.61	Картометрический метод	0.10	-
н755	422526.34	2244329.09	Картометрический метод	0.10	-
н756	422524.51	2244330.20	Картометрический метод	0.10	-
н757	422518.60	2244333.81	Картометрический метод	0.10	-
н758	422518.37	2244333.95	Картометрический метод	0.10	-
н759	422517.25	2244334.55	Картометрический метод	0.10	-
н760	422500.32	2244343.70	Картометрический метод	0.10	-
н761	422473.97	2244357.94	Картометрический метод	0.10	-
н762	422470.31	2244358.59	Картометрический метод	0.10	-
н763	422452.07	2244361.84	Картометрический метод	0.10	-
н764	422451.85	2244361.88	Картометрический метод	0.10	-
н765	422448.49	2244341.57	Картометрический метод	0.10	-
н766	422434.78	2244258.83	Картометрический метод	0.10	-
н767	422434.20	2244258.11	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н768	422414.53	2244233.32	Картометрический метод	0.10	-
н769	422408.63	2244228.08	Картометрический метод	0.10	-
н770	422405.75	2244221.99	Картометрический метод	0.10	-
н771	422393.11	2244203.14	Картометрический метод	0.10	-
н772	422381.39	2244185.64	Картометрический метод	0.10	-
н773	422371.88	2244173.18	Картометрический метод	0.10	-
н774	422365.18	2244163.96	Картометрический метод	0.10	-
н775	422355.00	2244149.96	Картометрический метод	0.10	-
н776	422351.50	2244144.29	Картометрический метод	0.10	-
н777	422341.44	2244128.43	Картометрический метод	0.10	-
н778	422334.98	2244116.41	Картометрический метод	0.10	-
н779	422328.92	2244105.16	Картометрический метод	0.10	-
н780	422328.51	2244104.38	Картометрический метод	0.10	-
н781	422323.91	2244089.99	Картометрический метод	0.10	-
н782	422323.86	2244088.22	Картометрический метод	0.10	-
н783	422323.37	2244072.30	Картометрический метод	0.10	-
н784	422324.95	2244055.72	Картометрический метод	0.10	-
н785	422333.95	2244038.77	Картометрический метод	0.10	-
н786	422324.00	2244015.15	Картометрический метод	0.10	-
н787	422296.81	2243950.52	Картометрический метод	0.10	-
н788	422294.70	2243950.47	Картометрический метод	0.10	-
н789	422286.42	2243950.27	Картометрический метод	0.10	-
н790	422267.48	2243959.90	Картометрический метод	0.10	-
н791	422267.09	2243959.29	Картометрический метод	0.10	-
н792	422266.34	2243957.72	Картометрический метод	0.10	-
н793	422262.82	2243950.23	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н794	422257.47	2243953.06	Картометрический метод	0.10	-
н795	422262.67	2243960.43	Картометрический метод	0.10	-
н796	422262.96	2243961.00	Картометрический метод	0.10	-
н797	422263.45	2243961.94	Картометрический метод	0.10	-
н798	422257.49	2243964.93	Картометрический метод	0.10	-
н799	422242.79	2243973.04	Картометрический метод	0.10	-
н800	422239.38	2243974.92	Картометрический метод	0.10	-
н801	422224.04	2243983.38	Картометрический метод	0.10	-
н802	422214.94	2243968.95	Картометрический метод	0.10	-
н803	422210.60	2243964.78	Картометрический метод	0.10	-
н804	422205.33	2243962.81	Картометрический метод	0.10	-
н805	422199.34	2243953.34	Картометрический метод	0.10	-
н806	422188.70	2243936.50	Картометрический метод	0.10	-
н807	422182.27	2243924.97	Картометрический метод	0.10	-
н808	422175.46	2243911.97	Картометрический метод	0.10	-
н809	422177.12	2243907.80	Картометрический метод	0.10	-
н810	422182.92	2243907.68	Картометрический метод	0.10	-
н811	422189.17	2243903.87	Картометрический метод	0.10	-
н812	422195.24	2243899.16	Картометрический метод	0.10	-
н813	422198.22	2243893.60	Картометрический метод	0.10	-
н814	422198.85	2243885.01	Картометрический метод	0.10	-
н815	422193.86	2243866.18	Картометрический метод	0.10	-
н816	422193.82	2243866.03	Картометрический метод	0.10	-
н817	422193.59	2243864.68	Картометрический метод	0.10	-
н818	422192.72	2243859.22	Картометрический метод	0.10	-
н819	422192.26	2243856.31	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н820	422191.92	2243852.20	Картометрический метод	0.10	-
н821	422191.77	2243841.20	Картометрический метод	0.10	-
н822	422196.45	2243828.87	Картометрический метод	0.10	-
н823	422203.56	2243821.57	Картометрический метод	0.10	-
н824	422211.55	2243815.08	Картометрический метод	0.10	-
н825	422216.00	2243811.55	Картометрический метод	0.10	-
н826	422218.84	2243809.19	Картометрический метод	0.10	-
н827	422220.86	2243807.51	Картометрический метод	0.10	-
н828	422229.77	2243800.24	Картометрический метод	0.10	-
н829	422238.86	2243794.07	Картометрический метод	0.10	-
н830	422241.78	2243792.61	Картометрический метод	0.10	-
н831	422248.22	2243789.51	Картометрический метод	0.10	-
н832	422255.25	2243787.31	Картометрический метод	0.10	-
н833	422255.96	2243787.12	Картометрический метод	0.10	-
н834	422263.99	2243785.13	Картометрический метод	0.10	-
н835	422271.21	2243783.44	Картометрический метод	0.10	-
н836	422273.21	2243783.26	Картометрический метод	0.10	-
н837	422283.43	2243782.41	Картометрический метод	0.10	-
н838	422285.53	2243781.94	Картометрический метод	0.10	-
н839	422294.37	2243779.77	Картометрический метод	0.10	-
н840	422296.27	2243779.30	Картометрический метод	0.10	-
н841	422304.22	2243775.81	Картометрический метод	0.10	-
н842	422305.03	2243775.52	Картометрический метод	0.10	-
н843	422315.89	2243771.68	Картометрический метод	0.10	-
н844	422319.81	2243770.33	Картометрический метод	0.10	-
н845	422325.95	2243767.22	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н846	422335.52	2243762.36	Картометрический метод	0.10	-
н847	422337.54	2243761.39	Картометрический метод	0.10	-
н848	422340.15	2243760.12	Картометрический метод	0.10	-
н849	422360.60	2243749.92	Картометрический метод	0.10	-
н850	422361.91	2243749.23	Картометрический метод	0.10	-
н851	422365.64	2243747.49	Картометрический метод	0.10	-
н852	422368.76	2243746.03	Картометрический метод	0.10	-
н853	422371.28	2243744.87	Картометрический метод	0.10	-
н854	422373.39	2243743.80	Картометрический метод	0.10	-
н855	422386.98	2243737.89	Картометрический метод	0.10	-
н856	422395.94	2243733.92	Картометрический метод	0.10	-
н857	422399.26	2243732.47	Картометрический метод	0.10	-
н858	422411.44	2243726.54	Картометрический метод	0.10	-
н859	422412.75	2243725.96	Картометрический метод	0.10	-
н860	422426.24	2243719.66	Картометрический метод	0.10	-
н861	422437.32	2243714.71	Картометрический метод	0.10	-
н862	422438.12	2243714.33	Картометрический метод	0.10	-
н863	422445.86	2243711.74	Картометрический метод	0.10	-
н864	422450.18	2243710.30	Картометрический метод	0.10	-
н865	422457.39	2243708.21	Картометрический метод	0.10	-
н866	422453.55	2243705.35	Картометрический метод	0.10	-
н867	422459.16	2243697.40	Картометрический метод	0.10	-
н868	422462.19	2243693.13	Картометрический метод	0.10	-
н869	422462.56	2243692.61	Картометрический метод	0.10	-
н870	422455.45	2243672.75	Картометрический метод	0.10	-
н871	422450.40	2243658.64	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н872	422462.35	2243636.17	Картометрический метод	0.10	-
н873	422455.35	2243635.97	Картометрический метод	0.10	-
н874	422454.07	2243627.35	Картометрический метод	0.10	-
н875	422454.47	2243606.95	Картометрический метод	0.10	-
н876	422455.61	2243603.87	Картометрический метод	0.10	-
н877	422457.37	2243599.69	Картометрический метод	0.10	-
н878	422461.41	2243590.15	Картометрический метод	0.10	-
н879	422464.00	2243583.88	Картометрический метод	0.10	-
н880	422465.65	2243566.11	Картометрический метод	0.10	-
н881	422465.19	2243563.50	Картометрический метод	0.10	-
н882	422465.01	2243562.10	Картометрический метод	0.10	-
н883	422461.67	2243557.85	Картометрический метод	0.10	-
н884	422458.42	2243554.20	Картометрический метод	0.10	-
н885	422456.26	2243551.77	Картометрический метод	0.10	-
н886	422454.69	2243549.75	Картометрический метод	0.10	-
н887	422453.86	2243544.43	Картометрический метод	0.10	-
н888	422452.78	2243536.62	Картометрический метод	0.10	-
н889	422458.76	2243530.50	Картометрический метод	0.10	-
н890	422462.01	2243527.15	Картометрический метод	0.10	-
н891	422468.70	2243527.25	Картометрический метод	0.10	-
н892	422465.23	2243515.46	Картометрический метод	0.10	-
н893	422468.92	2243494.03	Картометрический метод	0.10	-
н894	422498.72	2243499.07	Картометрический метод	0.10	-
н895	422515.71	2243495.42	Картометрический метод	0.10	-
н896	422531.87	2243480.88	Картометрический метод	0.10	-
н749	422544.90	2243469.17	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 16					
н897	422619.61	2241046.81	Картометрический метод	0.10	-
н898	422615.43	2241071.60	Картометрический метод	0.10	-
н899	422611.55	2241097.09	Картометрический метод	0.10	-
н900	422606.48	2241125.25	Картометрический метод	0.10	-
н901	422600.03	2241153.40	Картометрический метод	0.10	-
н902	422595.10	2241181.36	Картометрический метод	0.10	-
н903	422589.81	2241209.23	Картометрический метод	0.10	-
н904	422590.06	2241217.60	Картометрический метод	0.10	-
н905	422586.57	2241237.20	Картометрический метод	0.10	-
н906	422582.41	2241264.89	Картометрический метод	0.10	-
н907	422577.95	2241292.49	Картометрический метод	0.10	-
н908	422572.90	2241320.02	Картометрический метод	0.10	-
н909	422567.91	2241347.58	Картометрический метод	0.10	-
н910	422563.02	2241374.59	Картометрический метод	0.10	-
н911	422495.59	2241354.12	Картометрический метод	0.10	-
н912	422499.02	2241335.11	Картометрический метод	0.10	-
н913	422504.01	2241307.56	Картометрический метод	0.10	-
н914	422507.95	2241279.82	Картометрический метод	0.10	-
н915	422512.94	2241252.27	Картометрический метод	0.10	-
н916	422516.79	2241224.54	Картометрический метод	0.10	-
н917	422518.92	2241205.35	Картометрический метод	0.10	-
н918	422520.34	2241197.60	Картометрический метод	0.10	-
н919	422525.53	2241170.37	Картометрический метод	0.10	-
н920	422530.46	2241142.08	Картометрический метод	0.10	-
н921	422534.46	2241116.57	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н922	422539.48	2241086.38	Картометрический метод	0.10	-
н923	422541.36	2241074.11	Картометрический метод	0.10	-
н924	422538.88	2241073.67	Картометрический метод	0.10	-
н925	422521.66	2241070.83	Картометрический метод	0.10	-
н926	422526.02	2241029.06	Картометрический метод	0.10	-
н927	422545.77	2241032.23	Картометрический метод	0.10	-
н928	422548.60	2241032.58	Картометрический метод	0.10	-
н929	422583.60	2241038.39	Картометрический метод	0.10	-
н930	422613.89	2241043.88	Картометрический метод	0.10	-
н897	422619.61	2241046.81	Картометрический метод	0.10	-
Часть 17					
н931	422891.22	2243913.49	Картометрический метод	0.10	-
н932	422849.59	2244339.25	Картометрический метод	0.10	-
н933	422844.40	2244341.20	Картометрический метод	0.10	-
н934	422771.45	2244367.82	Картометрический метод	0.10	-
н935	422750.29	2244374.91	Картометрический метод	0.10	-
н936	422710.91	2244392.42	Картометрический метод	0.10	-
н937	422581.69	2244441.19	Картометрический метод	0.10	-
н938	422568.00	2244446.57	Картометрический метод	0.10	-
н939	422534.08	2244324.21	Картометрический метод	0.10	-
н940	422535.60	2244237.22	Картометрический метод	0.10	-
н941	422538.58	2244066.08	Картометрический метод	0.10	-
н942	422539.32	2244023.58	Картометрический метод	0.10	-
н943	422542.68	2244021.12	Картометрический метод	0.10	-
н944	422552.01	2243493.28	Картометрический метод	0.10	-
н945	422613.33	2243491.15	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н946	422745.99	2243693.10	Картометрический метод	0.10	-
н947	422814.22	2243799.63	Картометрический метод	0.10	-
н948	422848.42	2243852.68	Картометрический метод	0.10	-
н949	422884.79	2243904.20	Картометрический метод	0.10	-
н931	422891.22	2243913.49	Картометрический метод	0.10	-
Часть 18					
н950	423416.51	2238375.87	Картометрический метод	0.10	-
н951	423399.52	2238523.28	Картометрический метод	0.10	-
н952	423383.14	2238742.98	Картометрический метод	0.10	-
н953	423381.43	2238759.93	Картометрический метод	0.10	-
н954	423348.36	2238772.05	Картометрический метод	0.10	-
н955	423270.88	2238800.51	Картометрический метод	0.10	-
н956	423131.17	2238848.87	Картометрический метод	0.10	-
н957	423082.60	2238853.95	Картометрический метод	0.10	-
н958	423043.66	2238830.07	Картометрический метод	0.10	-
н959	422987.09	2238817.71	Картометрический метод	0.10	-
н960	422930.51	2238805.34	Картометрический метод	0.10	-
н961	422937.18	2238795.73	Картометрический метод	0.10	-
н962	423008.06	2238693.57	Картометрический метод	0.10	-
н963	423007.20	2238580.62	Картометрический метод	0.10	-
н964	423007.65	2238580.07	Картометрический метод	0.10	-
н965	423061.08	2238514.78	Картометрический метод	0.10	-
н966	423120.71	2238533.70	Картометрический метод	0.10	-
н967	423292.68	2238477.06	Картометрический метод	0.10	-
н968	423377.12	2238408.06	Картометрический метод	0.10	-
н950	423416.51	2238375.87	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 19					
н969	424699.84	2228726.02	Картометрический метод	0.10	-
н970	424668.70	2228733.81	Картометрический метод	0.10	-
н971	424663.14	2228683.92	Картометрический метод	0.10	-
н972	424691.38	2228678.78	Картометрический метод	0.10	-
н969	424699.84	2228726.02	Картометрический метод	0.10	-
Часть 20					
н973	424831.65	2228801.09	Картометрический метод	0.10	-
н974	424826.12	2228806.33	Картометрический метод	0.10	-
н975	424827.83	2228808.63	Картометрический метод	0.10	-
н976	424826.97	2228816.12	Картометрический метод	0.10	-
н977	424819.97	2228820.12	Картометрический метод	0.10	-
н978	424798.38	2228831.78	Картометрический метод	0.10	-
н979	424785.17	2228839.60	Картометрический метод	0.10	-
н980	424776.49	2228843.61	Картометрический метод	0.10	-
н981	424764.90	2228848.32	Картометрический метод	0.10	-
н982	424753.29	2228850.77	Картометрический метод	0.10	-
н983	424728.43	2228856.52	Картометрический метод	0.10	-
н984	424705.81	2228861.87	Картометрический метод	0.10	-
н985	424702.62	2228862.99	Картометрический метод	0.10	-
н986	424692.76	2228863.22	Картометрический метод	0.10	-
н987	424686.60	2228862.92	Картометрический метод	0.10	-
н988	424677.77	2228860.93	Картометрический метод	0.10	-
н989	424674.34	2228816.66	Картометрический метод	0.10	-
н990	424678.35	2228816.26	Картометрический метод	0.10	-
н991	424681.31	2228817.39	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н992	424689.65	2228817.35	Картометрический метод	0.10	-
н993	424711.57	2228814.40	Картометрический метод	0.10	-
н994	424723.68	2228811.73	Картометрический метод	0.10	-
н995	424741.81	2228805.39	Картометрический метод	0.10	-
н996	424739.02	2228795.84	Картометрический метод	0.10	-
н997	424735.60	2228779.92	Картометрический метод	0.10	-
н998	424744.16	2228775.50	Картометрический метод	0.10	-
н999	424761.30	2228766.64	Картометрический метод	0.10	-
н1000	424763.20	2228769.60	Картометрический метод	0.10	-
н1001	424787.21	2228806.89	Картометрический метод	0.10	-
н1002	424819.82	2228792.75	Картометрический метод	0.10	-
н1003	424821.97	2228791.20	Картометрический метод	0.10	-
н973	424831.65	2228801.09	Картометрический метод	0.10	-
Часть 21					
н1004	425584.99	2229135.81	Картометрический метод	0.10	-
н1005	425550.14	2229143.48	Картометрический метод	0.10	-
н1006	425476.55	2229161.13	Картометрический метод	0.10	-
н1007	425451.66	2229166.01	Картометрический метод	0.10	-
н1008	425317.71	2229194.05	Картометрический метод	0.10	-
н1009	425244.88	2229208.26	Картометрический метод	0.10	-
н1010	425239.61	2229209.31	Картометрический метод	0.10	-
н1011	425218.67	2229213.70	Картометрический метод	0.10	-
н1012	425213.99	2229214.68	Картометрический метод	0.10	-
н1013	425198.67	2229217.95	Картометрический метод	0.10	-
н1014	425178.30	2229191.49	Картометрический метод	0.10	-
н1015	425175.20	2229185.15	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1016	425130.35	2229135.93	Картометрический метод	0.10	-
н1017	425125.06	2229129.64	Картометрический метод	0.10	-
н1018	425101.19	2229103.01	Картометрический метод	0.10	-
н1019	425086.72	2229087.09	Картометрический метод	0.10	-
н1020	425086.35	2229086.78	Картометрический метод	0.10	-
н1021	425084.85	2229085.52	Картометрический метод	0.10	-
н1022	425076.58	2229075.38	Картометрический метод	0.10	-
н1023	425085.02	2229068.14	Картометрический метод	0.10	-
н1024	425121.38	2229042.71	Картометрический метод	0.10	-
н1025	425139.62	2229027.68	Картометрический метод	0.10	-
н1026	425164.19	2229009.48	Картометрический метод	0.10	-
н1027	425177.39	2229001.38	Картометрический метод	0.10	-
н1028	425182.36	2229000.34	Картометрический метод	0.10	-
н1029	425241.68	2228986.35	Картометрический метод	0.10	-
н1030	425245.23	2228985.66	Картометрический метод	0.10	-
н1031	425255.45	2228983.68	Картометрический метод	0.10	-
н1032	425272.24	2228980.42	Картометрический метод	0.10	-
н1033	425412.36	2228968.00	Картометрический метод	0.10	-
н1034	425440.30	2228964.66	Картометрический метод	0.10	-
н1035	425459.12	2228962.47	Картометрический метод	0.10	-
н1036	425511.75	2228956.34	Картометрический метод	0.10	-
н1037	425555.03	2228951.37	Картометрический метод	0.10	-
н1038	425558.22	2228971.22	Картометрический метод	0.10	-
н1039	425560.93	2228990.08	Картометрический метод	0.10	-
н1040	425565.04	2229015.94	Картометрический метод	0.10	-
н1041	425570.04	2229046.61	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1042	425572.87	2229064.15	Картометрический метод	0.10	-
н1043	425573.80	2229069.93	Картометрический метод	0.10	-
н1044	425576.56	2229086.70	Картометрический метод	0.10	-
н1045	425582.44	2229121.61	Картометрический метод	0.10	-
н1004	425584.99	2229135.81	Картометрический метод	0.10	-
Часть 22					
н1046	425801.34	2229582.78	Картометрический метод	0.10	-
н1047	425789.49	2229585.43	Картометрический метод	0.10	-
н1048	425785.58	2229586.30	Картометрический метод	0.10	-
н1049	425778.71	2229587.83	Картометрический метод	0.10	-
н1050	425748.36	2229595.70	Картометрический метод	0.10	-
н1051	425653.81	2229617.75	Картометрический метод	0.10	-
н1052	425598.47	2229630.06	Картометрический метод	0.10	-
н1053	425582.44	2229578.88	Картометрический метод	0.10	-
н1054	425572.39	2229562.32	Картометрический метод	0.10	-
н1055	425564.43	2229556.73	Картометрический метод	0.10	-
н1056	425551.57	2229556.22	Картометрический метод	0.10	-
н1057	425522.48	2229559.90	Картометрический метод	0.10	-
н1058	425516.89	2229557.65	Картометрический метод	0.10	-
н1059	425512.44	2229555.86	Картометрический метод	0.10	-
н1060	425482.80	2229543.55	Картометрический метод	0.10	-
н1061	425477.01	2229531.71	Картометрический метод	0.10	-
н1062	425467.15	2229517.02	Картометрический метод	0.10	-
н1063	425458.76	2229504.53	Картометрический метод	0.10	-
н1064	425450.64	2229493.31	Картометрический метод	0.10	-
н1065	425448.18	2229489.92	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1066	425438.39	2229477.15	Картометрический метод	0.10	-
н1067	425424.70	2229466.12	Картометрический метод	0.10	-
н1068	425406.52	2229434.13	Картометрический метод	0.10	-
н1069	425387.84	2229401.26	Картометрический метод	0.10	-
н1070	425374.91	2229385.33	Картометрический метод	0.10	-
н1071	425354.48	2229374.16	Картометрический метод	0.10	-
н1072	425331.45	2229375.35	Картометрический метод	0.10	-
н1073	425328.44	2229375.50	Картометрический метод	0.10	-
н1074	425312.36	2229384.50	Картометрический метод	0.10	-
н1075	425306.15	2229375.15	Картометрический метод	0.10	-
н1076	425294.31	2229360.79	Картометрический метод	0.10	-
н1077	425289.59	2229355.05	Картометрический метод	0.10	-
н1078	425283.96	2229346.47	Картометрический метод	0.10	-
н1079	425283.23	2229345.13	Картометрический метод	0.10	-
н1080	425273.75	2229327.84	Картометрический метод	0.10	-
н1081	425257.00	2229299.52	Картометрический метод	0.10	-
н1082	425251.61	2229292.40	Картометрический метод	0.10	-
н1083	425251.15	2229291.70	Картометрический метод	0.10	-
н1084	425232.86	2229263.33	Картометрический метод	0.10	-
н1085	425211.09	2229229.85	Картометрический метод	0.10	-
н1086	425239.35	2229222.08	Картометрический метод	0.10	-
н1087	425257.73	2229217.43	Картометрический метод	0.10	-
н1088	425281.44	2229212.34	Картометрический метод	0.10	-
н1089	425319.62	2229203.73	Картометрический метод	0.10	-
н1090	425339.05	2229199.73	Картометрический метод	0.10	-
н1091	425349.41	2229197.67	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1092	425358.73	2229195.86	Картометрический метод	0.10	-
н1093	425368.03	2229193.94	Картометрический метод	0.10	-
н1094	425398.11	2229187.80	Картометрический метод	0.10	-
н1095	425426.84	2229181.01	Картометрический метод	0.10	-
н1096	425457.73	2229174.80	Картометрический метод	0.10	-
н1097	425476.77	2229170.73	Картометрический метод	0.10	-
н1098	425530.32	2229159.78	Картометрический метод	0.10	-
н1099	425580.47	2229149.93	Картометрический метод	0.10	-
н1100	425587.36	2229148.70	Картометрический метод	0.10	-
н1101	425591.68	2229147.65	Картометрический метод	0.10	-
н1102	425595.22	2229170.52	Картометрический метод	0.10	-
н1103	425602.11	2229211.66	Картометрический метод	0.10	-
н1104	425611.88	2229283.87	Картометрический метод	0.10	-
н1105	425613.86	2229295.81	Картометрический метод	0.10	-
н1106	425620.84	2229346.20	Картометрический метод	0.10	-
н1107	425625.94	2229374.50	Картометрический метод	0.10	-
н1108	425632.62	2229409.77	Картометрический метод	0.10	-
н1109	425640.75	2229454.77	Картометрический метод	0.10	-
н1110	425643.62	2229472.92	Картометрический метод	0.10	-
н1111	425653.14	2229495.92	Картометрический метод	0.10	-
н1112	425671.81	2229514.07	Картометрический метод	0.10	-
н1113	425672.61	2229514.85	Картометрический метод	0.10	-
н1114	425681.84	2229522.90	Картометрический метод	0.10	-
н1115	425695.53	2229528.83	Картометрический метод	0.10	-
н1116	425709.97	2229534.74	Картометрический метод	0.10	-
н1117	425718.42	2229538.76	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1118	425754.68	2229556.33	Картометрический метод	0.10	-
н1119	425770.85	2229563.32	Картометрический метод	0.10	-
н1120	425789.31	2229570.14	Картометрический метод	0.10	-
н1046	425801.34	2229582.78	Картометрический метод	0.10	-
Часть 23					
н1121	425874.78	2229321.02	Картометрический метод	0.10	-
н1122	425873.84	2229321.25	Картометрический метод	0.10	-
н1123	425802.84	2229338.26	Картометрический метод	0.10	-
н1124	425805.93	2229402.21	Картометрический метод	0.10	-
н1125	425805.97	2229402.94	Картометрический метод	0.10	-
н1126	425750.94	2229422.08	Картометрический метод	0.10	-
н1127	425721.82	2229429.72	Картометрический метод	0.10	-
н1128	425707.33	2229433.49	Картометрический метод	0.10	-
н1129	425672.17	2229442.70	Картометрический метод	0.10	-
н1130	425669.21	2229445.28	Картометрический метод	0.10	-
н1131	425687.64	2229457.02	Картометрический метод	0.10	-
н1132	425693.30	2229460.63	Картометрический метод	0.10	-
н1133	425697.30	2229464.43	Картометрический метод	0.10	-
н1134	425719.23	2229480.49	Картометрический метод	0.10	-
н1135	425726.74	2229485.16	Картометрический метод	0.10	-
н1136	425735.48	2229491.83	Картометрический метод	0.10	-
н1137	425735.95	2229491.25	Картометрический метод	0.10	-
н1138	425746.07	2229499.20	Картометрический метод	0.10	-
н1139	425751.20	2229504.89	Картометрический метод	0.10	-
н1140	425755.40	2229511.28	Картометрический метод	0.10	-
н1141	425752.35	2229513.74	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1142	425787.97	2229555.31	Картометрический метод	0.10	-
н1143	425783.37	2229559.51	Картометрический метод	0.10	-
н1144	425712.82	2229526.40	Картометрический метод	0.10	-
н1145	425704.59	2229522.34	Картометрический метод	0.10	-
н1146	425703.28	2229521.64	Картометрический метод	0.10	-
н1147	425701.94	2229520.98	Картометрический метод	0.10	-
н1148	425700.59	2229520.36	Картометрический метод	0.10	-
н1149	425688.74	2229513.09	Картометрический метод	0.10	-
н1150	425670.04	2229498.46	Картометрический метод	0.10	-
н1151	425664.64	2229491.69	Картометрический метод	0.10	-
н1152	425656.45	2229474.85	Картометрический метод	0.10	-
н1153	425655.50	2229472.26	Картометрический метод	0.10	-
н1154	425651.99	2229447.18	Картометрический метод	0.10	-
н1155	425640.69	2229381.91	Картометрический метод	0.10	-
н1156	425618.86	2229257.44	Картометрический метод	0.10	-
н1157	425600.76	2229145.44	Картометрический метод	0.10	-
н1158	425624.51	2229140.09	Картометрический метод	0.10	-
н1159	425641.33	2229136.75	Картометрический метод	0.10	-
н1160	425662.34	2229132.11	Картометрический метод	0.10	-
н1161	425663.51	2229130.95	Картометрический метод	0.10	-
н1162	425691.56	2229125.13	Картометрический метод	0.10	-
н1163	425703.10	2229122.35	Картометрический метод	0.10	-
н1164	425703.65	2229124.75	Картометрический метод	0.10	-
н1165	425728.91	2229234.56	Картометрический метод	0.10	-
н1166	425769.81	2229224.43	Картометрический метод	0.10	-
н1167	425786.54	2229228.41	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1168	425797.57	2229239.76	Картометрический метод	0.10	-
н1169	425864.16	2229226.33	Картометрический метод	0.10	-
н1121	425874.78	2229321.02	Картометрический метод	0.10	-
Часть 24					
н1170	426729.77	2236346.39	Картометрический метод	0.10	-
н1171	426166.81	2237004.59	Картометрический метод	0.10	-
н1172	425995.40	2236837.43	Картометрический метод	0.10	-
н1173	425966.96	2236865.83	Картометрический метод	0.10	-
н1174	425937.89	2236893.73	Картометрический метод	0.10	-
н1175	425905.73	2236920.18	Картометрический метод	0.10	-
н1176	425875.13	2236944.80	Картометрический метод	0.10	-
н1177	425844.25	2236970.47	Картометрический метод	0.10	-
н1178	425814.02	2236995.62	Картометрический метод	0.10	-
н1179	425781.75	2237020.96	Картометрический метод	0.10	-
н1180	425748.83	2237046.80	Картометрический метод	0.10	-
н1181	425742.30	2237055.83	Картометрический метод	0.10	-
н1182	425671.81	2236975.81	Картометрический метод	0.10	-
н1183	425594.33	2237036.10	Картометрический метод	0.10	-
н1184	425575.29	2237037.40	Картометрический метод	0.10	-
н1185	425472.07	2236977.91	Картометрический метод	0.10	-
н1186	425483.28	2236927.81	Картометрический метод	0.10	-
н1187	425460.33	2236909.13	Картометрический метод	0.10	-
н1188	425430.69	2236885.00	Картометрический метод	0.10	-
н1189	425347.66	2236807.86	Картометрический метод	0.10	-
н1190	425278.39	2236741.47	Картометрический метод	0.10	-
н1191	425175.99	2236664.83	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1192	425177.17	2236650.97	Картометрический метод	0.10	-
н1193	425169.01	2236650.60	Картометрический метод	0.10	-
н1194	425162.79	2236644.39	Картометрический метод	0.10	-
н1195	425098.99	2236612.45	Картометрический метод	0.10	-
н1196	425076.72	2236563.16	Картометрический метод	0.10	-
н1197	425079.65	2236545.72	Картометрический метод	0.10	-
н1198	425106.50	2236484.10	Картометрический метод	0.10	-
н1199	425085.11	2236481.90	Картометрический метод	0.10	-
н1200	425082.80	2236475.14	Картометрический метод	0.10	-
н1201	425080.57	2236468.62	Картометрический метод	0.10	-
н1202	425084.20	2236438.11	Картометрический метод	0.10	-
н1203	425092.47	2236368.50	Картометрический метод	0.10	-
н1204	425121.42	2236373.66	Картометрический метод	0.10	-
н1205	425122.16	2236373.70	Картометрический метод	0.10	-
н1206	425123.64	2236371.19	Картометрический метод	0.10	-
н1207	425151.54	2236373.51	Картометрический метод	0.10	-
н1208	425153.48	2236363.49	Картометрический метод	0.10	-
н1209	425223.27	2236379.47	Картометрический метод	0.10	-
н1210	425226.91	2236379.77	Картометрический метод	0.10	-
н1211	425263.38	2236335.10	Картометрический метод	0.10	-
н1212	425304.95	2236312.48	Картометрический метод	0.10	-
н1213	425305.33	2236312.78	Картометрический метод	0.10	-
н1214	425306.84	2236311.13	Картометрический метод	0.10	-
н1215	425358.50	2236353.92	Картометрический метод	0.10	-
н1216	425359.33	2236354.19	Картометрический метод	0.10	-
н1217	425377.03	2236369.18	Картометрический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1218	425388.16	2236378.35	Картометрический метод	0.10	-
н1219	425455.93	2236399.07	Картометрический метод	0.10	-
н1220	425930.01	2235949.48	Картометрический метод	0.10	-
н1221	425930.73	2235949.97	Картометрический метод	0.10	-
н1222	426095.94	2236094.88	Картометрический метод	0.10	-
н1223	426135.70	2236118.47	Картометрический метод	0.10	-
н1224	426262.76	2236232.33	Картометрический метод	0.10	-
н1225	426325.36	2236284.21	Картометрический метод	0.10	-
н1226	426399.44	2236352.92	Картометрический метод	0.10	-
н1227	426544.54	2236184.13	Картометрический метод	0.10	-
н1228	426583.58	2236225.85	Картометрический метод	0.10	-
н1229	426615.10	2236251.84	Картометрический метод	0.10	-
н1230	426644.21	2236275.84	Картометрический метод	0.10	-
н1231	426657.27	2236286.61	Картометрический метод	0.10	-
н1170	426729.77	2236346.39	Картометрический метод	0.10	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

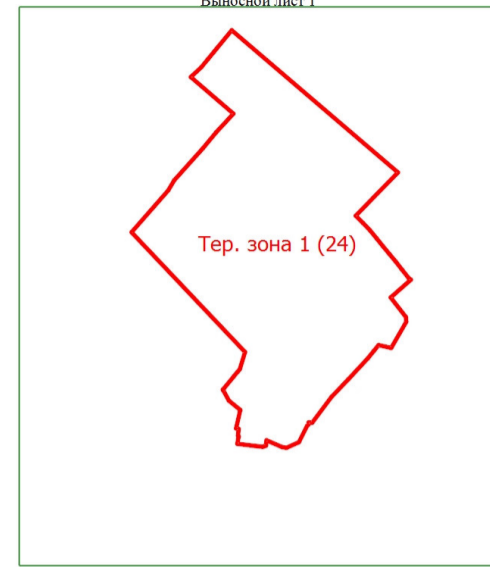
**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

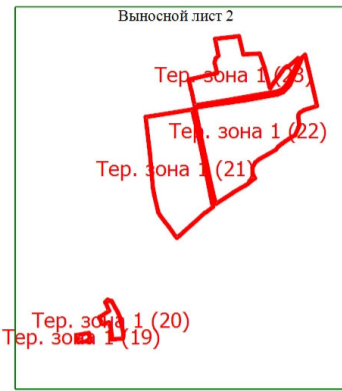
Раздел 4

План границ объекта

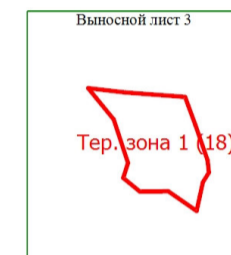
Выносной лист 1



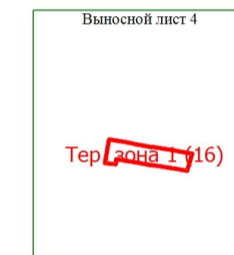
Выносной лист 2



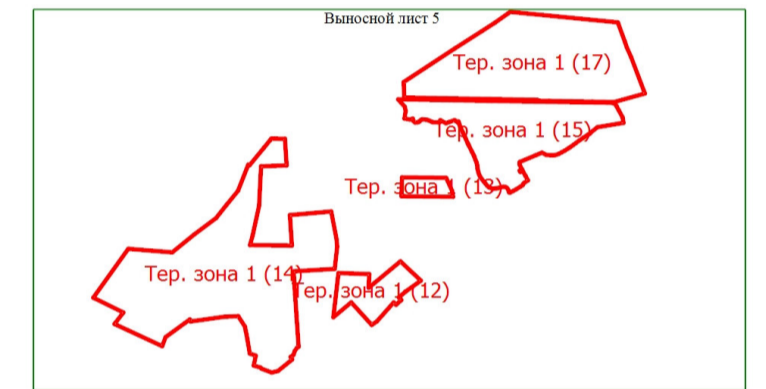
Выносной лист 3



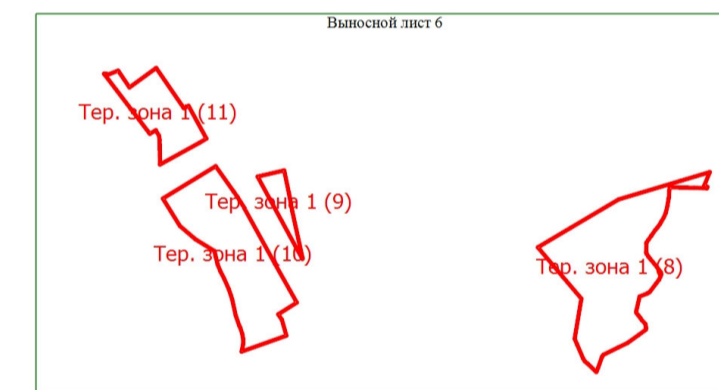
Выносной лист 4



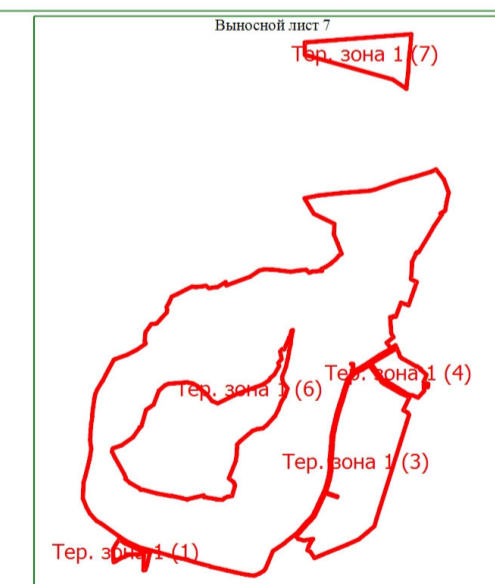
Выносной лист 5



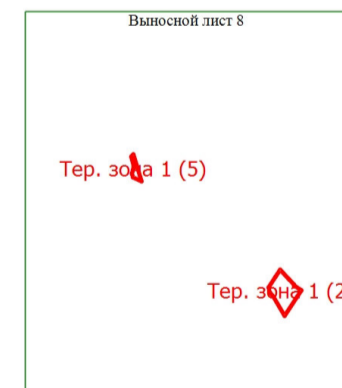
Выносной лист 6



Выносной лист 7



Выносной лист 8



Масштаб 1:30000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

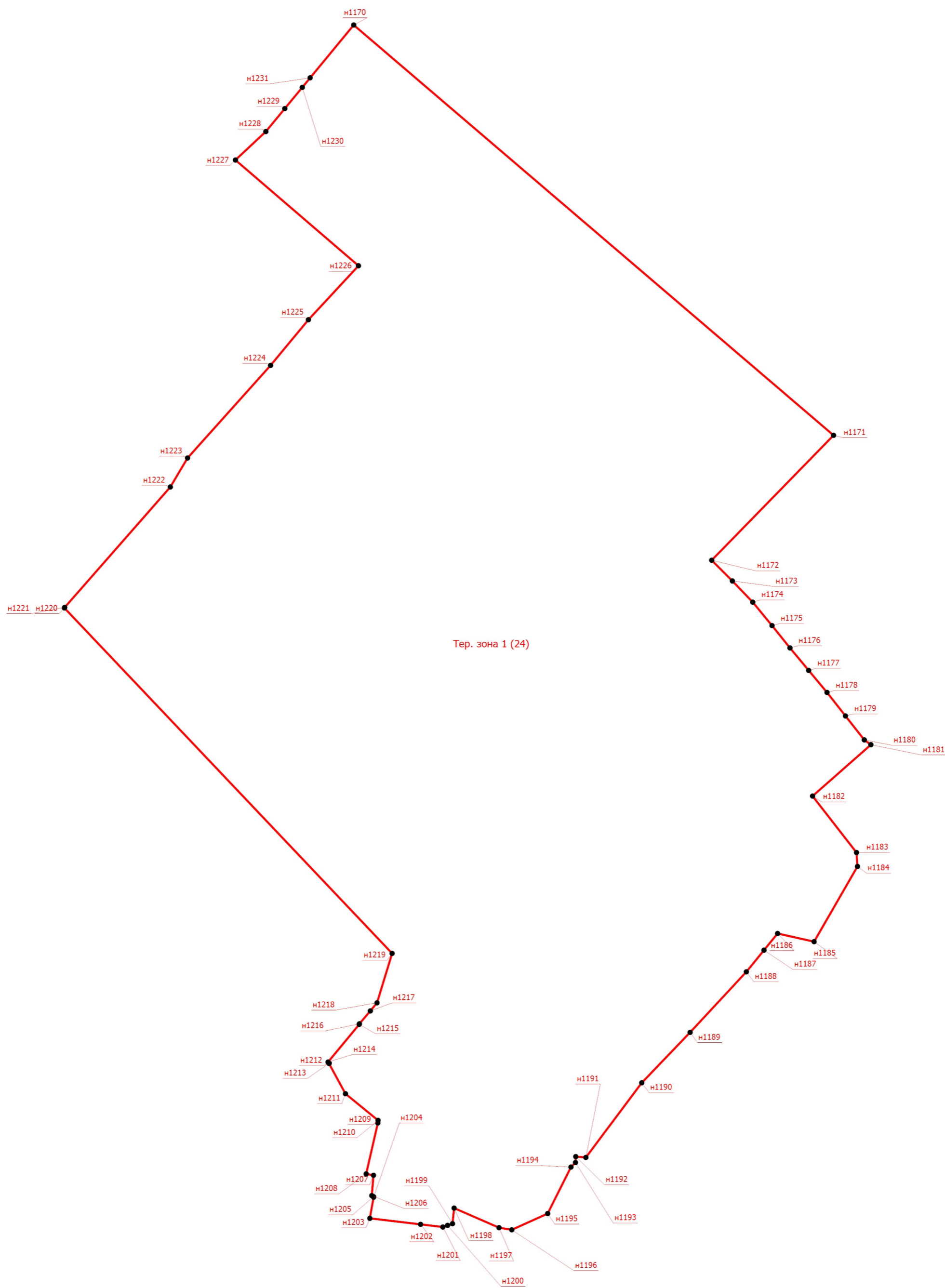
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Тер. зона 1 (24)

Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

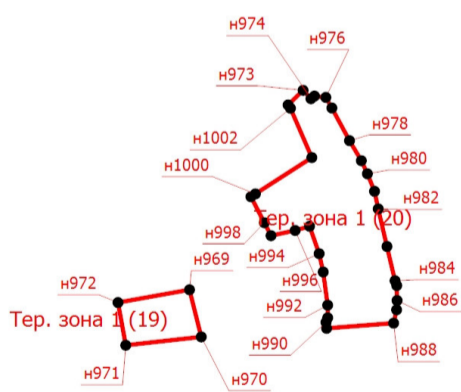
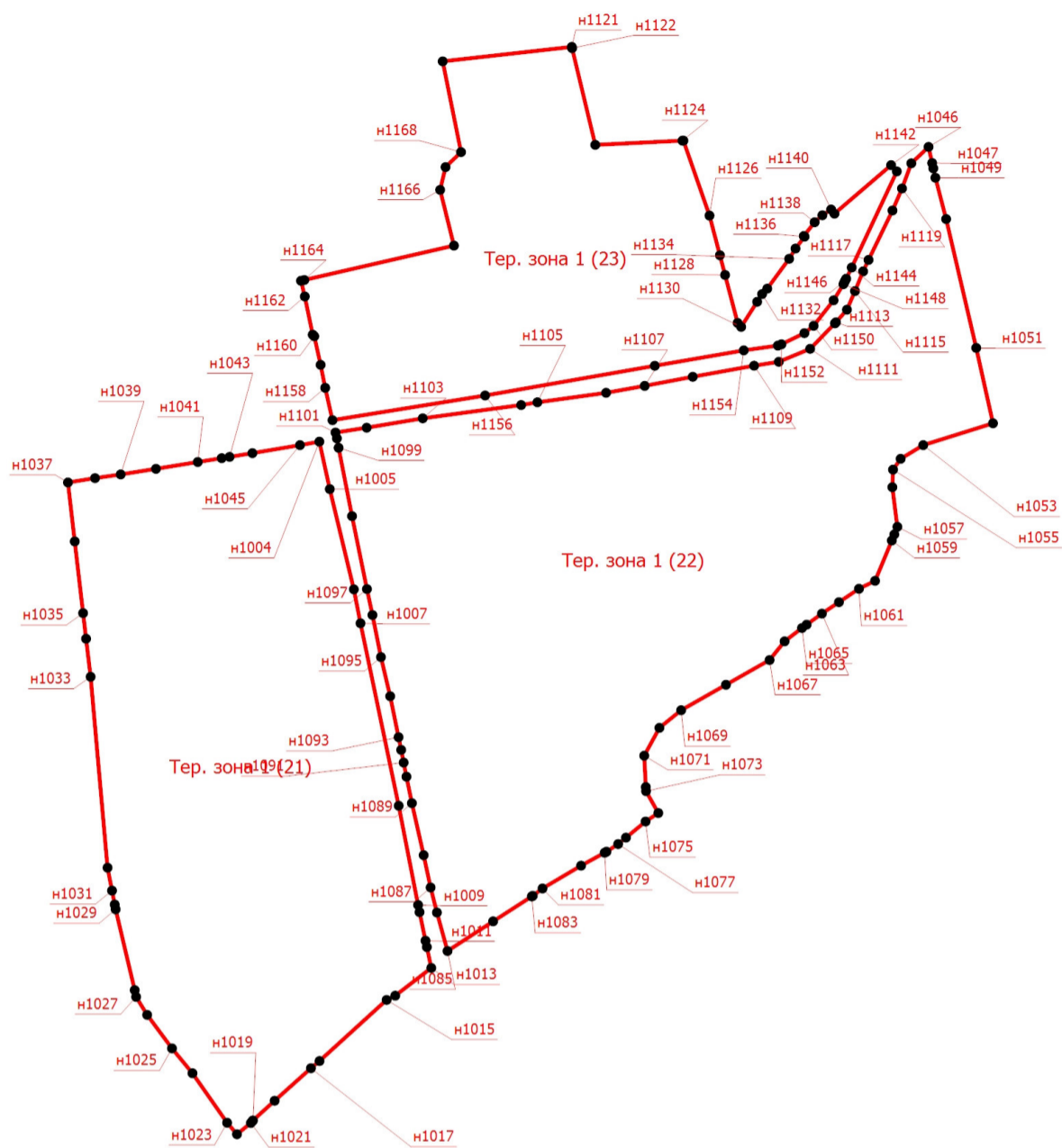
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

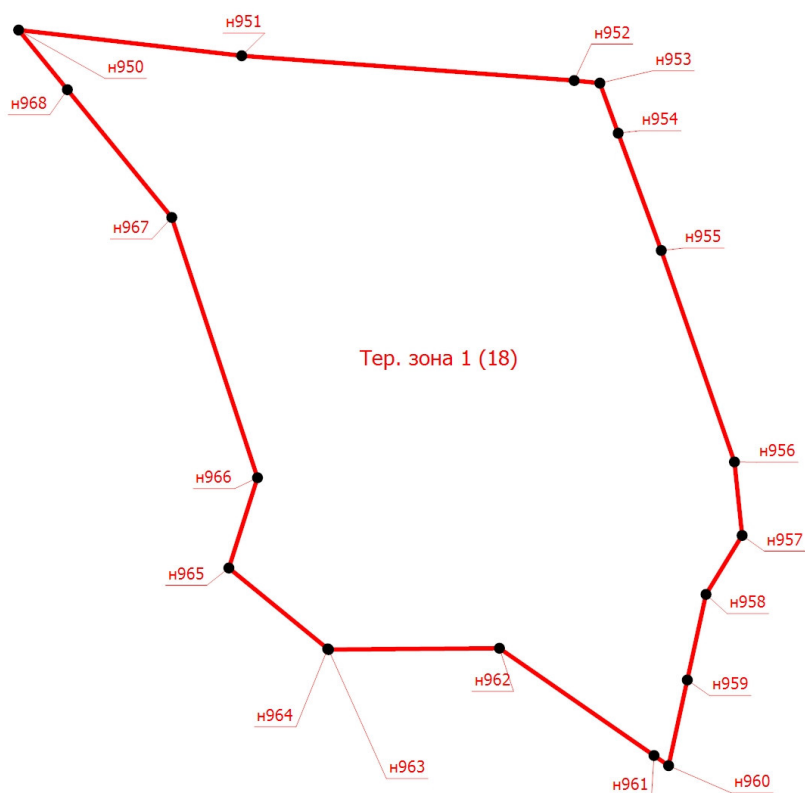
Дата " ____ " ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

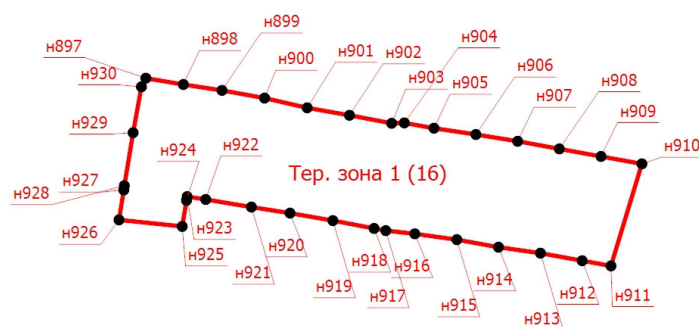
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
 Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

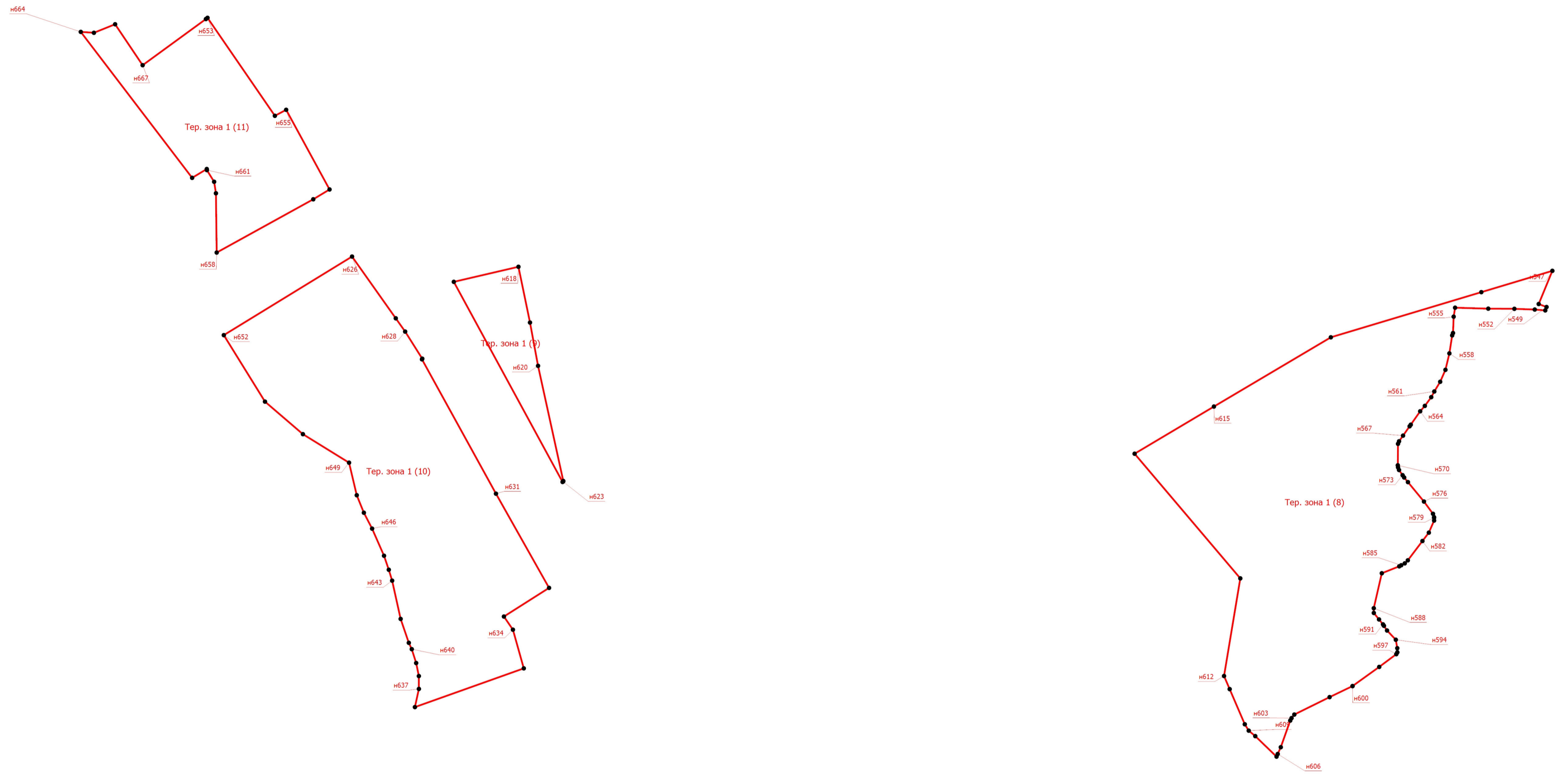
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 6



Масштаб 1:5000

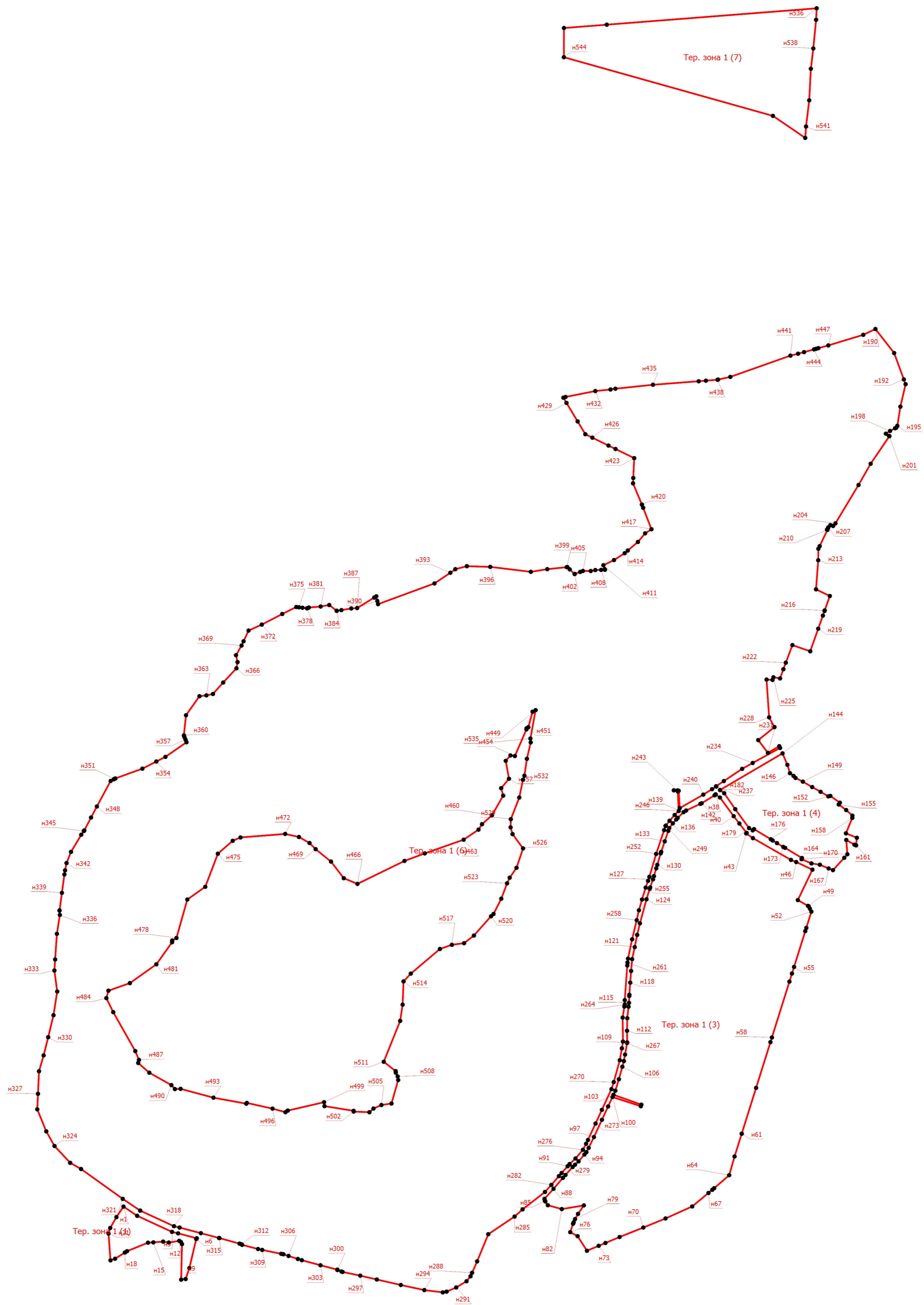
- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
 Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

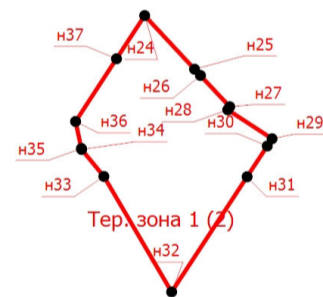
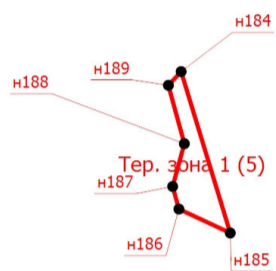
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТСХ-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТТ-1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1789821 +/- 468 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	421698.23	2241735.38	Картометрический метод	0.1	-
н2	421646.83	2241770.64	Картометрический метод	0.1	-
н3	421625.81	2241785.06	Картометрический метод	0.1	-
н4	421603.42	2241800.45	Картометрический метод	0.1	-
н5	421595.11	2241806.13	Картометрический метод	0.1	-
н6	421578.74	2241817.37	Картометрический метод	0.1	-
н7	421576.09	2241819.79	Картометрический метод	0.1	-
н8	421552.41	2241841.59	Картометрический метод	0.1	-
н9	421543.05	2241857.41	Картометрический метод	0.1	-
н10	421482.16	2241949.92	Картометрический метод	0.1	-
н11	421413.70	2242008.25	Картометрический метод	0.1	-
н12	421411.56	2242010.18	Картометрический метод	0.1	-
н13	421452.32	2242031.53	Картометрический метод	0.1	-
н14	421495.66	2242055.80	Картометрический метод	0.1	-
н15	421562.73	2242097.70	Картометрический метод	0.1	-
н16	421609.14	2242127.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н17	421686.62	2242182.17	Картометрический метод	0.1	-
н18	421673.06	2242199.54	Картометрический метод	0.1	-
н19	421668.53	2242196.34	Картометрический метод	0.1	-
н20	421669.36	2242190.01	Картометрический метод	0.1	-
н21	421608.88	2242152.38	Картометрический метод	0.1	-
н22	421606.26	2242153.52	Картометрический метод	0.1	-
н23	421550.24	2242117.48	Картометрический метод	0.1	-
н24	421502.94	2242088.38	Картометрический метод	0.1	-
н25	421461.48	2242063.58	Картометрический метод	0.1	-
н26	421386.89	2242021.83	Картометрический метод	0.1	-
н27	421367.46	2242036.80	Картометрический метод	0.1	-
н28	421240.03	2242114.17	Картометрический метод	0.1	-
н29	421238.52	2242113.35	Картометрический метод	0.1	-
н30	421216.74	2242126.26	Картометрический метод	0.1	-
н31	421210.39	2242132.15	Картометрический метод	0.1	-
н32	421210.22	2242132.26	Картометрический метод	0.1	-
н33	421196.65	2242139.04	Картометрический метод	0.1	-
н34	421195.34	2242135.18	Картометрический метод	0.1	-
н35	421195.13	2242125.89	Картометрический метод	0.1	-
н36	421192.49	2242127.30	Картометрический метод	0.1	-
н37	421180.29	2242131.17	Картометрический метод	0.1	-
н38	421144.49	2242145.21	Картометрический метод	0.1	-
н39	421114.20	2242161.39	Картометрический метод	0.1	-
н40	421084.35	2242183.86	Картометрический метод	0.1	-
н41	421084.40	2242184.05	Картометрический метод	0.1	-
н42	421050.05	2242212.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н43	421043.23	2242231.41	Картометрический метод	0.1	-
н44	421036.16	2242229.86	Картометрический метод	0.1	-
н45	421034.81	2242229.57	Картометрический метод	0.1	-
н46	421036.41	2242225.32	Картометрический метод	0.1	-
н47	421042.67	2242208.73	Картометрический метод	0.1	-
н48	421058.53	2242190.82	Картометрический метод	0.1	-
н49	421066.63	2242188.27	Картометрический метод	0.1	-
н50	421107.32	2242151.46	Картометрический метод	0.1	-
н51	421139.45	2242134.30	Картометрический метод	0.1	-
н52	421191.59	2242116.21	Картометрический метод	0.1	-
н53	421218.77	2242100.79	Картометрический метод	0.1	-
н54	421360.76	2242008.90	Картометрический метод	0.1	-
н55	421352.32	2242004.49	Картометрический метод	0.1	-
н56	421343.83	2241990.90	Картометрический метод	0.1	-
н57	421334.24	2241996.04	Картометрический метод	0.1	-
н58	421303.38	2241981.84	Картометрический метод	0.1	-
н59	421194.05	2241934.92	Картометрический метод	0.1	-
н60	421155.37	2241920.56	Картометрический метод	0.1	-
н61	421093.17	2241896.95	Картометрический метод	0.1	-
н62	420931.69	2241841.67	Картометрический метод	0.1	-
н63	420929.32	2241836.00	Картометрический метод	0.1	-
н64	420920.66	2241833.88	Картометрический метод	0.1	-
н65	420888.43	2241824.23	Картометрический метод	0.1	-
н66	420881.51	2241822.23	Картометрический метод	0.1	-
н67	420871.04	2241818.13	Картометрический метод	0.1	-
н68	420856.24	2241811.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н69	420858.26	2241805.97	Картометрический метод	0.1	-
н70	420827.53	2241793.81	Картометрический метод	0.1	-
н71	420823.35	2241798.50	Картометрический метод	0.1	-
н72	420734.83	2241757.95	Картометрический метод	0.1	-
н73	420737.46	2241754.12	Картометрический метод	0.1	-
н74	420723.92	2241745.55	Картометрический метод	0.1	-
н75	420720.33	2241750.99	Картометрический метод	0.1	-
н76	420652.72	2241714.60	Картометрический метод	0.1	-
н77	420630.44	2241701.36	Картометрический метод	0.1	-
н78	420628.43	2241703.89	Картометрический метод	0.1	-
н79	420532.10	2241654.24	Картометрический метод	0.1	-
н80	420507.29	2241644.92	Картометрический метод	0.1	-
н81	420486.25	2241639.02	Картометрический метод	0.1	-
н82	420486.06	2241636.97	Картометрический метод	0.1	-
н83	420484.82	2241633.68	Картометрический метод	0.1	-
н84	420480.21	2241632.26	Картометрический метод	0.1	-
н85	420455.75	2241627.12	Картометрический метод	0.1	-
н86	420452.78	2241632.37	Картометрический метод	0.1	-
н87	420412.60	2241625.71	Картометрический метод	0.1	-
н88	420409.76	2241616.06	Картометрический метод	0.1	-
н89	420395.84	2241619.43	Картометрический метод	0.1	-
н90	420396.96	2241622.75	Картометрический метод	0.1	-
н91	420354.70	2241613.88	Картометрический метод	0.1	-
н92	420343.23	2241610.91	Картометрический метод	0.1	-
н93	420313.56	2241600.72	Картометрический метод	0.1	-
н94	420263.15	2241572.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н95	420245.80	2241562.81	Картометрический метод	0.1	-
н96	420224.78	2241549.27	Картометрический метод	0.1	-
н97	420214.76	2241542.83	Картометрический метод	0.1	-
н98	420134.51	2241492.06	Картометрический метод	0.1	-
н99	420137.58	2241486.80	Картометрический метод	0.1	-
н100	420124.23	2241478.65	Картометрический метод	0.1	-
н101	420123.63	2241479.63	Картометрический метод	0.1	-
н102	420122.23	2241481.88	Картометрический метод	0.1	-
н103	420108.06	2241473.22	Картометрический метод	0.1	-
н104	420104.33	2241467.66	Картометрический метод	0.1	-
н105	420099.14	2241459.93	Картометрический метод	0.1	-
н106	420095.65	2241462.28	Картометрический метод	0.1	-
н107	420092.95	2241464.09	Картометрический метод	0.1	-
н108	420089.09	2241464.60	Картометрический метод	0.1	-
н109	420025.26	2241425.33	Картометрический метод	0.1	-
н110	420027.77	2241420.73	Картометрический метод	0.1	-
н111	420028.03	2241420.24	Картометрический метод	0.1	-
н112	420019.61	2241415.85	Картометрический метод	0.1	-
н113	420019.50	2241415.80	Картометрический метод	0.1	-
н114	420013.85	2241412.85	Картометрический метод	0.1	-
н115	420011.90	2241416.59	Картометрический метод	0.1	-
н116	419934.89	2241368.98	Картометрический метод	0.1	-
н117	419936.52	2241365.63	Картометрический метод	0.1	-
н118	419936.83	2241365.00	Картометрический метод	0.1	-
н119	419928.75	2241360.85	Картометрический метод	0.1	-
н120	419922.59	2241357.68	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н121	419921.20	2241360.57	Картометрический метод	0.1	-
н122	419844.08	2241314.69	Картометрический метод	0.1	-
н123	419846.07	2241311.58	Картометрический метод	0.1	-
н124	419829.08	2241300.66	Картометрический метод	0.1	-
н125	419824.13	2241298.39	Картометрический метод	0.1	-
н126	419812.44	2241290.77	Картометрический метод	0.1	-
н127	419810.54	2241294.08	Картометрический метод	0.1	-
н128	419791.40	2241283.03	Картометрический метод	0.1	-
н129	419778.59	2241275.28	Картометрический метод	0.1	-
н130	419781.00	2241271.77	Картометрический метод	0.1	-
н131	419767.81	2241262.72	Картометрический метод	0.1	-
н132	419764.91	2241266.94	Картометрический метод	0.1	-
н133	419717.77	2241238.45	Картометрический метод	0.1	-
н134	419584.20	2241155.39	Картометрический метод	0.1	-
н135	419495.31	2241124.69	Картометрический метод	0.1	-
н136	419413.53	2241099.31	Картометрический метод	0.1	-
н137	419400.35	2241097.05	Картометрический метод	0.1	-
н138	419288.53	2241071.88	Картометрический метод	0.1	-
н139	419278.43	2241069.92	Картометрический метод	0.1	-
н140	419273.94	2241069.27	Картометрический метод	0.1	-
н141	419197.79	2241056.19	Картометрический метод	0.1	-
н142	419157.05	2241045.17	Картометрический метод	0.1	-
н143	419124.06	2241038.22	Картометрический метод	0.1	-
н144	419102.46	2241033.84	Картометрический метод	0.1	-
н145	419075.07	2241023.48	Картометрический метод	0.1	-
н146	419050.70	2241010.04	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н147	419044.82	2241018.63	Картометрический метод	0.1	-
н148	419042.34	2241026.91	Картометрический метод	0.1	-
н149	419028.45	2241049.84	Картометрический метод	0.1	-
н150	419022.32	2241046.40	Картометрический метод	0.1	-
н151	419024.77	2241041.88	Картометрический метод	0.1	-
н152	419034.63	2241029.60	Картометрический метод	0.1	-
н153	419039.09	2241016.09	Картометрический метод	0.1	-
н154	419038.68	2241014.80	Картометрический метод	0.1	-
н155	419038.18	2241011.56	Картометрический метод	0.1	-
н156	419037.62	2241009.25	Картометрический метод	0.1	-
н157	419036.36	2241005.08	Картометрический метод	0.1	-
н158	419034.95	2241001.19	Картометрический метод	0.1	-
н159	419027.14	2240994.53	Картометрический метод	0.1	-
н160	419024.92	2240993.22	Картометрический метод	0.1	-
н161	419021.81	2240989.80	Картометрический метод	0.1	-
н162	419017.83	2240986.91	Картометрический метод	0.1	-
н163	419013.85	2240985.63	Картометрический метод	0.1	-
н164	419010.48	2240985.99	Картометрический метод	0.1	-
н165	418988.54	2241000.13	Картометрический метод	0.1	-
н166	418986.79	2241001.57	Картометрический метод	0.1	-
н167	418985.54	2241003.02	Картометрический метод	0.1	-
н168	418979.94	2241011.62	Картометрический метод	0.1	-
н169	418975.24	2241012.35	Картометрический метод	0.1	-
н170	418960.85	2241015.75	Картометрический метод	0.1	-
н171	418944.63	2241017.72	Картометрический метод	0.1	-
н172	418943.29	2241017.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н173	418916.48	2241015.71	Картометрический метод	0.1	-
н174	418914.40	2241015.58	Картометрический метод	0.1	-
н175	418901.44	2241010.71	Картометрический метод	0.1	-
н176	418892.57	2241007.38	Картометрический метод	0.1	-
н177	418867.72	2240992.15	Картометрический метод	0.1	-
н178	418862.02	2240988.66	Картометрический метод	0.1	-
н179	418850.10	2240974.57	Картометрический метод	0.1	-
н180	418845.90	2240968.60	Картометрический метод	0.1	-
н181	418815.11	2240914.67	Картометрический метод	0.1	-
н182	418795.87	2240881.89	Картометрический метод	0.1	-
н183	418805.06	2240877.73	Картометрический метод	0.1	-
н184	418822.46	2240910.48	Картометрический метод	0.1	-
н185	418822.97	2240910.19	Картометрический метод	0.1	-
н186	418853.11	2240964.08	Картометрический метод	0.1	-
н187	418856.22	2240968.50	Картометрический метод	0.1	-
н188	418875.40	2240981.31	Картометрический метод	0.1	-
н189	418880.29	2240985.02	Картометрический метод	0.1	-
н190	418899.53	2240999.52	Картометрический метод	0.1	-
н191	418904.88	2240998.20	Картометрический метод	0.1	-
н192	418913.80	2240965.79	Картометрический метод	0.1	-
н193	418914.54	2240967.45	Картометрический метод	0.1	-
н194	418914.94	2240967.27	Картометрический метод	0.1	-
н195	418917.66	2240971.45	Картометрический метод	0.1	-
н196	418908.06	2241003.01	Картометрический метод	0.1	-
н197	418951.40	2241006.76	Картометрический метод	0.1	-
н198	418971.14	2241006.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н199	418981.68	2240996.47	Картометрический метод	0.1	-
н200	419005.77	2240979.26	Картометрический метод	0.1	-
н201	419013.56	2240977.71	Картометрический метод	0.1	-
н202	419021.17	2240960.17	Картометрический метод	0.1	-
н203	419026.06	2240949.21	Картометрический метод	0.1	-
н204	419033.78	2240951.94	Картометрический метод	0.1	-
н205	419021.98	2240976.97	Картометрический метод	0.1	-
н206	419023.00	2240981.52	Картометрический метод	0.1	-
н207	419030.17	2240988.45	Картометрический метод	0.1	-
н208	419049.80	2241000.15	Картометрический метод	0.1	-
н209	419077.49	2241014.50	Картометрический метод	0.1	-
н210	419101.38	2241023.18	Картометрический метод	0.1	-
н211	419125.96	2241029.92	Картометрический метод	0.1	-
н212	419199.13	2241046.57	Картометрический метод	0.1	-
н213	419273.83	2241060.34	Картометрический метод	0.1	-
н214	419329.02	2241072.13	Картометрический метод	0.1	-
н215	419325.49	2241060.22	Картометрический метод	0.1	-
н216	419329.61	2241054.31	Картометрический метод	0.1	-
н217	419334.22	2241061.28	Картометрический метод	0.1	-
н218	419339.68	2241071.63	Картометрический метод	0.1	-
н219	419342.79	2241073.47	Картометрический метод	0.1	-
н220	419374.68	2241078.52	Картометрический метод	0.1	-
н221	419412.21	2241087.24	Картометрический метод	0.1	-
н222	419464.21	2241068.15	Картометрический метод	0.1	-
н223	419504.37	2241036.90	Картометрический метод	0.1	-
н224	419494.68	2241016.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н225	419476.98	2240958.32	Картометрический метод	0.1	-
н226	419472.41	2240941.76	Картометрический метод	0.1	-
н227	419471.26	2240937.60	Картометрический метод	0.1	-
н228	419470.35	2240934.31	Картометрический метод	0.1	-
н229	419465.77	2240917.77	Картометрический метод	0.1	-
н230	419463.14	2240907.75	Картометрический метод	0.1	-
н231	419424.43	2240794.69	Картометрический метод	0.1	-
н232	419419.65	2240773.37	Картометрический метод	0.1	-
н233	419418.16	2240753.93	Картометрический метод	0.1	-
н234	419413.92	2240710.63	Картометрический метод	0.1	-
н235	419410.44	2240655.39	Картометрический метод	0.1	-
н236	419403.14	2240591.50	Картометрический метод	0.1	-
н237	419400.81	2240569.36	Картометрический метод	0.1	-
н238	419390.93	2240519.68	Картометрический метод	0.1	-
н239	419389.71	2240516.04	Картометрический метод	0.1	-
н240	419385.45	2240503.39	Картометрический метод	0.1	-
н241	419381.25	2240490.95	Картометрический метод	0.1	-
н242	419362.85	2240456.93	Картометрический метод	0.1	-
н243	419096.40	2240049.43	Картометрический метод	0.1	-
н244	419067.26	2239999.12	Картометрический метод	0.1	-
н245	419055.32	2239974.73	Картометрический метод	0.1	-
н246	419043.01	2239946.48	Картометрический метод	0.1	-
н247	419024.71	2239895.28	Картометрический метод	0.1	-
н248	418997.77	2239819.87	Картометрический метод	0.1	-
н249	418993.76	2239821.30	Картометрический метод	0.1	-
н250	418971.22	2239836.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н251	418957.44	2239840.72	Картометрический метод	0.1	-
н252	418944.89	2239842.49	Картометрический метод	0.1	-
н253	418929.64	2239840.48	Картометрический метод	0.1	-
н254	418927.45	2239840.00	Картометрический метод	0.1	-
н255	418901.79	2239825.33	Картометрический метод	0.1	-
н256	418896.57	2239822.34	Картометрический метод	0.1	-
н257	418874.84	2239811.43	Картометрический метод	0.1	-
н258	418861.85	2239808.13	Картометрический метод	0.1	-
н259	418853.75	2239806.07	Картометрический метод	0.1	-
н260	418822.94	2239799.96	Картометрический метод	0.1	-
н261	418799.62	2239794.55	Картометрический метод	0.1	-
н262	418798.03	2239794.18	Картометрический метод	0.1	-
н263	418785.51	2239787.06	Картометрический метод	0.1	-
н264	418784.49	2239786.48	Картометрический метод	0.1	-
н265	418756.82	2239768.92	Картометрический метод	0.1	-
н266	418753.26	2239766.64	Картометрический метод	0.1	-
н267	418750.00	2239760.48	Картометрический метод	0.1	-
н268	418707.37	2239737.46	Картометрический метод	0.1	-
н269	418688.91	2239727.76	Картометрический метод	0.1	-
н270	418667.43	2239716.49	Картометрический метод	0.1	-
н271	418666.41	2239715.74	Картометрический метод	0.1	-
н272	418660.16	2239711.39	Картометрический метод	0.1	-
н273	418631.59	2239694.31	Картометрический метод	0.1	-
н274	418612.88	2239686.81	Картометрический метод	0.1	-
н275	418600.73	2239684.42	Картометрический метод	0.1	-
н276	418593.83	2239683.24	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н277	418563.16	2239679.11	Картометрический метод	0.1	-
н278	418533.91	2239675.16	Картометрический метод	0.1	-
н279	418533.42	2239675.09	Картометрический метод	0.1	-
н280	418526.19	2239675.65	Картометрический метод	0.1	-
н281	418494.78	2239670.72	Картометрический метод	0.1	-
н282	418451.93	2239667.82	Картометрический метод	0.1	-
н283	418433.51	2239666.57	Картометрический метод	0.1	-
н284	418398.44	2239671.27	Картометрический метод	0.1	-
н285	418358.90	2239665.07	Картометрический метод	0.1	-
н286	418322.19	2239656.21	Картометрический метод	0.1	-
н287	418291.80	2239648.61	Картометрический метод	0.1	-
н288	418265.33	2239640.89	Картометрический метод	0.1	-
н289	418227.68	2239639.16	Картометрический метод	0.1	-
н290	418201.77	2239637.96	Картометрический метод	0.1	-
н291	418165.03	2239652.99	Картометрический метод	0.1	-
н292	418140.53	2239666.77	Картометрический метод	0.1	-
н293	418112.50	2239692.90	Картометрический метод	0.1	-
н294	418102.14	2239711.01	Картометрический метод	0.1	-
н295	418056.10	2239759.39	Картометрический метод	0.1	-
н296	418094.98	2239703.23	Картометрический метод	0.1	-
н297	418074.95	2239709.13	Картометрический метод	0.1	-
н298	418031.20	2239703.86	Картометрический метод	0.1	-
н299	417997.69	2239698.85	Картометрический метод	0.1	-
н300	417952.64	2239692.15	Картометрический метод	0.1	-
н301	417941.70	2239707.01	Картометрический метод	0.1	-
н302	417949.65	2239760.15	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н303	417952.37	2239767.80	Картометрический метод	0.1	-
н304	417962.71	2239784.16	Картометрический метод	0.1	-
н305	417964.95	2239787.77	Картометрический метод	0.1	-
н306	417979.18	2239822.86	Картометрический метод	0.1	-
н307	417979.69	2239831.70	Картометрический метод	0.1	-
н308	417980.97	2239848.00	Картометрический метод	0.1	-
н309	417979.37	2239857.50	Картометрический метод	0.1	-
н310	417982.21	2239874.93	Картометрический метод	0.1	-
н311	417980.27	2239877.80	Картометрический метод	0.1	-
н312	417976.74	2239879.55	Картометрический метод	0.1	-
н313	417917.48	2239878.13	Картометрический метод	0.1	-
н314	417918.46	2239885.60	Картометрический метод	0.1	-
н315	417936.79	2239891.85	Картометрический метод	0.1	-
н316	417985.30	2239903.28	Картометрический метод	0.1	-
н317	417986.51	2239904.23	Картометрический метод	0.1	-
н318	417988.31	2239905.66	Картометрический метод	0.1	-
н319	417992.07	2239908.66	Картометрический метод	0.1	-
н320	417995.06	2239911.01	Картометрический метод	0.1	-
н321	417987.03	2239941.31	Картометрический метод	0.1	-
н322	417986.84	2239942.08	Картометрический метод	0.1	-
н323	417977.60	2239975.52	Картометрический метод	0.1	-
н324	417976.56	2239978.76	Картометрический метод	0.1	-
н325	417975.58	2239979.88	Картометрический метод	0.1	-
н326	417968.58	2240006.46	Картометрический метод	0.1	-
н327	417967.09	2240013.41	Картометрический метод	0.1	-
н328	417960.59	2240045.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н329	417959.80	2240048.95	Картометрический метод	0.1	-
н330	417957.04	2240057.38	Картометрический метод	0.1	-
н331	417951.97	2240072.88	Картометрический метод	0.1	-
н332	417949.91	2240079.57	Картометрический метод	0.1	-
н333	417941.48	2240110.69	Картометрический метод	0.1	-
н334	417934.14	2240138.81	Картометрический метод	0.1	-
н335	417933.62	2240138.86	Картометрический метод	0.1	-
н336	417933.58	2240139.05	Картометрический метод	0.1	-
н337	417931.09	2240145.60	Картометрический метод	0.1	-
н338	417930.35	2240147.58	Картометрический метод	0.1	-
н339	417924.16	2240177.00	Картометрический метод	0.1	-
н340	417917.72	2240204.70	Картометрический метод	0.1	-
н341	417908.52	2240244.82	Картометрический метод	0.1	-
н342	417900.05	2240283.99	Картометрический метод	0.1	-
н343	417896.24	2240314.79	Картометрический метод	0.1	-
н344	417897.41	2240321.20	Картометрический метод	0.1	-
н345	417904.40	2240337.17	Картометрический метод	0.1	-
н346	417914.78	2240354.44	Картометрический метод	0.1	-
н347	417923.04	2240361.14	Картометрический метод	0.1	-
н348	417928.65	2240363.56	Картометрический метод	0.1	-
н349	417947.95	2240372.10	Картометрический метод	0.1	-
н350	417993.28	2240390.72	Картометрический метод	0.1	-
н351	418022.79	2240434.62	Картометрический метод	0.1	-
н352	418034.68	2240447.94	Картометрический метод	0.1	-
н353	418052.36	2240484.50	Картометрический метод	0.1	-
н354	418034.78	2240461.86	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н355	418020.51	2240442.04	Картометрический метод	0.1	-
н356	417998.79	2240467.35	Картометрический метод	0.1	-
н357	417988.35	2240473.22	Картометрический метод	0.1	-
н358	417954.65	2240496.42	Картометрический метод	0.1	-
н359	417934.53	2240510.90	Картометрический метод	0.1	-
н360	417915.01	2240523.38	Картометрический метод	0.1	-
н361	417886.03	2240534.75	Картометрический метод	0.1	-
н362	417877.84	2240540.03	Картометрический метод	0.1	-
н363	417875.20	2240542.46	Картометрический метод	0.1	-
н364	417873.49	2240546.77	Картометрический метод	0.1	-
н365	417873.39	2240552.91	Картометрический метод	0.1	-
н366	417879.59	2240580.01	Картометрический метод	0.1	-
н367	417884.82	2240598.44	Картометрический метод	0.1	-
н368	417896.89	2240604.32	Картометрический метод	0.1	-
н369	417906.48	2240622.73	Картометрический метод	0.1	-
н370	417909.17	2240622.92	Картометрический метод	0.1	-
н371	417903.69	2240633.31	Картометрический метод	0.1	-
н372	417885.45	2240667.96	Картометрический метод	0.1	-
н373	417874.50	2240689.83	Картометрический метод	0.1	-
н374	417919.63	2240714.74	Картометрический метод	0.1	-
н375	417926.94	2240694.22	Картометрический метод	0.1	-
н376	417927.54	2240692.55	Картометрический метод	0.1	-
н377	417936.87	2240692.32	Картометрический метод	0.1	-
н378	417947.08	2240717.45	Картометрический метод	0.1	-
н379	417954.45	2240735.67	Картометрический метод	0.1	-
н380	417966.48	2240765.40	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н381	417985.30	2240785.21	Картометрический метод	0.1	-
н382	418000.48	2240808.49	Картометрический метод	0.1	-
н383	418012.85	2240827.86	Картометрический метод	0.1	-
н384	418016.15	2240832.94	Картометрический метод	0.1	-
н385	418022.43	2240841.03	Картометрический метод	0.1	-
н386	418030.34	2240851.53	Картометрический метод	0.1	-
н387	418056.05	2240872.87	Картометрический метод	0.1	-
н388	418077.98	2240888.81	Картометрический метод	0.1	-
н389	418085.29	2240892.94	Картометрический метод	0.1	-
н390	418087.29	2240894.07	Картометрический метод	0.1	-
н391	418095.37	2240896.07	Картометрический метод	0.1	-
н392	418248.03	2240927.31	Картометрический метод	0.1	-
н393	418379.37	2240973.90	Картометрический метод	0.1	-
н394	418387.58	2240977.51	Картометрический метод	0.1	-
н395	418403.56	2240981.36	Картометрический метод	0.1	-
н396	418403.66	2240980.39	Картометрический метод	0.1	-
н397	418412.44	2240980.32	Картометрический метод	0.1	-
н398	418422.65	2240982.40	Картометрический метод	0.1	-
н399	418465.69	2240984.95	Картометрический метод	0.1	-
н400	418514.97	2240999.66	Картометрический метод	0.1	-
н401	418524.43	2240998.80	Картометрический метод	0.1	-
н402	418589.96	2240967.08	Картометрический метод	0.1	-
н403	418591.21	2240964.93	Картометрический метод	0.1	-
н404	418592.05	2240962.50	Картометрический метод	0.1	-
н405	418601.06	2240966.02	Картометрический метод	0.1	-
н406	418600.47	2240968.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н407	418595.69	2240977.13	Картометрический метод	0.1	-
н408	418585.01	2240981.31	Картометрический метод	0.1	-
н409	418582.66	2240989.16	Картометрический метод	0.1	-
н410	418574.03	2240986.62	Картометрический метод	0.1	-
н411	418544.64	2240999.26	Картометрический метод	0.1	-
н412	418523.69	2241015.44	Картометрический метод	0.1	-
н413	418513.52	2241014.31	Картометрический метод	0.1	-
н414	418463.54	2240997.68	Картометрический метод	0.1	-
н415	418410.68	2240991.45	Картометрический метод	0.1	-
н416	418385.15	2240983.00	Картометрический метод	0.1	-
н417	418376.57	2240980.84	Картометрический метод	0.1	-
н418	418338.45	2240968.13	Картометрический метод	0.1	-
н419	418298.39	2240955.66	Картометрический метод	0.1	-
н420	418269.16	2240946.56	Картометрический метод	0.1	-
н421	418246.85	2240939.62	Картометрический метод	0.1	-
н422	418224.27	2240934.35	Картометрический метод	0.1	-
н423	418099.68	2240905.28	Картометрический метод	0.1	-
н424	418075.09	2240896.48	Картометрический метод	0.1	-
н425	418057.82	2240884.42	Картометрический метод	0.1	-
н426	418017.15	2240851.24	Картометрический метод	0.1	-
н427	417961.03	2240779.64	Картометрический метод	0.1	-
н428	417945.64	2240760.54	Картометрический метод	0.1	-
н429	417933.70	2240743.95	Картометрический метод	0.1	-
н430	417931.74	2240724.53	Картометрический метод	0.1	-
н431	417916.64	2240719.96	Картометрический метод	0.1	-
н432	417888.27	2240705.27	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н433	417869.51	2240695.60	Картометрический метод	0.1	-
н434	417866.78	2240690.66	Картометрический метод	0.1	-
н435	417875.22	2240674.27	Картометрический метод	0.1	-
н436	417900.49	2240624.90	Картометрический метод	0.1	-
н437	417875.74	2240599.31	Картометрический метод	0.1	-
н438	417864.40	2240549.80	Картометрический метод	0.1	-
н439	417863.53	2240544.78	Картометрический метод	0.1	-
н440	417866.74	2240536.64	Картометрический метод	0.1	-
н441	417870.99	2240532.75	Картометрический метод	0.1	-
н442	417880.51	2240526.17	Картометрический метод	0.1	-
н443	417902.67	2240516.73	Картометрический метод	0.1	-
н444	417904.04	2240517.13	Картометрический метод	0.1	-
н445	417910.79	2240514.44	Картометрический метод	0.1	-
н446	417928.87	2240502.51	Картометрический метод	0.1	-
н447	417930.14	2240503.97	Картометрический метод	0.1	-
н448	417950.04	2240489.88	Картометрический метод	0.1	-
н449	417961.58	2240481.80	Картометрический метод	0.1	-
н450	417984.11	2240466.43	Картометрический метод	0.1	-
н451	417993.75	2240461.01	Картометрический метод	0.1	-
н452	418010.56	2240442.66	Картометрический метод	0.1	-
н453	418003.80	2240422.24	Картометрический метод	0.1	-
н454	417987.67	2240394.34	Картометрический метод	0.1	-
н455	417941.61	2240378.67	Картометрический метод	0.1	-
н456	417939.72	2240376.86	Картометрический метод	0.1	-
н457	417937.27	2240376.04	Картометрический метод	0.1	-
н458	417923.83	2240375.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н459	417918.73	2240376.04	Картометрический метод	0.1	-
н460	417915.51	2240367.04	Картометрический метод	0.1	-
н461	417894.21	2240328.88	Картометрический метод	0.1	-
н462	417891.21	2240327.54	Картометрический метод	0.1	-
н463	417891.14	2240323.54	Картометрический метод	0.1	-
н464	417889.29	2240296.01	Картометрический метод	0.1	-
н465	417889.16	2240294.35	Картометрический метод	0.1	-
н466	417888.83	2240286.77	Картометрический метод	0.1	-
н467	417895.54	2240255.48	Картометрический метод	0.1	-
н468	417901.14	2240242.34	Картометрический метод	0.1	-
н469	417907.25	2240217.69	Картометрический метод	0.1	-
н470	417911.31	2240198.48	Картометрический метод	0.1	-
н471	417916.27	2240178.25	Картометрический метод	0.1	-
н472	417914.37	2240177.87	Картометрический метод	0.1	-
н473	417918.70	2240159.96	Картометрический метод	0.1	-
н474	417917.99	2240157.16	Картометрический метод	0.1	-
н475	417919.02	2240152.23	Картометрический метод	0.1	-
н476	417921.06	2240150.20	Картометрический метод	0.1	-
н477	417923.82	2240139.07	Картометрический метод	0.1	-
н478	417943.21	2240077.82	Картометрический метод	0.1	-
н479	417947.98	2240059.07	Картометрический метод	0.1	-
н480	417957.34	2240035.82	Картометрический метод	0.1	-
н481	417961.22	2240017.29	Картометрический метод	0.1	-
н482	417960.61	2240012.17	Картометрический метод	0.1	-
н483	417972.40	2239965.65	Картометрический метод	0.1	-
н484	417973.62	2239960.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н485	417979.41	2239938.62	Картометрический метод	0.1	-
н486	417987.72	2239909.68	Картометрический метод	0.1	-
н487	417920.79	2239890.10	Картометрический метод	0.1	-
н488	417914.59	2239889.00	Картометрический метод	0.1	-
н489	417914.11	2239879.26	Картометрический метод	0.1	-
н490	417913.22	2239879.32	Картометрический метод	0.1	-
н491	417912.97	2239871.07	Картометрический метод	0.1	-
н492	417974.94	2239871.32	Картометрический метод	0.1	-
н493	417973.53	2239857.28	Картометрический метод	0.1	-
н494	417977.35	2239847.07	Картометрический метод	0.1	-
н495	417968.73	2239810.66	Картометрический метод	0.1	-
н496	417968.54	2239810.58	Картометрический метод	0.1	-
н497	417955.04	2239783.60	Картометрический метод	0.1	-
н498	417942.55	2239759.73	Картометрический метод	0.1	-
н499	417939.18	2239751.09	Картометрический метод	0.1	-
н500	417941.92	2239750.25	Картометрический метод	0.1	-
н501	417933.68	2239719.65	Картометрический метод	0.1	-
н502	417930.27	2239717.44	Картометрический метод	0.1	-
н503	417927.18	2239716.02	Картометрический метод	0.1	-
н504	417925.07	2239710.76	Картометрический метод	0.1	-
н505	417918.02	2239680.42	Картометрический метод	0.1	-
н506	417942.65	2239682.40	Картометрический метод	0.1	-
н507	417981.45	2239688.21	Картометрический метод	0.1	-
н508	418001.15	2239691.73	Картометрический метод	0.1	-
н509	418003.65	2239692.49	Картометрический метод	0.1	-
н510	418020.51	2239695.35	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н511	418020.91	2239693.37	Картометрический метод	0.1	-
н512	418040.91	2239697.15	Картометрический метод	0.1	-
н513	418040.78	2239698.23	Картометрический метод	0.1	-
н514	418060.90	2239701.41	Картометрический метод	0.1	-
н515	418061.73	2239701.04	Картометрический метод	0.1	-
н516	418067.22	2239701.61	Картометрический метод	0.1	-
н517	418071.84	2239701.15	Картометрический метод	0.1	-
н518	418074.26	2239700.21	Картометрический метод	0.1	-
н519	418079.16	2239697.60	Картометрический метод	0.1	-
н520	418079.77	2239693.58	Картометрический метод	0.1	-
н521	418083.95	2239694.06	Картометрический метод	0.1	-
н522	418087.92	2239695.05	Картометрический метод	0.1	-
н523	418091.70	2239694.98	Картометрический метод	0.1	-
н524	418094.11	2239693.94	Картометрический метод	0.1	-
н525	418110.15	2239675.54	Картометрический метод	0.1	-
н526	418111.51	2239675.78	Картометрический метод	0.1	-
н527	418140.37	2239652.50	Картометрический метод	0.1	-
н528	418155.41	2239642.39	Картометрический метод	0.1	-
н529	418195.03	2239625.64	Картометрический метод	0.1	-
н530	418186.95	2239614.65	Картометрический метод	0.1	-
н531	418166.40	2239587.83	Картометрический метод	0.1	-
н532	418166.09	2239588.08	Картометрический метод	0.1	-
н533	418163.93	2239586.30	Картометрический метод	0.1	-
н534	418147.02	2239581.46	Картометрический метод	0.1	-
н535	418125.28	2239575.72	Картометрический метод	0.1	-
н536	418125.68	2239573.54	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н537	418107.79	2239568.88	Картометрический метод	0.1	-
н538	418088.50	2239563.88	Картометрический метод	0.1	-
н539	418088.30	2239564.68	Картометрический метод	0.1	-
н540	418067.30	2239559.71	Картометрический метод	0.1	-
н541	418067.13	2239559.68	Картометрический метод	0.1	-
н542	418067.46	2239558.45	Картометрический метод	0.1	-
н543	418028.33	2239548.28	Картометрический метод	0.1	-
н544	418027.52	2239547.35	Картометрический метод	0.1	-
н545	417989.65	2239537.80	Картометрический метод	0.1	-
н546	417970.10	2239532.87	Картометрический метод	0.1	-
н547	417950.82	2239528.46	Картометрический метод	0.1	-
н548	417931.82	2239523.43	Картометрический метод	0.1	-
н549	417931.84	2239523.33	Картометрический метод	0.1	-
н550	417912.83	2239518.55	Картометрический метод	0.1	-
н551	417893.24	2239513.34	Картометрический метод	0.1	-
н552	417874.14	2239507.99	Картометрический метод	0.1	-
н553	417827.92	2239496.13	Картометрический метод	0.1	-
н554	417785.88	2239486.59	Картометрический метод	0.1	-
н555	417751.36	2239479.15	Картометрический метод	0.1	-
н556	417730.52	2239477.02	Картометрический метод	0.1	-
н557	417725.63	2239477.18	Картометрический метод	0.1	-
н558	417725.06	2239472.32	Картометрический метод	0.1	-
н559	417752.41	2239475.11	Картометрический метод	0.1	-
н560	417781.85	2239476.71	Картометрический метод	0.1	-
н561	417785.76	2239477.44	Картометрический метод	0.1	-
н562	417832.26	2239489.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н563	417832.15	2239489.73	Картометрический метод	0.1	-
н564	417834.06	2239490.05	Картометрический метод	0.1	-
н565	417835.07	2239491.46	Картометрический метод	0.1	-
н566	417834.67	2239493.41	Картометрический метод	0.1	-
н567	417854.44	2239498.32	Картометрический метод	0.1	-
н568	417880.27	2239504.74	Картометрический метод	0.1	-
н569	417880.62	2239502.85	Картометрический метод	0.1	-
н570	417894.52	2239506.02	Картометрический метод	0.1	-
н571	417895.44	2239506.25	Картометрический метод	0.1	-
н572	417952.30	2239520.47	Картометрический метод	0.1	-
н573	417973.52	2239525.81	Картометрический метод	0.1	-
н574	417992.59	2239530.39	Картометрический метод	0.1	-
н575	418012.07	2239535.60	Картометрический метод	0.1	-
н576	418030.02	2239540.18	Картометрический метод	0.1	-
н577	418049.79	2239545.15	Картометрический метод	0.1	-
н578	418068.47	2239550.93	Картометрический метод	0.1	-
н579	418108.32	2239561.51	Картометрический метод	0.1	-
н580	418108.32	2239561.87	Картометрический метод	0.1	-
н581	418149.88	2239572.90	Картометрический метод	0.1	-
н582	418155.03	2239574.18	Картометрический метод	0.1	-
н583	418165.89	2239578.64	Картометрический метод	0.1	-
н584	418166.35	2239578.71	Картометрический метод	0.1	-
н585	418180.14	2239589.20	Картометрический метод	0.1	-
н586	418193.06	2239605.95	Картометрический метод	0.1	-
н587	418207.52	2239624.31	Картометрический метод	0.1	-
н588	418249.64	2239630.59	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н589	418286.55	2239636.59	Картометрический метод	0.1	-
н590	418289.14	2239631.64	Картометрический метод	0.1	-
н591	418260.03	2239598.85	Картометрический метод	0.1	-
н592	418243.99	2239581.09	Картометрический метод	0.1	-
н593	418242.57	2239581.81	Картометрический метод	0.1	-
н594	418222.80	2239560.49	Картометрический метод	0.1	-
н595	418209.17	2239542.27	Картометрический метод	0.1	-
н596	418195.93	2239527.51	Картометрический метод	0.1	-
н597	418178.65	2239512.67	Картометрический метод	0.1	-
н598	418169.56	2239510.78	Картометрический метод	0.1	-
н599	418135.18	2239501.28	Картометрический метод	0.1	-
н600	418102.31	2239492.41	Картометрический метод	0.1	-
н601	418083.39	2239487.14	Картометрический метод	0.1	-
н602	418083.23	2239487.72	Картометрический метод	0.1	-
н603	418047.39	2239478.64	Картометрический метод	0.1	-
н604	418027.91	2239473.55	Картометрический метод	0.1	-
н605	418009.51	2239468.58	Картометрический метод	0.1	-
н606	417990.06	2239463.66	Картометрический метод	0.1	-
н607	417968.68	2239458.54	Картометрический метод	0.1	-
н608	417949.25	2239453.54	Картометрический метод	0.1	-
н609	417929.75	2239448.67	Картометрический метод	0.1	-
н610	417910.77	2239444.06	Картометрический метод	0.1	-
н611	417883.26	2239437.40	Картометрический метод	0.1	-
н612	417854.00	2239429.14	Картометрический метод	0.1	-
н613	417824.86	2239421.53	Картометрический метод	0.1	-
н614	417790.54	2239412.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н615	417751.87	2239402.37	Картометрический метод	0.1	-
н616	417737.20	2239399.24	Картометрический метод	0.1	-
н617	417727.76	2239395.51	Картометрический метод	0.1	-
н618	417728.86	2239386.27	Картометрический метод	0.1	-
н619	417807.73	2239406.68	Картометрический метод	0.1	-
н620	417807.82	2239406.28	Картометрический метод	0.1	-
н621	417833.88	2239412.65	Картометрический метод	0.1	-
н622	417859.32	2239419.04	Картометрический метод	0.1	-
н623	417878.35	2239423.98	Картометрический метод	0.1	-
н624	417898.11	2239428.89	Картометрический метод	0.1	-
н625	417917.57	2239434.14	Картометрический метод	0.1	-
н626	417947.18	2239442.16	Картометрический метод	0.1	-
н627	417975.96	2239449.43	Картометрический метод	0.1	-
н628	418015.14	2239459.28	Картометрический метод	0.1	-
н629	418034.87	2239464.92	Картометрический метод	0.1	-
н630	418053.64	2239469.86	Картометрический метод	0.1	-
н631	418092.62	2239479.21	Картометрический метод	0.1	-
н632	418112.05	2239484.70	Картометрический метод	0.1	-
н633	418112.32	2239483.71	Картометрический метод	0.1	-
н634	418146.32	2239493.37	Картометрический метод	0.1	-
н635	418146.20	2239493.76	Картометрический метод	0.1	-
н636	418165.56	2239499.04	Картометрический метод	0.1	-
н637	418165.34	2239499.72	Картометрический метод	0.1	-
н638	418176.44	2239502.87	Картометрический метод	0.1	-
н639	418178.05	2239504.02	Картометрический метод	0.1	-
н640	418198.24	2239517.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н641	418210.95	2239533.22	Картометрический метод	0.1	-
н642	418211.49	2239532.68	Картометрический метод	0.1	-
н643	418225.40	2239547.62	Картометрический метод	0.1	-
н644	418244.53	2239568.38	Картометрический метод	0.1	-
н645	418244.67	2239568.21	Картометрический метод	0.1	-
н646	418264.00	2239588.22	Картометрический метод	0.1	-
н647	418283.30	2239607.88	Картометрический метод	0.1	-
н648	418281.48	2239609.68	Картометрический метод	0.1	-
н649	418311.50	2239638.70	Картометрический метод	0.1	-
н650	418322.88	2239648.14	Картометрический метод	0.1	-
н651	418368.74	2239655.97	Картометрический метод	0.1	-
н652	418368.79	2239655.16	Картометрический метод	0.1	-
н653	418388.40	2239655.08	Картометрический метод	0.1	-
н654	418415.49	2239655.05	Картометрический метод	0.1	-
н655	418442.82	2239654.99	Картометрический метод	0.1	-
н656	418474.72	2239656.37	Картометрический метод	0.1	-
н657	418510.00	2239659.53	Картометрический метод	0.1	-
н658	418510.54	2239658.05	Картометрический метод	0.1	-
н659	418532.93	2239660.86	Картометрический метод	0.1	-
н660	418553.28	2239663.40	Картометрический метод	0.1	-
н661	418559.96	2239664.21	Картометрический метод	0.1	-
н662	418563.67	2239602.33	Картометрический метод	0.1	-
н663	418357.26	2239600.39	Картометрический метод	0.1	-
н664	418348.86	2239598.23	Картометрический метод	0.1	-
н665	418345.78	2239595.24	Картометрический метод	0.1	-
н666	418321.84	2239570.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н667	418303.55	2239551.37	Картометрический метод	0.1	-
н668	418230.63	2239484.97	Картометрический метод	0.1	-
н669	418199.60	2239453.79	Картометрический метод	0.1	-
н670	417954.75	2239388.08	Картометрический метод	0.1	-
н671	417965.00	2239366.48	Картометрический метод	0.1	-
н672	418121.55	2239408.46	Картометрический метод	0.1	-
н673	418160.18	2239418.40	Картометрический метод	0.1	-
н674	418208.85	2239431.88	Картометрический метод	0.1	-
н675	418229.83	2239455.32	Картометрический метод	0.1	-
н676	418362.00	2239587.80	Картометрический метод	0.1	-
н677	418576.41	2239590.47	Картометрический метод	0.1	-
н678	418571.86	2239665.26	Картометрический метод	0.1	-
н679	418572.85	2239670.33	Картометрический метод	0.1	-
н680	418595.32	2239673.38	Картометрический метод	0.1	-
н681	418602.52	2239674.58	Картометрический метод	0.1	-
н682	418615.73	2239677.18	Картометрический метод	0.1	-
н683	418636.04	2239685.32	Картометрический метод	0.1	-
н684	418665.60	2239702.99	Картометрический метод	0.1	-
н685	418672.69	2239707.96	Картометрический метод	0.1	-
н686	418693.57	2239719.23	Картометрический метод	0.1	-
н687	418757.23	2239752.99	Картометрический метод	0.1	-
н688	418761.16	2239759.83	Картометрический метод	0.1	-
н689	418783.20	2239773.81	Картометрический метод	0.1	-
н690	418789.65	2239777.91	Картометрический метод	0.1	-
н691	418801.71	2239784.77	Картометрический метод	0.1	-
н692	418810.81	2239786.88	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н693	418825.05	2239790.19	Картометрический метод	0.1	-
н694	418855.95	2239796.31	Картометрический метод	0.1	-
н695	418878.35	2239802.01	Картометрический метод	0.1	-
н696	418901.30	2239813.53	Картометрический метод	0.1	-
н697	418930.65	2239830.32	Картометрический метод	0.1	-
н698	418931.07	2239830.55	Картометрический метод	0.1	-
н699	418931.36	2239830.62	Картометрический метод	0.1	-
н700	418944.84	2239832.40	Картометрический метод	0.1	-
н701	418955.41	2239830.91	Картометрический метод	0.1	-
н702	418966.93	2239827.73	Картометрический метод	0.1	-
н703	418972.54	2239823.84	Картометрический метод	0.1	-
н704	418995.49	2239807.83	Картометрический метод	0.1	-
н705	418996.00	2239814.94	Картометрический метод	0.1	-
н706	419012.92	2239818.63	Картометрический метод	0.1	-
н707	419019.54	2239817.39	Картометрический метод	0.1	-
н708	419063.41	2239938.21	Картометрический метод	0.1	-
н709	419075.30	2239965.22	Картометрический метод	0.1	-
н710	419115.35	2240038.25	Картометрический метод	0.1	-
н711	419336.82	2240378.01	Картометрический метод	0.1	-
н712	419381.57	2240445.34	Картометрический метод	0.1	-
н713	419401.59	2240482.46	Картометрический метод	0.1	-
н714	419406.59	2240497.36	Картометрический метод	0.1	-
н715	419413.37	2240517.55	Картометрический метод	0.1	-
н716	419421.16	2240556.99	Картометрический метод	0.1	-
н717	419427.29	2240614.08	Картометрический метод	0.1	-
н718	419429.72	2240632.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н719	419434.84	2240682.03	Картометрический метод	0.1	-
н720	419437.57	2240709.73	Картометрический метод	0.1	-
н721	419434.19	2240737.92	Картометрический метод	0.1	-
н722	419438.82	2240770.64	Картометрический метод	0.1	-
н723	419448.19	2240801.60	Картометрический метод	0.1	-
н724	419465.55	2240849.44	Картометрический метод	0.1	-
н725	419488.82	2240927.55	Картометрический метод	0.1	-
н726	419489.66	2240930.36	Картометрический метод	0.1	-
н727	419521.48	2241026.15	Картометрический метод	0.1	-
н728	419530.37	2241044.31	Картометрический метод	0.1	-
н729	419564.95	2241090.10	Картометрический метод	0.1	-
н730	419602.26	2241137.26	Картометрический метод	0.1	-
н731	419744.51	2241228.90	Картометрический метод	0.1	-
н732	419949.11	2241353.18	Картометрический метод	0.1	-
н733	420262.21	2241545.56	Картометрический метод	0.1	-
н734	420270.97	2241546.64	Картометрический метод	0.1	-
н735	420325.31	2241577.66	Картометрический метод	0.1	-
н736	420347.23	2241588.36	Картометрический метод	0.1	-
н737	420360.22	2241593.30	Картометрический метод	0.1	-
н738	420424.76	2241603.69	Картометрический метод	0.1	-
н739	420487.61	2241616.55	Картометрический метод	0.1	-
н740	420514.13	2241624.00	Картометрический метод	0.1	-
н741	420538.21	2241631.96	Картометрический метод	0.1	-
н742	420632.21	2241678.98	Картометрический метод	0.1	-
н743	420637.73	2241681.99	Картометрический метод	0.1	-
н744	420640.58	2241677.22	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н745	420646.44	2241680.45	Картометрический метод	0.1	-
н746	420679.49	2241698.63	Картометрический метод	0.1	-
н747	420719.57	2241718.86	Картометрический метод	0.1	-
н748	420803.13	2241758.63	Картометрический метод	0.1	-
н749	420865.47	2241784.62	Картометрический метод	0.1	-
н750	420890.82	2241800.41	Картометрический метод	0.1	-
н751	420942.07	2241818.76	Картометрический метод	0.1	-
н752	420984.84	2241834.07	Картометрический метод	0.1	-
н753	421106.32	2241877.54	Картометрический метод	0.1	-
н754	421136.39	2241888.33	Картометрический метод	0.1	-
н755	421136.58	2241888.37	Картометрический метод	0.1	-
н756	421213.40	2241915.86	Картометрический метод	0.1	-
н757	421384.62	2241993.59	Картометрический метод	0.1	-
н758	421472.77	2241936.37	Картометрический метод	0.1	-
н759	421525.85	2241847.20	Картометрический метод	0.1	-
н760	421536.70	2241828.86	Картометрический метод	0.1	-
н761	421562.57	2241805.05	Картометрический метод	0.1	-
н762	421566.27	2241801.67	Картометрический метод	0.1	-
н763	421583.81	2241789.63	Картометрический метод	0.1	-
н764	421592.12	2241783.95	Картометрический метод	0.1	-
н765	421614.49	2241768.58	Картометрический метод	0.1	-
н766	421635.51	2241754.15	Картометрический метод	0.1	-
н767	421687.37	2241718.58	Картометрический метод	0.1	-
н768	421690.75	2241722.76	Картометрический метод	0.1	-
н1	421698.23	2241735.38	Картометрический метод	0.1	-
н769	419575.23	2241139.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н770	419573.05	2241136.39	Картометрический метод	0.1	-
н771	419513.80	2241048.57	Картометрический метод	0.1	-
н772	419471.97	2241082.40	Картометрический метод	0.1	-
н773	419438.61	2241094.42	Картометрический метод	0.1	-
н774	419469.36	2241101.87	Картометрический метод	0.1	-
н775	419497.94	2241110.90	Картометрический метод	0.1	-
н769	419575.23	2241139.21	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н776	422534.07	2244324.17	Картометрический метод	0.1	-
н777	422529.28	2244332.56	Картометрический метод	0.1	-
н778	422529.40	2244339.22	Картометрический метод	0.1	-
н779	422457.24	2244371.52	Картометрический метод	0.1	-
н780	422451.85	2244361.88	Картометрический метод	0.1	-
н781	422473.97	2244357.94	Картометрический метод	0.1	-
н782	422500.32	2244343.70	Картометрический метод	0.1	-
н783	422518.37	2244333.95	Картометрический метод	0.1	-
н784	422518.60	2244333.81	Картометрический метод	0.1	-
н785	422518.84	2244333.66	Картометрический метод	0.1	-
н786	422526.34	2244329.09	Картометрический метод	0.1	-
н787	422530.56	2244319.61	Картометрический метод	0.1	-
н776	422534.07	2244324.17	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н788	423598.16	2230628.12	Картометрический метод	0.1	-
н789	423593.53	2230632.78	Картометрический метод	0.1	-
н790	423583.11	2230626.39	Картометрический метод	0.1	-
н791	423438.19	2230537.48	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н792	423366.70	2230493.61	Картометрический метод	0.1	-
н793	423081.53	2230318.66	Картометрический метод	0.1	-
н794	423048.59	2230298.44	Картометрический метод	0.1	-
н795	422941.61	2230232.87	Картометрический метод	0.1	-
н796	422941.37	2230241.88	Картометрический метод	0.1	-
н797	422936.37	2230253.25	Картометрический метод	0.1	-
н798	422910.21	2230312.71	Картометрический метод	0.1	-
н799	422906.83	2230320.42	Картометрический метод	0.1	-
н800	422895.47	2230346.52	Картометрический метод	0.1	-
н801	422886.48	2230358.12	Картометрический метод	0.1	-
н802	422875.11	2230398.58	Картометрический метод	0.1	-
н803	422874.39	2230407.20	Картометрический метод	0.1	-
н804	422873.99	2230415.18	Картометрический метод	0.1	-
н805	422873.92	2230424.14	Картометрический метод	0.1	-
н806	422874.91	2230437.06	Картометрический метод	0.1	-
н807	422875.82	2230443.72	Картометрический метод	0.1	-
н808	422877.37	2230452.24	Картометрический метод	0.1	-
н809	422879.64	2230462.12	Картометрический метод	0.1	-
н810	422884.40	2230476.55	Картометрический метод	0.1	-
н811	422886.77	2230482.82	Картометрический метод	0.1	-
н812	422890.24	2230490.38	Картометрический метод	0.1	-
н813	422894.08	2230498.06	Картометрический метод	0.1	-
н814	422906.15	2230517.12	Картометрический метод	0.1	-
н815	422982.03	2230636.98	Картометрический метод	0.1	-
н816	422988.14	2230656.33	Картометрический метод	0.1	-
н817	422990.99	2230672.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н818	422992.67	2230684.72	Картометрический метод	0.1	-
н819	422993.27	2230696.33	Картометрический метод	0.1	-
н820	422993.64	2230710.21	Картометрический метод	0.1	-
н821	422990.61	2230736.02	Картометрический метод	0.1	-
н822	422987.34	2230751.56	Картометрический метод	0.1	-
н823	422984.33	2230761.32	Картометрический метод	0.1	-
н824	422959.72	2230800.03	Картометрический метод	0.1	-
н825	422957.71	2230802.96	Картометрический метод	0.1	-
н826	422871.34	2230928.83	Картометрический метод	0.1	-
н827	422853.40	2230955.04	Картометрический метод	0.1	-
н828	422821.20	2231002.10	Картометрический метод	0.1	-
н829	422828.61	2231003.13	Картометрический метод	0.1	-
н830	422846.70	2231010.70	Картометрический метод	0.1	-
н831	422867.34	2231019.35	Картометрический метод	0.1	-
н832	423079.53	2231128.11	Картометрический метод	0.1	-
н833	423099.53	2231138.37	Картометрический метод	0.1	-
н834	423141.72	2231159.99	Картометрический метод	0.1	-
н835	423138.08	2231165.68	Картометрический метод	0.1	-
н836	423115.58	2231159.74	Картометрический метод	0.1	-
н837	422972.72	2231086.39	Картометрический метод	0.1	-
н838	422916.18	2231055.88	Картометрический метод	0.1	-
н839	422898.60	2231047.70	Картометрический метод	0.1	-
н840	422862.86	2231033.04	Картометрический метод	0.1	-
н841	422854.20	2231058.36	Картометрический метод	0.1	-
н842	422823.92	2231050.38	Картометрический метод	0.1	-
н843	422804.65	2231040.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н844	422776.88	2231020.58	Картометрический метод	0.1	-
н845	422761.11	2231013.53	Картометрический метод	0.1	-
н846	422737.80	2231006.35	Картометрический метод	0.1	-
н847	422715.35	2230997.68	Картометрический метод	0.1	-
н848	422609.05	2230955.71	Картометрический метод	0.1	-
н849	422575.24	2230943.32	Картометрический метод	0.1	-
н850	422529.77	2230927.67	Картометрический метод	0.1	-
н851	422484.63	2230910.82	Картометрический метод	0.1	-
н852	422418.09	2230882.89	Картометрический метод	0.1	-
н853	422417.58	2230884.08	Картометрический метод	0.1	-
н854	422393.16	2230873.72	Картометрический метод	0.1	-
н855	422370.52	2230862.21	Картометрический метод	0.1	-
н856	422367.49	2230862.95	Картометрический метод	0.1	-
н857	422363.02	2230869.90	Картометрический метод	0.1	-
н858	422362.45	2230872.34	Картометрический метод	0.1	-
н859	422341.05	2230891.19	Картометрический метод	0.1	-
н860	422316.36	2230915.14	Картометрический метод	0.1	-
н861	422316.09	2230943.93	Картометрический метод	0.1	-
н862	422266.21	2231046.65	Картометрический метод	0.1	-
н863	422160.85	2231263.60	Картометрический метод	0.1	-
н864	422154.92	2231262.03	Картометрический метод	0.1	-
н865	422258.35	2231049.11	Картометрический метод	0.1	-
н866	422196.21	2231021.88	Картометрический метод	0.1	-
н867	422184.27	2231033.68	Картометрический метод	0.1	-
н868	422142.32	2231071.09	Картометрический метод	0.1	-
н869	422055.43	2231148.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н870	422025.06	2231175.67	Картометрический метод	0.1	-
н871	422013.95	2231185.58	Картометрический метод	0.1	-
н872	421951.27	2231241.01	Картометрический метод	0.1	-
н873	421950.77	2231241.53	Картометрический метод	0.1	-
н874	421933.85	2231256.51	Картометрический метод	0.1	-
н875	421888.42	2231300.88	Картометрический метод	0.1	-
н876	421868.14	2231326.21	Картометрический метод	0.1	-
н877	421864.31	2231324.76	Картометрический метод	0.1	-
н878	421860.55	2231327.53	Картометрический метод	0.1	-
н879	421833.54	2231359.88	Картометрический метод	0.1	-
н880	421795.71	2231410.84	Картометрический метод	0.1	-
н881	421731.49	2231500.09	Картометрический метод	0.1	-
н882	421733.02	2231503.85	Картометрический метод	0.1	-
н883	421719.39	2231526.12	Картометрический метод	0.1	-
н884	421709.28	2231551.34	Картометрический метод	0.1	-
н885	421709.02	2231551.86	Картометрический метод	0.1	-
н886	421704.53	2231563.05	Картометрический метод	0.1	-
н887	421770.96	2231593.76	Картометрический метод	0.1	-
н888	421795.70	2231618.67	Картометрический метод	0.1	-
н889	421922.77	2231687.40	Картометрический метод	0.1	-
н890	421924.12	2231688.12	Картометрический метод	0.1	-
н891	421924.61	2231688.39	Картометрический метод	0.1	-
н892	421924.10	2231692.56	Картометрический метод	0.1	-
н893	421961.32	2231712.79	Картометрический метод	0.1	-
н894	421966.21	2231715.45	Картометрический метод	0.1	-
н895	422028.57	2231744.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н896	422025.40	2231765.61	Картометрический метод	0.1	-
н897	422001.11	2231750.03	Картометрический метод	0.1	-
н898	421923.76	2231709.96	Картометрический метод	0.1	-
н899	421836.32	2231664.67	Картометрический метод	0.1	-
н900	421807.92	2231650.82	Картометрический метод	0.1	-
н901	421769.26	2231622.95	Картометрический метод	0.1	-
н902	421709.39	2231598.91	Картометрический метод	0.1	-
н903	421698.08	2231593.98	Картометрический метод	0.1	-
н904	421693.02	2231591.77	Картометрический метод	0.1	-
н905	421692.69	2231592.58	Картометрический метод	0.1	-
н906	421661.48	2231657.05	Картометрический метод	0.1	-
н907	421651.65	2231679.08	Картометрический метод	0.1	-
н908	421645.22	2231690.68	Картометрический метод	0.1	-
н909	421638.41	2231702.06	Картометрический метод	0.1	-
н910	421623.07	2231719.29	Картометрический метод	0.1	-
н911	421602.64	2231746.20	Картометрический метод	0.1	-
н912	421550.01	2231807.60	Картометрический метод	0.1	-
н913	421370.47	2232017.09	Картометрический метод	0.1	-
н914	421358.94	2232027.34	Картометрический метод	0.1	-
н915	421284.26	2232113.26	Картометрический метод	0.1	-
н916	421235.05	2232169.15	Картометрический метод	0.1	-
н917	421080.01	2232348.21	Картометрический метод	0.1	-
н918	421066.47	2232364.11	Картометрический метод	0.1	-
н919	421042.61	2232392.44	Картометрический метод	0.1	-
н920	421030.91	2232408.73	Картометрический метод	0.1	-
н921	421015.62	2232434.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н922	421006.78	2232452.30	Картометрический метод	0.1	-
н923	420996.99	2232475.78	Картометрический метод	0.1	-
н924	420991.88	2232492.55	Картометрический метод	0.1	-
н925	420989.48	2232504.34	Картометрический метод	0.1	-
н926	420986.43	2232532.92	Картометрический метод	0.1	-
н927	420988.02	2232558.98	Картометрический метод	0.1	-
н928	421001.25	2232558.66	Картометрический метод	0.1	-
н929	421006.15	2232591.86	Картометрический метод	0.1	-
н930	420996.63	2232654.77	Картометрический метод	0.1	-
н931	421088.71	2232703.51	Картометрический метод	0.1	-
н932	421184.50	2232762.79	Картометрический метод	0.1	-
н933	421207.66	2232770.20	Картометрический метод	0.1	-
н934	421350.47	2232842.88	Картометрический метод	0.1	-
н935	421359.07	2232847.26	Картометрический метод	0.1	-
н936	421371.70	2232854.66	Картометрический метод	0.1	-
н937	421375.09	2232859.20	Картометрический метод	0.1	-
н938	421379.50	2232865.45	Картометрический метод	0.1	-
н939	421449.16	2232900.84	Картометрический метод	0.1	-
н940	421599.60	2232978.72	Картометрический метод	0.1	-
н941	421750.06	2233055.57	Картометрический метод	0.1	-
н942	422018.57	2233192.71	Картометрический метод	0.1	-
н943	422010.12	2233208.99	Картометрический метод	0.1	-
н944	421742.12	2233068.75	Картометрический метод	0.1	-
н945	421593.32	2232990.88	Картометрический метод	0.1	-
н946	421591.07	2232995.15	Картометрический метод	0.1	-
н947	421360.43	2232876.58	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н948	420993.87	2232688.23	Картометрический метод	0.1	-
н949	421006.36	2233041.76	Картометрический метод	0.1	-
н950	421003.67	2233074.56	Картометрический метод	0.1	-
н951	420999.78	2233091.28	Картометрический метод	0.1	-
н952	420995.47	2233109.81	Картометрический метод	0.1	-
н953	420992.82	2233125.95	Картометрический метод	0.1	-
н954	420977.63	2233171.01	Картометрический метод	0.1	-
н955	420948.12	2233240.81	Картометрический метод	0.1	-
н956	420947.83	2233241.51	Картометрический метод	0.1	-
н957	420932.20	2233278.98	Картометрический метод	0.1	-
н958	420830.86	2233512.60	Картометрический метод	0.1	-
н959	420753.58	2233690.75	Картометрический метод	0.1	-
н960	420696.18	2233823.06	Картометрический метод	0.1	-
н961	420653.81	2233920.74	Картометрический метод	0.1	-
н962	420645.74	2233939.34	Картометрический метод	0.1	-
н963	420597.37	2234050.85	Картометрический метод	0.1	-
н964	420529.93	2234150.52	Картометрический метод	0.1	-
н965	420529.58	2234151.57	Картометрический метод	0.1	-
н966	420527.54	2234157.74	Картометрический метод	0.1	-
н967	420526.11	2234162.07	Картометрический метод	0.1	-
н968	420535.68	2234170.42	Картометрический метод	0.1	-
н969	420604.47	2234209.17	Картометрический метод	0.1	-
н970	420630.42	2234219.41	Картометрический метод	0.1	-
н971	420660.79	2234231.39	Картометрический метод	0.1	-
н972	420709.00	2234237.68	Картометрический метод	0.1	-
н973	420761.41	2234232.09	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н974	421062.72	2234159.50	Картометрический метод	0.1	-
н975	421122.20	2234144.79	Картометрический метод	0.1	-
н976	421148.14	2234138.51	Картометрический метод	0.1	-
н977	421148.13	2234138.41	Картометрический метод	0.1	-
н978	421337.29	2234092.76	Картометрический метод	0.1	-
н979	421393.43	2234077.08	Картометрический метод	0.1	-
н980	421396.32	2234081.54	Картометрический метод	0.1	-
н981	421486.65	2234056.37	Картометрический метод	0.1	-
н982	421504.41	2234051.95	Картометрический метод	0.1	-
н983	421509.69	2234072.91	Картометрический метод	0.1	-
н984	421422.00	2234099.06	Картометрический метод	0.1	-
н985	421299.98	2234127.61	Картометрический метод	0.1	-
н986	421302.82	2234169.92	Картометрический метод	0.1	-
н987	421260.49	2234221.43	Картометрический метод	0.1	-
н988	421210.80	2234284.91	Картометрический метод	0.1	-
н989	421192.25	2234309.90	Картометрический метод	0.1	-
н990	421177.27	2234327.84	Картометрический метод	0.1	-
н991	421097.43	2234424.92	Картометрический метод	0.1	-
н992	421018.88	2234517.65	Картометрический метод	0.1	-
н993	420816.10	2234540.29	Картометрический метод	0.1	-
н994	420731.79	2234560.41	Картометрический метод	0.1	-
н995	420693.49	2234568.46	Картометрический метод	0.1	-
н996	420589.91	2234505.37	Картометрический метод	0.1	-
н997	420534.61	2234463.79	Картометрический метод	0.1	-
н998	420471.65	2234416.94	Картометрический метод	0.1	-
н999	420449.36	2234405.47	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1000	420411.96	2234361.27	Картометрический метод	0.1	-
н1001	420397.78	2234334.06	Картометрический метод	0.1	-
н1002	420369.13	2234376.99	Картометрический метод	0.1	-
н1003	420259.58	2234533.24	Картометрический метод	0.1	-
н1004	420185.92	2234639.81	Картометрический метод	0.1	-
н1005	420171.85	2234660.21	Картометрический метод	0.1	-
н1006	420156.60	2234682.31	Картометрический метод	0.1	-
н1007	420167.27	2234688.95	Картометрический метод	0.1	-
н1008	420038.55	2234871.09	Картометрический метод	0.1	-
н1009	420001.16	2234901.83	Картометрический метод	0.1	-
н1010	419996.33	2234898.30	Картометрический метод	0.1	-
н1011	419991.61	2234894.29	Картометрический метод	0.1	-
н1012	419977.81	2234907.54	Картометрический метод	0.1	-
н1013	419825.84	2235004.80	Картометрический метод	0.1	-
н1014	419783.44	2235028.40	Картометрический метод	0.1	-
н1015	419779.16	2235033.96	Картометрический метод	0.1	-
н1016	419779.21	2235062.90	Картометрический метод	0.1	-
н1017	419781.30	2235105.60	Картометрический метод	0.1	-
н1018	419787.46	2235231.37	Картометрический метод	0.1	-
н1019	419795.59	2235260.82	Картометрический метод	0.1	-
н1020	419799.51	2235270.27	Картометрический метод	0.1	-
н1021	419812.65	2235291.00	Картометрический метод	0.1	-
н1022	419821.24	2235304.54	Картометрический метод	0.1	-
н1023	419836.34	2235316.18	Картометрический метод	0.1	-
н1024	419860.42	2235329.01	Картометрический метод	0.1	-
н1025	419893.84	2235346.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1026	419918.33	2235366.84	Картометрический метод	0.1	-
н1027	419931.37	2235383.62	Картометрический метод	0.1	-
н1028	419941.55	2235408.88	Картометрический метод	0.1	-
н1029	419945.44	2235448.96	Картометрический метод	0.1	-
н1030	419942.49	2235470.81	Картометрический метод	0.1	-
н1031	419931.43	2235504.81	Картометрический метод	0.1	-
н1032	419883.44	2235614.52	Картометрический метод	0.1	-
н1033	419881.56	2235618.22	Картометрический метод	0.1	-
н1034	419750.58	2235883.32	Картометрический метод	0.1	-
н1035	419742.28	2235922.90	Картометрический метод	0.1	-
н1036	419744.54	2235990.92	Картометрический метод	0.1	-
н1037	419747.69	2235997.13	Картометрический метод	0.1	-
н1038	419750.63	2236004.20	Картометрический метод	0.1	-
н1039	419779.83	2236072.58	Картометрический метод	0.1	-
н1040	419801.12	2236113.48	Картометрический метод	0.1	-
н1041	419802.29	2236136.09	Картометрический метод	0.1	-
н1042	419799.74	2236161.75	Картометрический метод	0.1	-
н1043	419766.65	2236287.03	Картометрический метод	0.1	-
н1044	419745.13	2236355.43	Картометрический метод	0.1	-
н1045	419734.24	2236377.33	Картометрический метод	0.1	-
н1046	419695.59	2236427.52	Картометрический метод	0.1	-
н1047	419661.51	2236471.77	Картометрический метод	0.1	-
н1048	419565.96	2236580.17	Картометрический метод	0.1	-
н1049	419553.91	2236604.22	Картометрический метод	0.1	-
н1050	419552.79	2236603.62	Картометрический метод	0.1	-
н1051	419528.11	2236647.56	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1052	419456.54	2236794.16	Картометрический метод	0.1	-
н1053	419457.13	2236808.83	Картометрический метод	0.1	-
н1054	419463.30	2236845.64	Картометрический метод	0.1	-
н1055	419463.90	2236848.16	Картометрический метод	0.1	-
н1056	419477.04	2236903.80	Картометрический метод	0.1	-
н1057	419493.51	2236965.07	Картометрический метод	0.1	-
н1058	419499.31	2236989.32	Картометрический метод	0.1	-
н1059	419502.11	2237004.64	Картометрический метод	0.1	-
н1060	419509.91	2237047.28	Картометрический метод	0.1	-
н1061	419516.87	2237085.39	Картометрический метод	0.1	-
н1062	419523.89	2237118.93	Картометрический метод	0.1	-
н1063	419526.68	2237140.48	Картометрический метод	0.1	-
н1064	419528.63	2237155.54	Картометрический метод	0.1	-
н1065	419504.75	2237153.01	Картометрический метод	0.1	-
н1066	419504.50	2237147.11	Картометрический метод	0.1	-
н1067	419503.02	2237143.65	Картометрический метод	0.1	-
н1068	419464.02	2237132.57	Картометрический метод	0.1	-
н1069	419441.74	2237124.87	Картометрический метод	0.1	-
н1070	419411.11	2237108.41	Картометрический метод	0.1	-
н1071	419387.54	2237075.60	Картометрический метод	0.1	-
н1072	419381.42	2237068.58	Картометрический метод	0.1	-
н1073	419375.08	2237061.75	Картометрический метод	0.1	-
н1074	419368.54	2237055.12	Картометрический метод	0.1	-
н1075	419351.09	2237040.52	Картометрический метод	0.1	-
н1076	419343.25	2237032.34	Картометрический метод	0.1	-
н1077	419325.51	2237015.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1078	419305.50	2236996.24	Картометрический метод	0.1	-
н1079	419286.58	2236989.26	Картометрический метод	0.1	-
н1080	419265.37	2236985.79	Картометрический метод	0.1	-
н1081	419248.04	2236985.37	Картометрический метод	0.1	-
н1082	419230.55	2236986.16	Картометрический метод	0.1	-
н1083	419222.78	2236986.63	Картометрический метод	0.1	-
н1084	419218.06	2236987.04	Картометрический метод	0.1	-
н1085	419187.18	2236988.88	Картометрический метод	0.1	-
н1086	419190.08	2236998.41	Картометрический метод	0.1	-
н1087	419190.13	2236998.73	Картометрический метод	0.1	-
н1088	419193.84	2237020.26	Картометрический метод	0.1	-
н1089	419200.99	2237056.33	Картометрический метод	0.1	-
н1090	419201.25	2237057.63	Картометрический метод	0.1	-
н1091	419201.39	2237059.09	Картометрический метод	0.1	-
н1092	419201.51	2237059.89	Картометрический метод	0.1	-
н1093	419206.95	2237115.72	Картометрический метод	0.1	-
н1094	419211.99	2237154.96	Картометрический метод	0.1	-
н1095	419217.16	2237236.43	Картометрический метод	0.1	-
н1096	419214.83	2237265.80	Картометрический метод	0.1	-
н1097	419213.10	2237274.80	Картометрический метод	0.1	-
н1098	419210.75	2237284.98	Картометрический метод	0.1	-
н1099	419205.81	2237313.36	Картометрический метод	0.1	-
н1100	419205.40	2237332.16	Картометрический метод	0.1	-
н1101	419215.36	2237404.78	Картометрический метод	0.1	-
н1102	419219.18	2237423.43	Картометрический метод	0.1	-
н1103	419220.22	2237424.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1104	419234.63	2237444.44	Картометрический метод	0.1	-
н1105	419242.29	2237455.06	Картометрический метод	0.1	-
н1106	419259.16	2237476.81	Картометрический метод	0.1	-
н1107	419266.12	2237479.89	Картометрический метод	0.1	-
н1108	419273.99	2237484.20	Картометрический метод	0.1	-
н1109	419289.31	2237492.57	Картометрический метод	0.1	-
н1110	419306.63	2237504.03	Картометрический метод	0.1	-
н1111	419312.64	2237509.78	Картометрический метод	0.1	-
н1112	419322.74	2237524.58	Картометрический метод	0.1	-
н1113	419333.40	2237545.08	Картометрический метод	0.1	-
н1114	419341.70	2237565.86	Картометрический метод	0.1	-
н1115	419332.40	2237569.13	Картометрический метод	0.1	-
н1116	419324.29	2237549.25	Картометрический метод	0.1	-
н1117	419314.14	2237529.72	Картометрический метод	0.1	-
н1118	419304.97	2237516.28	Картометрический метод	0.1	-
н1119	419303.16	2237514.33	Картометрический метод	0.1	-
н1120	419300.36	2237511.88	Картометрический метод	0.1	-
н1121	419284.15	2237501.14	Картометрический метод	0.1	-
н1122	419280.41	2237499.10	Картометрический метод	0.1	-
н1123	419261.69	2237488.87	Картометрический метод	0.1	-
н1124	419252.80	2237484.93	Картометрический метод	0.1	-
н1125	419234.22	2237460.96	Картометрический метод	0.1	-
н1126	419233.09	2237459.42	Картометрический метод	0.1	-
н1127	419216.45	2237436.64	Картометрический метод	0.1	-
н1128	419216.88	2237436.62	Картометрический метод	0.1	-
н1129	419217.72	2237435.52	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1130	419216.63	2237434.68	Картометрический метод	0.1	-
н1131	419215.08	2237434.77	Картометрический метод	0.1	-
н1132	419209.82	2237427.57	Картометрический метод	0.1	-
н1133	419205.46	2237406.26	Картометрический метод	0.1	-
н1134	419195.38	2237332.73	Картометрический метод	0.1	-
н1135	419195.83	2237312.38	Картометрический метод	0.1	-
н1136	419200.84	2237283.66	Картометрический метод	0.1	-
н1137	419203.26	2237272.93	Картометрический метод	0.1	-
н1138	419204.91	2237264.45	Картометрический метод	0.1	-
н1139	419207.13	2237236.35	Картометрический метод	0.1	-
н1140	419202.03	2237155.92	Картометрический метод	0.1	-
н1141	419196.43	2237112.37	Картометрический метод	0.1	-
н1142	419191.40	2237059.39	Картометрический метод	0.1	-
н1143	419184.00	2237022.08	Картометрический метод	0.1	-
н1144	419180.33	2237000.75	Картометрический метод	0.1	-
н1145	419173.11	2236977.54	Картометрический метод	0.1	-
н1146	419163.45	2236940.49	Картометрический метод	0.1	-
н1147	419150.88	2236900.25	Картометрический метод	0.1	-
н1148	419134.68	2236809.63	Картометрический метод	0.1	-
н1149	419124.50	2236740.57	Картометрический метод	0.1	-
н1150	419114.22	2236684.44	Картометрический метод	0.1	-
н1151	419105.23	2236632.48	Картометрический метод	0.1	-
н1152	419097.09	2236586.36	Картометрический метод	0.1	-
н1153	419094.53	2236559.00	Картометрический метод	0.1	-
н1154	419093.68	2236521.63	Картометрический метод	0.1	-
н1155	419095.32	2236452.41	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1156	419096.31	2236441.90	Картометрический метод	0.1	-
н1157	419078.20	2236320.11	Картометрический метод	0.1	-
н1158	419070.53	2236271.11	Картометрический метод	0.1	-
н1159	419067.04	2236228.04	Картометрический метод	0.1	-
н1160	419071.77	2236142.92	Картометрический метод	0.1	-
н1161	419073.92	2236124.08	Картометрический метод	0.1	-
н1162	419077.55	2236104.01	Картометрический метод	0.1	-
н1163	419082.70	2236054.37	Картометрический метод	0.1	-
н1164	419101.87	2235940.03	Картометрический метод	0.1	-
н1165	419097.38	2235936.67	Картометрический метод	0.1	-
н1166	419109.65	2235921.33	Картометрический метод	0.1	-
н1167	419285.46	2235643.56	Картометрический метод	0.1	-
н1168	419320.90	2235578.69	Картометрический метод	0.1	-
н1169	419322.70	2235572.71	Картометрический метод	0.1	-
н1170	419337.46	2235542.94	Картометрический метод	0.1	-
н1171	419359.39	2235491.10	Картометрический метод	0.1	-
н1172	419355.87	2235489.34	Картометрический метод	0.1	-
н1173	419371.92	2235436.43	Картометрический метод	0.1	-
н1174	419415.43	2235270.04	Картометрический метод	0.1	-
н1175	419430.60	2235232.58	Картометрический метод	0.1	-
н1176	419431.11	2235231.47	Картометрический метод	0.1	-
н1177	419425.34	2235228.94	Картометрический метод	0.1	-
н1178	419426.96	2235091.23	Картометрический метод	0.1	-
н1179	419434.66	2235023.38	Картометрический метод	0.1	-
н1180	419439.19	2234989.42	Картометрический метод	0.1	-
н1181	419445.83	2234920.17	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1182	419459.27	2234848.02	Картометрический метод	0.1	-
н1183	419463.52	2234727.48	Картометрический метод	0.1	-
н1184	419465.36	2234720.72	Картометрический метод	0.1	-
н1185	419464.23	2234713.33	Картометрический метод	0.1	-
н1186	419468.44	2234559.92	Картометрический метод	0.1	-
н1187	419475.25	2234525.07	Картометрический метод	0.1	-
н1188	419492.26	2234497.19	Картометрический метод	0.1	-
н1189	419511.52	2234466.94	Картометрический метод	0.1	-
н1190	419585.29	2234365.00	Картометрический метод	0.1	-
н1191	419614.39	2234325.97	Картометрический метод	0.1	-
н1192	419650.18	2234272.78	Картометрический метод	0.1	-
н1193	419689.19	2234219.11	Картометрический метод	0.1	-
н1194	419711.37	2234183.45	Картометрический метод	0.1	-
н1195	419736.96	2234141.94	Картометрический метод	0.1	-
н1196	419835.61	2234000.51	Картометрический метод	0.1	-
н1197	419869.62	2233941.04	Картометрический метод	0.1	-
н1198	419889.10	2233908.18	Картометрический метод	0.1	-
н1199	419905.46	2233858.93	Картометрический метод	0.1	-
н1200	419948.81	2233736.60	Картометрический метод	0.1	-
н1201	419986.62	2233625.20	Картометрический метод	0.1	-
н1202	419991.12	2233609.86	Картометрический метод	0.1	-
н1203	420008.38	2233553.44	Картометрический метод	0.1	-
н1204	420036.01	2233457.49	Картометрический метод	0.1	-
н1205	420038.23	2233440.42	Картометрический метод	0.1	-
н1206	420057.16	2233369.33	Картометрический метод	0.1	-
н1207	420091.69	2233286.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1208	420109.14	2233242.62	Картометрический метод	0.1	-
н1209	420121.17	2233180.82	Картометрический метод	0.1	-
н1210	420126.35	2233155.17	Картометрический метод	0.1	-
н1211	420131.69	2233129.15	Картометрический метод	0.1	-
н1212	420161.78	2233040.46	Картометрический метод	0.1	-
н1213	420174.43	2233017.46	Картометрический метод	0.1	-
н1214	420178.93	2233009.29	Картометрический метод	0.1	-
н1215	420204.37	2232945.90	Картометрический метод	0.1	-
н1216	420203.12	2232945.29	Картометрический метод	0.1	-
н1217	420207.36	2232923.45	Картометрический метод	0.1	-
н1218	420220.70	2232873.73	Картометрический метод	0.1	-
н1219	420228.86	2232841.05	Картометрический метод	0.1	-
н1220	420239.15	2232815.29	Картометрический метод	0.1	-
н1221	420250.42	2232774.05	Картометрический метод	0.1	-
н1222	420247.82	2232771.49	Картометрический метод	0.1	-
н1223	420253.05	2232738.49	Картометрический метод	0.1	-
н1224	420259.41	2232713.39	Картометрический метод	0.1	-
н1225	420266.98	2232681.96	Картометрический метод	0.1	-
н1226	420267.88	2232674.50	Картометрический метод	0.1	-
н1227	420268.11	2232669.47	Картометрический метод	0.1	-
н1228	420270.37	2232654.81	Картометрический метод	0.1	-
н1229	420272.33	2232638.48	Картометрический метод	0.1	-
н1230	420271.99	2232625.82	Картометрический метод	0.1	-
н1231	420272.77	2232613.10	Картометрический метод	0.1	-
н1232	420275.36	2232604.59	Картометрический метод	0.1	-
н1233	420278.09	2232598.11	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1234	420279.93	2232588.12	Картометрический метод	0.1	-
н1235	420288.83	2232555.67	Картометрический метод	0.1	-
н1236	420292.58	2232533.42	Картометрический метод	0.1	-
н1237	420301.47	2232513.84	Картометрический метод	0.1	-
н1238	420311.63	2232502.30	Картометрический метод	0.1	-
н1239	420319.83	2232489.51	Картометрический метод	0.1	-
н1240	420329.58	2232470.78	Картометрический метод	0.1	-
н1241	420341.05	2232442.97	Картометрический метод	0.1	-
н1242	420338.65	2232438.71	Картометрический метод	0.1	-
н1243	420351.91	2232415.96	Картометрический метод	0.1	-
н1244	420364.95	2232394.12	Картометрический метод	0.1	-
н1245	420365.80	2232392.27	Картометрический метод	0.1	-
н1246	420376.21	2232360.55	Картометрический метод	0.1	-
н1247	420383.22	2232337.15	Картометрический метод	0.1	-
н1248	420386.83	2232331.60	Картометрический метод	0.1	-
н1249	420392.47	2232323.66	Картометрический метод	0.1	-
н1250	420393.53	2232322.02	Картометрический метод	0.1	-
н1251	420394.84	2232317.03	Картометрический метод	0.1	-
н1252	420396.04	2232310.43	Картометрический метод	0.1	-
н1253	420407.66	2232292.65	Картометрический метод	0.1	-
н1254	420420.72	2232273.93	Картометрический метод	0.1	-
н1255	420439.30	2232251.09	Картометрический метод	0.1	-
н1256	420448.25	2232242.88	Картометрический метод	0.1	-
н1257	420461.61	2232232.30	Картометрический метод	0.1	-
н1258	420477.06	2232223.57	Картометрический метод	0.1	-
н1259	420475.83	2232220.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1260	420505.36	2232192.12	Картометрический метод	0.1	-
н1261	420533.22	2232160.72	Картометрический метод	0.1	-
н1262	420559.68	2232130.39	Картометрический метод	0.1	-
н1263	420557.61	2232128.39	Картометрический метод	0.1	-
н1264	420568.90	2232117.48	Картометрический метод	0.1	-
н1265	420572.98	2232116.00	Картометрический метод	0.1	-
н1266	420585.15	2232101.90	Картометрический метод	0.1	-
н1267	420598.80	2232086.09	Картометрический метод	0.1	-
н1268	420615.94	2232072.20	Картометрический метод	0.1	-
н1269	420633.08	2232058.31	Картометрический метод	0.1	-
н1270	420638.80	2232048.87	Картометрический метод	0.1	-
н1271	420655.70	2232040.20	Картометрический метод	0.1	-
н1272	420681.25	2232020.50	Картометрический метод	0.1	-
н1273	420731.83	2231983.35	Картометрический метод	0.1	-
н1274	420745.80	2231972.72	Картометрический метод	0.1	-
н1275	420769.08	2231951.29	Картометрический метод	0.1	-
н1276	420778.37	2231942.27	Картометрический метод	0.1	-
н1277	420812.61	2231914.24	Картометрический метод	0.1	-
н1278	420844.77	2231891.05	Картометрический метод	0.1	-
н1279	420859.64	2231875.52	Картометрический метод	0.1	-
н1280	420913.65	2231833.09	Картометрический метод	0.1	-
н1281	420916.38	2231826.68	Картометрический метод	0.1	-
н1282	420926.93	2231820.21	Картометрический метод	0.1	-
н1283	420937.99	2231814.65	Картометрический метод	0.1	-
н1284	420946.60	2231804.79	Картометрический метод	0.1	-
н1285	420954.53	2231794.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1286	420949.58	2231788.67	Картометрический метод	0.1	-
н1287	420960.78	2231778.73	Картометрический метод	0.1	-
н1288	420968.85	2231772.56	Картометрический метод	0.1	-
н1289	420975.16	2231769.71	Картометрический метод	0.1	-
н1290	420981.30	2231767.98	Картометрический метод	0.1	-
н1291	420995.77	2231751.73	Картометрический метод	0.1	-
н1292	421016.57	2231745.36	Картометрический метод	0.1	-
н1293	421036.53	2231728.69	Картометрический метод	0.1	-
н1294	421042.44	2231719.58	Картометрический метод	0.1	-
н1295	421061.80	2231702.12	Картометрический метод	0.1	-
н1296	421079.00	2231694.95	Картометрический метод	0.1	-
н1297	421087.52	2231688.47	Картометрический метод	0.1	-
н1298	421096.08	2231683.42	Картометрический метод	0.1	-
н1299	421102.31	2231683.47	Картометрический метод	0.1	-
н1300	421134.34	2231669.57	Картометрический метод	0.1	-
н1301	421147.16	2231667.50	Картометрический метод	0.1	-
н1302	421157.41	2231662.22	Картометрический метод	0.1	-
н1303	421167.55	2231655.93	Картометрический метод	0.1	-
н1304	421186.85	2231640.01	Картометрический метод	0.1	-
н1305	421197.95	2231629.95	Картометрический метод	0.1	-
н1306	421221.65	2231611.04	Картометрический метод	0.1	-
н1307	421237.57	2231602.54	Картометрический метод	0.1	-
н1308	421255.82	2231586.23	Картометрический метод	0.1	-
н1309	421313.26	2231542.45	Картометрический метод	0.1	-
н1310	421337.49	2231521.68	Картометрический метод	0.1	-
н1311	421377.46	2231487.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1312	421387.73	2231478.72	Картометрический метод	0.1	-
н1313	421399.29	2231468.85	Картометрический метод	0.1	-
н1314	421413.99	2231457.45	Картометрический метод	0.1	-
н1315	421420.19	2231452.91	Картометрический метод	0.1	-
н1316	421426.38	2231446.89	Картометрический метод	0.1	-
н1317	421445.65	2231426.45	Картометрический метод	0.1	-
н1318	421455.64	2231419.02	Картометрический метод	0.1	-
н1319	421495.63	2231394.94	Картометрический метод	0.1	-
н1320	421505.36	2231380.01	Картометрический метод	0.1	-
н1321	421514.14	2231364.02	Картометрический метод	0.1	-
н1322	421527.64	2231340.07	Картометрический метод	0.1	-
н1323	421547.15	2231311.43	Картометрический метод	0.1	-
н1324	421564.94	2231291.57	Картометрический метод	0.1	-
н1325	421605.85	2231247.25	Картометрический метод	0.1	-
н1326	421619.82	2231234.02	Картометрический метод	0.1	-
н1327	421626.65	2231224.35	Картометрический метод	0.1	-
н1328	421639.91	2231214.36	Картометрический метод	0.1	-
н1329	421661.11	2231197.63	Картометрический метод	0.1	-
н1330	421672.86	2231188.49	Картометрический метод	0.1	-
н1331	421708.40	2231160.59	Картометрический метод	0.1	-
н1332	421719.37	2231150.22	Картометрический метод	0.1	-
н1333	421763.29	2231115.32	Картометрический метод	0.1	-
н1334	421805.19	2231096.19	Картометрический метод	0.1	-
н1335	421823.89	2231087.65	Картометрический метод	0.1	-
н1336	421855.52	2231068.21	Картометрический метод	0.1	-
н1337	421876.10	2231051.79	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1338	421876.37	2231051.58	Картометрический метод	0.1	-
н1339	421898.77	2231026.39	Картометрический метод	0.1	-
н1340	421936.56	2230970.43	Картометрический метод	0.1	-
н1341	421951.53	2230950.69	Картометрический метод	0.1	-
н1342	421997.79	2230902.27	Картометрический метод	0.1	-
н1343	422032.35	2230864.30	Картометрический метод	0.1	-
н1344	422050.71	2230838.33	Картометрический метод	0.1	-
н1345	422106.41	2230777.74	Картометрический метод	0.1	-
н1346	422139.31	2230741.43	Картометрический метод	0.1	-
н1347	422155.16	2230726.61	Картометрический метод	0.1	-
н1348	422174.11	2230707.57	Картометрический метод	0.1	-
н1349	422202.17	2230679.38	Картометрический метод	0.1	-
н1350	422212.59	2230660.34	Картометрический метод	0.1	-
н1351	422248.59	2230594.99	Картометрический метод	0.1	-
н1352	422251.79	2230589.82	Картометрический метод	0.1	-
н1353	422255.40	2230579.51	Картометрический метод	0.1	-
н1354	422261.76	2230561.31	Картометрический метод	0.1	-
н1355	422326.43	2230503.94	Картометрический метод	0.1	-
н1356	422401.04	2230479.81	Картометрический метод	0.1	-
н1357	422408.65	2230477.11	Картометрический метод	0.1	-
н1358	422409.13	2230478.57	Картометрический метод	0.1	-
н1359	422427.14	2230475.83	Картометрический метод	0.1	-
н1360	422444.00	2230466.23	Картометрический метод	0.1	-
н1361	422489.41	2230440.90	Картометрический метод	0.1	-
н1362	422492.35	2230438.99	Картометрический метод	0.1	-
н1363	422521.96	2230413.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1364	422553.91	2230390.45	Картометрический метод	0.1	-
н1365	422567.50	2230377.17	Картометрический метод	0.1	-
н1366	422595.06	2230357.01	Картометрический метод	0.1	-
н1367	422600.32	2230350.60	Картометрический метод	0.1	-
н1368	422646.75	2230321.86	Картометрический метод	0.1	-
н1369	422645.15	2230319.66	Картометрический метод	0.1	-
н1370	422657.64	2230313.26	Картометрический метод	0.1	-
н1371	422689.31	2230286.00	Картометрический метод	0.1	-
н1372	422705.05	2230273.42	Картометрический метод	0.1	-
н1373	422724.89	2230248.85	Картометрический метод	0.1	-
н1374	422726.95	2230251.72	Картометрический метод	0.1	-
н1375	422727.59	2230252.45	Картометрический метод	0.1	-
н1376	422753.40	2230221.40	Картометрический метод	0.1	-
н1377	422763.17	2230212.88	Картометрический метод	0.1	-
н1378	422783.77	2230196.38	Картометрический метод	0.1	-
н1379	422790.57	2230191.22	Картометрический метод	0.1	-
н1380	422812.31	2230173.21	Картометрический метод	0.1	-
н1381	422816.34	2230174.93	Картометрический метод	0.1	-
н1382	422820.40	2230172.00	Картометрический метод	0.1	-
н1383	422826.25	2230166.76	Картометрический метод	0.1	-
н1384	422879.39	2230144.24	Картометрический метод	0.1	-
н1385	422880.43	2230143.44	Картометрический метод	0.1	-
н1386	422883.84	2230140.63	Картометрический метод	0.1	-
н1387	422884.26	2230140.28	Картометрический метод	0.1	-
н1388	422884.44	2230140.13	Картометрический метод	0.1	-
н1389	422886.91	2230137.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1390	422888.13	2230136.87	Картометрический метод	0.1	-
н1391	422888.34	2230136.68	Картометрический метод	0.1	-
н1392	422889.82	2230135.27	Картометрический метод	0.1	-
н1393	422891.89	2230133.32	Картометрический метод	0.1	-
н1394	422892.12	2230133.09	Картометрический метод	0.1	-
н1395	422892.59	2230132.61	Картометрический метод	0.1	-
н1396	422895.52	2230129.65	Картометрический метод	0.1	-
н1397	422896.04	2230129.08	Картометрический метод	0.1	-
н1398	422899.02	2230125.85	Картометрический метод	0.1	-
н1399	422899.22	2230125.62	Картометрический метод	0.1	-
н1400	422899.29	2230125.54	Картометрический метод	0.1	-
н1401	422902.55	2230121.73	Картометрический метод	0.1	-
н1402	422905.26	2230103.44	Картометрический метод	0.1	-
н1403	422918.82	2230076.39	Картометрический метод	0.1	-
н1404	422921.67	2230079.11	Картометрический метод	0.1	-
н1405	422924.78	2230082.12	Картометрический метод	0.1	-
н1406	422937.47	2230094.40	Картометрический метод	0.1	-
н1407	422933.98	2230100.24	Картометрический метод	0.1	-
н1408	422927.76	2230116.08	Картометрический метод	0.1	-
н1409	422926.52	2230137.09	Картометрический метод	0.1	-
н1410	422929.26	2230151.80	Картометрический метод	0.1	-
н1411	422938.32	2230187.68	Картометрический метод	0.1	-
н1412	422942.11	2230213.71	Картометрический метод	0.1	-
н1413	422941.97	2230219.70	Картометрический метод	0.1	-
н1414	422945.67	2230227.22	Картометрический метод	0.1	-
н1415	422965.04	2230241.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1416	423035.39	2230273.77	Картометрический метод	0.1	-
н1417	423045.27	2230276.80	Картометрический метод	0.1	-
н1418	423045.15	2230282.62	Картометрический метод	0.1	-
н1419	423149.18	2230348.98	Картометрический метод	0.1	-
н1420	423205.63	2230385.47	Картометрический метод	0.1	-
н1421	423223.54	2230400.35	Картометрический метод	0.1	-
н1422	423243.17	2230407.30	Картометрический метод	0.1	-
н1423	423258.20	2230419.05	Картометрический метод	0.1	-
н1424	423272.24	2230427.64	Картометрический метод	0.1	-
н1425	423543.25	2230593.46	Картометрический метод	0.1	-
н1426	423580.54	2230617.00	Картометрический метод	0.1	-
н1427	423589.42	2230622.61	Картометрический метод	0.1	-
н788	423598.16	2230628.12	Картометрический метод	0.1	-
н1428	422920.29	2230233.63	Картометрический метод	0.1	-
н1429	422916.96	2230189.34	Картометрический метод	0.1	-
н1430	422916.99	2230189.22	Картометрический метод	0.1	-
н1431	422902.48	2230143.99	Картометрический метод	0.1	-
н1432	422902.23	2230142.48	Картометрический метод	0.1	-
н1433	422894.85	2230150.70	Картометрический метод	0.1	-
н1434	422863.30	2230166.71	Картометрический метод	0.1	-
н1435	422862.25	2230167.34	Картометрический метод	0.1	-
н1436	422826.29	2230178.98	Картометрический метод	0.1	-
н1437	422826.11	2230178.61	Картометрический метод	0.1	-
н1438	422816.31	2230183.86	Картометрический метод	0.1	-
н1439	422790.20	2230203.57	Картометрический метод	0.1	-
н1440	422793.10	2230206.30	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1441	422774.89	2230225.71	Картометрический метод	0.1	-
н1442	422770.36	2230220.80	Картометрический метод	0.1	-
н1443	422760.93	2230228.52	Картометрический метод	0.1	-
н1444	422734.20	2230259.95	Картометрический метод	0.1	-
н1445	422718.08	2230273.72	Картометрический метод	0.1	-
н1446	422712.71	2230278.30	Картометрический метод	0.1	-
н1447	422682.51	2230304.11	Картометрический метод	0.1	-
н1448	422670.69	2230314.20	Картометрический метод	0.1	-
н1449	422668.81	2230315.67	Картометрический метод	0.1	-
н1450	422644.90	2230334.25	Картометрический метод	0.1	-
н1451	422627.07	2230348.09	Картометрический метод	0.1	-
н1452	422626.95	2230348.18	Картометрический метод	0.1	-
н1453	422626.05	2230351.16	Картометрический метод	0.1	-
н1454	422624.76	2230352.13	Картометрический метод	0.1	-
н1455	422625.44	2230353.18	Картометрический метод	0.1	-
н1456	422623.07	2230360.99	Картометрический метод	0.1	-
н1457	422623.13	2230361.10	Картометрический метод	0.1	-
н1458	422643.25	2230393.01	Картометрический метод	0.1	-
н1459	422659.19	2230423.40	Картометрический метод	0.1	-
н1460	422705.32	2230450.01	Картометрический метод	0.1	-
н1461	422730.52	2230467.46	Картометрический метод	0.1	-
н1462	422736.54	2230471.63	Картометрический метод	0.1	-
н1463	422739.73	2230473.83	Картометрический метод	0.1	-
н1464	422763.57	2230454.69	Картометрический метод	0.1	-
н1465	422767.16	2230451.98	Картометрический метод	0.1	-
н1466	422766.55	2230451.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1467	422777.31	2230440.50	Картометрический метод	0.1	-
н1468	422773.96	2230437.35	Картометрический метод	0.1	-
н1469	422797.66	2230413.98	Картометрический метод	0.1	-
н1470	422821.30	2230390.68	Картометрический метод	0.1	-
н1471	422842.55	2230369.73	Картометрический метод	0.1	-
н1472	422846.91	2230364.18	Картометрический метод	0.1	-
н1473	422862.57	2230344.25	Картометрический метод	0.1	-
н1474	422876.57	2230318.02	Картометрический метод	0.1	-
н1475	422890.28	2230284.79	Картометрический метод	0.1	-
н1476	422902.66	2230259.03	Картометрический метод	0.1	-
н1477	422907.47	2230262.41	Картометрический метод	0.1	-
н1428	422920.29	2230233.63	Картометрический метод	0.1	-
н1478	422730.36	2230478.98	Картометрический метод	0.1	-
н1479	422718.55	2230471.76	Картометрический метод	0.1	-
н1480	422717.20	2230470.75	Картометрический метод	0.1	-
н1481	422656.53	2230425.50	Картометрический метод	0.1	-
н1482	422638.08	2230411.74	Картометрический метод	0.1	-
н1483	422637.96	2230405.51	Картометрический метод	0.1	-
н1484	422635.66	2230397.37	Картометрический метод	0.1	-
н1485	422617.82	2230370.73	Картометрический метод	0.1	-
н1486	422615.29	2230366.89	Картометрический метод	0.1	-
н1487	422613.01	2230363.52	Картометрический метод	0.1	-
н1488	422583.99	2230383.27	Картометрический метод	0.1	-
н1489	422582.33	2230381.11	Картометрический метод	0.1	-
н1490	422559.77	2230395.26	Картометрический метод	0.1	-
н1491	422559.99	2230396.52	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1492	422524.61	2230428.57	Картометрический метод	0.1	-
н1493	422519.47	2230432.75	Картометрический метод	0.1	-
н1494	422494.60	2230449.45	Картометрический метод	0.1	-
н1495	422494.06	2230454.71	Картометрический метод	0.1	-
н1496	422511.31	2230482.55	Картометрический метод	0.1	-
н1497	422523.13	2230501.91	Картометрический метод	0.1	-
н1498	422518.80	2230504.49	Картометрический метод	0.1	-
н1499	422486.74	2230520.88	Картометрический метод	0.1	-
н1500	422435.18	2230558.44	Картометрический метод	0.1	-
н1501	422469.83	2230664.72	Картометрический метод	0.1	-
н1502	422467.14	2230688.38	Картометрический метод	0.1	-
н1503	422491.19	2230712.97	Картометрический метод	0.1	-
н1504	422517.02	2230687.40	Картометрический метод	0.1	-
н1505	422523.26	2230687.93	Картометрический метод	0.1	-
н1506	422552.40	2230661.01	Картометрический метод	0.1	-
н1507	422575.58	2230636.58	Картометрический метод	0.1	-
н1508	422604.48	2230610.09	Картометрический метод	0.1	-
н1509	422605.98	2230608.75	Картометрический метод	0.1	-
н1510	422611.90	2230603.02	Картометрический метод	0.1	-
н1511	422611.44	2230602.63	Картометрический метод	0.1	-
н1512	422619.02	2230593.78	Картометрический метод	0.1	-
н1513	422619.89	2230594.51	Картометрический метод	0.1	-
н1514	422629.52	2230585.84	Картометрический метод	0.1	-
н1515	422708.64	2230507.73	Картометрический метод	0.1	-
н1516	422704.53	2230503.94	Картометрический метод	0.1	-
н1478	422730.36	2230478.98	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1517	422486.34	2230718.85	Картометрический метод	0.1	-
н1518	422472.12	2230704.76	Картометрический метод	0.1	-
н1519	422445.96	2230697.37	Картометрический метод	0.1	-
н1520	422401.84	2230696.53	Картометрический метод	0.1	-
н1521	422377.30	2230700.25	Картометрический метод	0.1	-
н1522	422374.87	2230695.92	Картометрический метод	0.1	-
н1523	422346.68	2230645.73	Картометрический метод	0.1	-
н1524	422345.42	2230642.52	Картометрический метод	0.1	-
н1525	422351.83	2230640.60	Картометрический метод	0.1	-
н1526	422352.42	2230642.57	Картометрический метод	0.1	-
н1527	422379.32	2230688.67	Картометрический метод	0.1	-
н1528	422455.09	2230682.12	Картометрический метод	0.1	-
н1529	422461.61	2230663.84	Картометрический метод	0.1	-
н1530	422441.44	2230599.44	Картометрический метод	0.1	-
н1531	422422.17	2230539.35	Картометрический метод	0.1	-
н1532	422406.57	2230495.25	Картометрический метод	0.1	-
н1533	422375.27	2230500.58	Картометрический метод	0.1	-
н1534	422364.04	2230503.73	Картометрический метод	0.1	-
н1535	422353.54	2230508.13	Картометрический метод	0.1	-
н1536	422342.32	2230511.25	Картометрический метод	0.1	-
н1537	422335.83	2230513.84	Картометрический метод	0.1	-
н1538	422327.65	2230518.87	Картометрический метод	0.1	-
н1539	422299.78	2230539.80	Картометрический метод	0.1	-
н1540	422282.44	2230556.96	Картометрический метод	0.1	-
н1541	422260.52	2230603.61	Картометрический метод	0.1	-
н1542	422210.08	2230685.61	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1543	422162.12	2230733.79	Картометрический метод	0.1	-
н1544	422146.44	2230748.45	Картометрический метод	0.1	-
н1545	422126.25	2230771.81	Картометрический метод	0.1	-
н1546	422113.85	2230784.42	Картометрический метод	0.1	-
н1547	422111.43	2230789.26	Картометрический метод	0.1	-
н1548	422109.01	2230794.07	Картометрический метод	0.1	-
н1549	422111.29	2230799.19	Картометрический метод	0.1	-
н1550	422117.53	2230803.77	Картометрический метод	0.1	-
н1551	422124.41	2230807.91	Картометрический метод	0.1	-
н1552	422131.02	2230808.46	Картометрический метод	0.1	-
н1553	422144.30	2230801.57	Картометрический метод	0.1	-
н1554	422145.73	2230802.47	Картометрический метод	0.1	-
н1555	422163.41	2230811.24	Картометрический метод	0.1	-
н1556	422188.77	2230816.55	Картометрический метод	0.1	-
н1557	422204.69	2230817.17	Картометрический метод	0.1	-
н1558	422205.08	2230817.52	Картометрический метод	0.1	-
н1559	422208.91	2230820.32	Картометрический метод	0.1	-
н1560	422177.98	2230852.40	Картометрический метод	0.1	-
н1561	422173.85	2230848.05	Картометрический метод	0.1	-
н1562	422197.88	2230823.76	Картометрический метод	0.1	-
н1563	422185.96	2230823.86	Картометрический метод	0.1	-
н1564	422145.93	2230811.79	Картометрический метод	0.1	-
н1565	422130.48	2230817.07	Картометрический метод	0.1	-
н1566	422121.10	2230816.30	Картометрический метод	0.1	-
н1567	422098.10	2230801.66	Картометрический метод	0.1	-
н1568	422084.07	2230817.01	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1569	422083.12	2230812.70	Картометрический метод	0.1	-
н1570	422063.97	2230837.08	Картометрический метод	0.1	-
н1571	422045.90	2230862.72	Картометрический метод	0.1	-
н1572	422039.74	2230871.03	Картометрический метод	0.1	-
н1573	422024.95	2230887.04	Картометрический метод	0.1	-
н1574	422005.09	2230909.11	Картометрический метод	0.1	-
н1575	421990.70	2230924.24	Картометрический метод	0.1	-
н1576	422045.64	2230947.34	Картометрический метод	0.1	-
н1577	422088.48	2230966.49	Картометрический метод	0.1	-
н1578	422097.03	2230971.16	Картометрический метод	0.1	-
н1579	422152.12	2230994.93	Картометрический метод	0.1	-
н1580	422173.22	2231005.28	Картометрический метод	0.1	-
н1581	422193.43	2230985.91	Картометрический метод	0.1	-
н1582	422185.52	2230974.43	Картометрический метод	0.1	-
н1583	422191.25	2230960.28	Картометрический метод	0.1	-
н1584	422201.82	2230930.40	Картометрический метод	0.1	-
н1585	422144.97	2230905.87	Картометрический метод	0.1	-
н1586	422147.35	2230900.81	Картометрический метод	0.1	-
н1587	422198.59	2230922.39	Картометрический метод	0.1	-
н1588	422211.21	2230927.88	Картометрический метод	0.1	-
н1589	422204.31	2230949.42	Картометрический метод	0.1	-
н1590	422194.55	2230974.25	Картометрический метод	0.1	-
н1591	422198.67	2230981.40	Картометрический метод	0.1	-
н1592	422311.07	2230882.05	Картометрический метод	0.1	-
н1593	422323.79	2230875.90	Картометрический метод	0.1	-
н1517	422486.34	2230718.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1594	422310.30	2230920.61	Картометрический метод	0.1	-
н1595	422295.69	2230935.62	Картометрический метод	0.1	-
н1596	422260.97	2230963.90	Картометрический метод	0.1	-
н1597	422236.19	2230984.00	Картометрический метод	0.1	-
н1598	422204.12	2231011.86	Картометрический метод	0.1	-
н1599	422200.10	2231016.94	Картометрический метод	0.1	-
н1600	422260.92	2231043.69	Картометрический метод	0.1	-
н1601	422310.10	2230942.52	Картометрический метод	0.1	-
н1594	422310.30	2230920.61	Картометрический метод	0.1	-
н1602	422168.64	2231009.75	Картометрический метод	0.1	-
н1603	422145.41	2230999.61	Картометрический метод	0.1	-
н1604	422108.29	2230984.19	Картометрический метод	0.1	-
н1605	422101.34	2230981.27	Картометрический метод	0.1	-
н1606	422065.10	2230966.20	Картометрический метод	0.1	-
н1607	422031.31	2230952.27	Картометрический метод	0.1	-
н1608	422020.93	2230948.49	Картометрический метод	0.1	-
н1609	422001.65	2230938.80	Картометрический метод	0.1	-
н1610	421996.64	2230937.11	Картометрический метод	0.1	-
н1611	421989.59	2230932.98	Картометрический метод	0.1	-
н1612	421986.62	2230932.54	Картометрический метод	0.1	-
н1613	421981.70	2230939.18	Картометрический метод	0.1	-
н1614	421978.77	2230936.80	Картометрический метод	0.1	-
н1615	421977.74	2230935.97	Картометрический метод	0.1	-
н1616	421959.21	2230957.29	Картометрический метод	0.1	-
н1617	421947.97	2230971.83	Картометрический метод	0.1	-
н1618	421948.57	2230973.17	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1619	421943.68	2230979.64	Картометрический метод	0.1	-
н1620	421933.91	2230995.29	Картометрический метод	0.1	-
н1621	421912.76	2231025.70	Картометрический метод	0.1	-
н1622	421904.57	2231034.92	Картометрический метод	0.1	-
н1623	421901.12	2231032.82	Картометрический метод	0.1	-
н1624	421894.94	2231041.00	Картометрический метод	0.1	-
н1625	421883.20	2231055.05	Картометрический метод	0.1	-
н1626	421861.28	2231076.41	Картометрический метод	0.1	-
н1627	421845.81	2231088.77	Картометрический метод	0.1	-
н1628	421834.47	2231093.29	Картометрический метод	0.1	-
н1629	421833.93	2231092.90	Картометрический метод	0.1	-
н1630	421833.08	2231094.08	Картометрический метод	0.1	-
н1631	421768.43	2231123.97	Картометрический метод	0.1	-
н1632	421744.04	2231142.30	Картометрический метод	0.1	-
н1633	421730.33	2231152.61	Картометрический метод	0.1	-
н1634	421702.02	2231177.48	Картометрический метод	0.1	-
н1635	421698.13	2231180.91	Картометрический метод	0.1	-
н1636	421688.74	2231191.17	Картометрический метод	0.1	-
н1637	421685.61	2231193.53	Картометрический метод	0.1	-
н1638	421661.79	2231211.43	Картометрический метод	0.1	-
н1639	421661.61	2231211.62	Картометрический метод	0.1	-
н1640	421678.35	2231255.26	Картометрический метод	0.1	-
н1641	421678.75	2231256.64	Картометрический метод	0.1	-
н1642	421685.25	2231278.65	Картометрический метод	0.1	-
н1643	421690.00	2231292.97	Картометрический метод	0.1	-
н1644	421701.30	2231282.20	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1645	421722.19	2231262.81	Картометрический метод	0.1	-
н1646	421768.96	2231214.33	Картометрический метод	0.1	-
н1647	421762.65	2231210.22	Картометрический метод	0.1	-
н1648	421771.89	2231191.59	Картометрический метод	0.1	-
н1649	421777.56	2231195.68	Картометрический метод	0.1	-
н1650	421770.60	2231208.25	Картометрический метод	0.1	-
н1651	421774.69	2231210.97	Картометрический метод	0.1	-
н1652	421860.08	2231240.50	Картометрический метод	0.1	-
н1653	421870.93	2231250.80	Картометрический метод	0.1	-
н1654	421875.58	2231260.25	Картометрический метод	0.1	-
н1655	421878.95	2231267.09	Картометрический метод	0.1	-
н1602	422168.64	2231009.75	Картометрический метод	0.1	-
н1656	421874.43	2231273.09	Картометрический метод	0.1	-
н1657	421865.74	2231254.15	Картометрический метод	0.1	-
н1658	421856.90	2231245.74	Картометрический метод	0.1	-
н1659	421774.65	2231217.37	Картометрический метод	0.1	-
н1660	421741.05	2231254.76	Картометрический метод	0.1	-
н1661	421758.71	2231266.69	Картометрический метод	0.1	-
н1662	421776.45	2231269.24	Картометрический метод	0.1	-
н1663	421797.34	2231283.45	Картометрический метод	0.1	-
н1664	421800.90	2231279.17	Картометрический метод	0.1	-
н1665	421806.72	2231274.93	Картометрический метод	0.1	-
н1666	421818.41	2231275.82	Картометрический метод	0.1	-
н1667	421817.96	2231281.80	Картометрический метод	0.1	-
н1668	421808.47	2231281.08	Картометрический метод	0.1	-
н1669	421805.07	2231283.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1670	421800.70	2231289.04	Картометрический метод	0.1	-
н1671	421796.70	2231298.41	Картометрический метод	0.1	-
н1672	421797.86	2231305.83	Картометрический метод	0.1	-
н1673	421808.00	2231313.19	Картометрический метод	0.1	-
н1674	421818.64	2231320.91	Картометрический метод	0.1	-
н1675	421815.12	2231325.77	Картометрический метод	0.1	-
н1676	421801.81	2231316.11	Картометрический метод	0.1	-
н1677	421792.32	2231309.23	Картометрический метод	0.1	-
н1678	421790.51	2231297.67	Картометрический метод	0.1	-
н1679	421794.24	2231288.70	Картометрический метод	0.1	-
н1680	421774.22	2231274.98	Картометрический метод	0.1	-
н1681	421756.50	2231272.44	Картометрический метод	0.1	-
н1682	421736.96	2231259.30	Картометрический метод	0.1	-
н1683	421647.77	2231348.47	Картометрический метод	0.1	-
н1684	421627.55	2231371.09	Картометрический метод	0.1	-
н1685	421602.59	2231399.04	Картометрический метод	0.1	-
н1686	421570.83	2231434.34	Картометрический метод	0.1	-
н1687	421599.60	2231446.85	Картометрический метод	0.1	-
н1688	421610.82	2231451.73	Картометрический метод	0.1	-
н1689	421613.49	2231452.88	Картометрический метод	0.1	-
н1690	421634.16	2231463.13	Картометрический метод	0.1	-
н1691	421648.49	2231469.85	Картометрический метод	0.1	-
н1692	421667.15	2231478.60	Картометрический метод	0.1	-
н1693	421673.62	2231439.87	Картометрический метод	0.1	-
н1694	421679.85	2231438.94	Картометрический метод	0.1	-
н1695	421672.94	2231480.87	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1696	421700.04	2231493.22	Картометрический метод	0.1	-
н1697	421744.98	2231443.27	Картометрический метод	0.1	-
н1656	421874.43	2231273.09	Картометрический метод	0.1	-
н1698	421703.00	2231503.13	Картометрический метод	0.1	-
н1699	421700.76	2231502.15	Картометрический метод	0.1	-
н1700	421642.51	2231476.50	Картометрический метод	0.1	-
н1701	421630.00	2231471.00	Картометрический метод	0.1	-
н1702	421596.08	2231454.63	Картометрический метод	0.1	-
н1703	421565.57	2231438.75	Картометрический метод	0.1	-
н1704	421560.76	2231442.77	Картометрический метод	0.1	-
н1705	421553.74	2231448.65	Картометрический метод	0.1	-
н1706	421526.88	2231479.09	Картометрический метод	0.1	-
н1707	421553.33	2231494.98	Картометрический метод	0.1	-
н1708	421553.83	2231495.29	Картометрический метод	0.1	-
н1709	421591.87	2231518.85	Картометрический метод	0.1	-
н1710	421592.53	2231520.67	Картометрический метод	0.1	-
н1711	421631.08	2231543.10	Картометрический метод	0.1	-
н1712	421651.68	2231555.76	Картометрический метод	0.1	-
н1713	421667.50	2231563.94	Картометрический метод	0.1	-
н1714	421671.21	2231565.71	Картометрический метод	0.1	-
н1715	421674.36	2231558.44	Картометрический метод	0.1	-
н1716	421680.71	2231561.73	Картометрический метод	0.1	-
н1717	421702.50	2231515.70	Картометрический метод	0.1	-
н1718	421697.55	2231513.33	Картометрический метод	0.1	-
н1698	421703.00	2231503.13	Картометрический метод	0.1	-
н1719	421683.56	2231297.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1720	421654.61	2231214.91	Картометрический метод	0.1	-
н1721	421643.16	2231224.77	Картометрический метод	0.1	-
н1722	421619.20	2231247.42	Картометрический метод	0.1	-
н1723	421596.60	2231268.79	Картометрический метод	0.1	-
н1724	421599.24	2231271.72	Картометрический метод	0.1	-
н1725	421594.02	2231277.10	Картометрический метод	0.1	-
н1726	421593.14	2231276.11	Картометрический метод	0.1	-
н1727	421570.15	2231299.48	Картометрический метод	0.1	-
н1728	421574.01	2231303.18	Картометрический метод	0.1	-
н1729	421561.68	2231315.73	Картометрический метод	0.1	-
н1730	421558.04	2231312.25	Картометрический метод	0.1	-
н1731	421549.46	2231323.85	Картометрический метод	0.1	-
н1732	421537.95	2231342.13	Картометрический метод	0.1	-
н1733	421525.90	2231361.56	Картометрический метод	0.1	-
н1734	421509.79	2231389.98	Картометрический метод	0.1	-
н1735	421500.76	2231401.64	Картометрический метод	0.1	-
н1736	421464.11	2231425.68	Картометрический метод	0.1	-
н1737	421448.05	2231441.31	Картометрический метод	0.1	-
н1738	421435.33	2231459.74	Картометрический метод	0.1	-
н1739	421433.57	2231462.04	Картометрический метод	0.1	-
н1740	421425.19	2231457.77	Картометрический метод	0.1	-
н1741	421416.60	2231465.98	Картометрический метод	0.1	-
н1742	421422.66	2231469.07	Картометрический метод	0.1	-
н1743	421416.52	2231479.28	Картометрический метод	0.1	-
н1744	421402.10	2231482.89	Картометрический метод	0.1	-
н1745	421374.89	2231508.11	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1746	421376.73	2231509.19	Картометрический метод	0.1	-
н1747	421370.92	2231514.19	Картометрический метод	0.1	-
н1748	421368.34	2231512.74	Картометрический метод	0.1	-
н1749	421333.58	2231544.23	Картометрический метод	0.1	-
н1750	421335.42	2231545.39	Картометрический метод	0.1	-
н1751	421317.47	2231559.96	Картометрический метод	0.1	-
н1752	421298.15	2231575.66	Картометрический метод	0.1	-
н1753	421293.02	2231573.53	Картометрический метод	0.1	-
н1754	421281.43	2231583.25	Картометрический метод	0.1	-
н1755	421282.77	2231585.89	Картометрический метод	0.1	-
н1756	421332.08	2231610.36	Картометрический метод	0.1	-
н1757	421361.51	2231624.98	Картометрический метод	0.1	-
н1758	421372.23	2231628.99	Картометрический метод	0.1	-
н1759	421374.03	2231630.29	Картометрический метод	0.1	-
н1760	421391.99	2231638.62	Картометрический метод	0.1	-
н1761	421402.01	2231643.27	Картометрический метод	0.1	-
н1762	421432.57	2231657.43	Картометрический метод	0.1	-
н1763	421432.80	2231658.32	Картометрический метод	0.1	-
н1764	421437.74	2231660.62	Картометрический метод	0.1	-
н1765	421443.32	2231662.48	Картометрический метод	0.1	-
н1766	421445.32	2231661.83	Картометрический метод	0.1	-
н1767	421455.55	2231665.65	Картометрический метод	0.1	-
н1768	421454.34	2231668.66	Картометрический метод	0.1	-
н1769	421477.74	2231680.23	Картометрический метод	0.1	-
н1770	421480.63	2231677.55	Картометрический метод	0.1	-
н1771	421500.88	2231686.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1772	421521.11	2231696.25	Картометрический метод	0.1	-
н1773	421524.37	2231692.31	Картометрический метод	0.1	-
н1774	421546.41	2231703.71	Картометрический метод	0.1	-
н1775	421544.89	2231707.47	Картометрический метод	0.1	-
н1776	421587.21	2231727.54	Картометрический метод	0.1	-
н1777	421588.93	2231725.32	Картометрический метод	0.1	-
н1778	421617.60	2231688.20	Картометрический метод	0.1	-
н1779	421637.50	2231651.26	Картометрический метод	0.1	-
н1780	421658.29	2231595.53	Картометрический метод	0.1	-
н1781	421666.26	2231577.13	Картометрический метод	0.1	-
н1782	421661.19	2231571.58	Картометрический метод	0.1	-
н1783	421632.42	2231554.27	Картометрический метод	0.1	-
н1784	421630.03	2231552.68	Картометрический метод	0.1	-
н1785	421620.49	2231546.32	Картометрический метод	0.1	-
н1786	421618.46	2231545.10	Картометрический метод	0.1	-
н1787	421608.63	2231539.60	Картометрический метод	0.1	-
н1788	421590.93	2231528.37	Картометрический метод	0.1	-
н1789	421571.13	2231515.81	Картометрический метод	0.1	-
н1790	421558.34	2231506.32	Картометрический метод	0.1	-
н1791	421545.15	2231496.53	Картометрический метод	0.1	-
н1792	421522.54	2231482.80	Картометрический метод	0.1	-
н1793	421514.27	2231479.23	Картометрический метод	0.1	-
н1794	421516.17	2231476.12	Картометрический метод	0.1	-
н1795	421518.85	2231473.08	Картометрический метод	0.1	-
н1796	421541.59	2231447.31	Картометрический метод	0.1	-
н1797	421546.74	2231441.47	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1798	421555.41	2231434.21	Картометрический метод	0.1	-
н1799	421563.83	2231427.17	Картометрический метод	0.1	-
н1800	421566.07	2231429.33	Картометрический метод	0.1	-
н1801	421623.27	2231364.00	Картометрический метод	0.1	-
н1719	421683.56	2231297.85	Картометрический метод	0.1	-
н1802	421580.66	2231736.02	Картометрический метод	0.1	-
н1803	421500.47	2231698.11	Картометрический метод	0.1	-
н1804	421460.37	2231679.07	Картометрический метод	0.1	-
н1805	421423.34	2231662.20	Картометрический метод	0.1	-
н1806	421377.08	2231639.79	Картометрический метод	0.1	-
н1807	421343.95	2231623.48	Картометрический метод	0.1	-
н1808	421314.77	2231608.05	Картометрический метод	0.1	-
н1809	421302.14	2231601.06	Картометрический метод	0.1	-
н1810	421276.22	2231587.97	Картометрический метод	0.1	-
н1811	421261.26	2231598.97	Картометрический метод	0.1	-
н1812	421261.14	2231599.11	Картометрический метод	0.1	-
н1813	421246.87	2231610.62	Картометрический метод	0.1	-
н1814	421238.90	2231617.03	Картометрический метод	0.1	-
н1815	421214.97	2231634.94	Картометрический метод	0.1	-
н1816	421215.76	2231635.49	Картометрический метод	0.1	-
н1817	421214.10	2231638.53	Картометрический метод	0.1	-
н1818	421214.00	2231638.68	Картометрический метод	0.1	-
н1819	421208.44	2231635.92	Картометрический метод	0.1	-
н1820	421191.24	2231651.14	Картометрический метод	0.1	-
н1821	421191.60	2231651.73	Картометрический метод	0.1	-
н1822	421161.30	2231672.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1823	421141.81	2231682.13	Картометрический метод	0.1	-
н1824	421125.44	2231688.13	Картометрический метод	0.1	-
н1825	421109.20	2231691.34	Картометрический метод	0.1	-
н1826	421079.96	2231710.75	Картометрический метод	0.1	-
н1827	421081.40	2231711.50	Картометрический метод	0.1	-
н1828	421052.42	2231729.32	Картометрический метод	0.1	-
н1829	421051.13	2231728.62	Картометрический метод	0.1	-
н1830	421026.92	2231750.57	Картометрический метод	0.1	-
н1831	421031.60	2231752.86	Картометрический метод	0.1	-
н1832	421031.25	2231753.50	Картометрический метод	0.1	-
н1833	421025.58	2231762.22	Картометрический метод	0.1	-
н1834	421019.15	2231759.19	Картометрический метод	0.1	-
н1835	421016.89	2231757.63	Картометрический метод	0.1	-
н1836	421009.59	2231764.27	Картометрический метод	0.1	-
н1837	421008.89	2231763.78	Картометрический метод	0.1	-
н1838	420988.52	2231782.32	Картометрический метод	0.1	-
н1839	420958.41	2231810.23	Картометрический метод	0.1	-
н1840	421003.26	2231836.68	Картометрический метод	0.1	-
н1841	421040.39	2231856.32	Картометрический метод	0.1	-
н1842	421084.13	2231876.30	Картометрический метод	0.1	-
н1843	421097.08	2231877.31	Картометрический метод	0.1	-
н1844	421120.20	2231888.97	Картометрический метод	0.1	-
н1845	421173.30	2231916.47	Картометрический метод	0.1	-
н1846	421198.65	2231929.24	Картометрический метод	0.1	-
н1847	421200.60	2231930.22	Картометрический метод	0.1	-
н1848	421229.56	2231945.08	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1849	421257.12	2231958.82	Картометрический метод	0.1	-
н1850	421276.31	2231968.76	Картометрический метод	0.1	-
н1851	421292.62	2231977.20	Картометрический метод	0.1	-
н1852	421318.40	2231991.91	Картометрический метод	0.1	-
н1853	421326.63	2231996.11	Картометрический метод	0.1	-
н1854	421336.03	2232000.99	Картометрический метод	0.1	-
н1855	421346.15	2232006.06	Картометрический метод	0.1	-
н1856	421394.83	2231950.04	Картометрический метод	0.1	-
н1802	421580.66	2231736.02	Картометрический метод	0.1	-
н1857	421313.65	2232043.45	Картометрический метод	0.1	-
н1858	421308.79	2232016.60	Картометрический метод	0.1	-
н1859	421306.99	2232007.32	Картометрический метод	0.1	-
н1860	421275.53	2231991.24	Картометрический метод	0.1	-
н1861	421231.89	2231968.94	Картометрический метод	0.1	-
н1862	421223.33	2231964.84	Картометрический метод	0.1	-
н1863	421202.59	2231953.97	Картометрический метод	0.1	-
н1864	421163.56	2231933.74	Картометрический метод	0.1	-
н1865	421124.02	2231913.25	Картометрический метод	0.1	-
н1866	421070.90	2231885.71	Картометрический метод	0.1	-
н1867	421066.25	2231883.31	Картометрический метод	0.1	-
н1868	421049.43	2231874.01	Картометрический метод	0.1	-
н1869	421032.20	2231864.42	Картометрический метод	0.1	-
н1870	420991.19	2231841.62	Картометрический метод	0.1	-
н1871	420978.15	2231834.36	Картометрический метод	0.1	-
н1872	420950.19	2231817.85	Картометрический метод	0.1	-
н1873	420940.83	2231825.40	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1874	420936.59	2231829.07	Картометрический метод	0.1	-
н1875	420924.36	2231840.04	Картометрический метод	0.1	-
н1876	420904.17	2231856.87	Картометрический метод	0.1	-
н1877	420860.27	2231892.71	Картометрический метод	0.1	-
н1878	420855.74	2231896.80	Картометрический метод	0.1	-
н1879	420820.41	2231925.00	Картометрический метод	0.1	-
н1880	420796.12	2231944.13	Картометрический метод	0.1	-
н1881	420768.91	2231966.45	Картометрический метод	0.1	-
н1882	420745.79	2231988.70	Картометрический метод	0.1	-
н1883	420741.30	2231992.10	Картометрический метод	0.1	-
н1884	420711.18	2232018.05	Картометрический метод	0.1	-
н1885	420680.98	2232044.31	Картометрический метод	0.1	-
н1886	420671.70	2232041.33	Картометрический метод	0.1	-
н1887	420646.52	2232061.31	Картометрический метод	0.1	-
н1888	420634.47	2232069.88	Картометрический метод	0.1	-
н1889	420606.73	2232100.03	Картометрический метод	0.1	-
н1890	420606.35	2232099.67	Картометрический метод	0.1	-
н1891	420577.48	2232130.57	Картометрический метод	0.1	-
н1892	420572.67	2232136.23	Картометрический метод	0.1	-
н1893	420543.46	2232170.61	Картометрический метод	0.1	-
н1894	420528.58	2232186.80	Картометрический метод	0.1	-
н1895	420513.70	2232202.97	Картометрический метод	0.1	-
н1896	420498.81	2232219.14	Картометрический метод	0.1	-
н1897	420484.16	2232235.48	Картометрический метод	0.1	-
н1898	420472.46	2232247.34	Картометрический метод	0.1	-
н1899	420458.13	2232263.36	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1900	420434.82	2232291.27	Картометрический метод	0.1	-
н1901	420424.55	2232307.44	Картометрический метод	0.1	-
н1902	420417.71	2232315.32	Картометрический метод	0.1	-
н1903	420410.47	2232333.15	Картометрический метод	0.1	-
н1904	420410.01	2232334.29	Картометрический метод	0.1	-
н1905	420401.59	2232347.62	Картометрический метод	0.1	-
н1906	420467.44	2232383.05	Картометрический метод	0.1	-
н1907	420467.91	2232383.30	Картометрический метод	0.1	-
н1908	420508.45	2232404.19	Картометрический метод	0.1	-
н1909	420515.01	2232407.40	Картометрический метод	0.1	-
н1910	420546.91	2232423.00	Картометрический метод	0.1	-
н1911	420565.96	2232432.32	Картометрический метод	0.1	-
н1912	420602.75	2232450.31	Картометрический метод	0.1	-
н1913	420639.50	2232468.29	Картометрический метод	0.1	-
н1914	420659.47	2232476.39	Картометрический метод	0.1	-
н1915	420657.41	2232481.49	Картометрический метод	0.1	-
н1916	420667.60	2232485.63	Картометрический метод	0.1	-
н1917	420692.11	2232493.26	Картометрический метод	0.1	-
н1918	420703.06	2232498.62	Картометрический метод	0.1	-
н1919	420717.57	2232505.72	Картометрический метод	0.1	-
н1920	420765.68	2232529.29	Картометрический метод	0.1	-
н1921	420821.69	2232554.71	Картометрический метод	0.1	-
н1922	420906.49	2232588.71	Картометрический метод	0.1	-
н1923	420953.34	2232476.94	Картометрический метод	0.1	-
н1924	420959.33	2232462.64	Картометрический метод	0.1	-
н1925	420991.56	2232402.79	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1926	421009.88	2232364.95	Картометрический метод	0.1	-
н1927	421014.39	2232359.24	Картометрический метод	0.1	-
н1928	421030.13	2232368.58	Картометрический метод	0.1	-
н1929	421032.76	2232370.14	Картометрический метод	0.1	-
н1930	421094.83	2232295.47	Картометрический метод	0.1	-
н1931	421298.81	2232060.53	Картометрический метод	0.1	-
н1857	421313.65	2232043.45	Картометрический метод	0.1	-
н1932	420973.72	2233085.94	Картометрический метод	0.1	-
н1933	420962.12	2233082.52	Картометрический метод	0.1	-
н1934	420965.04	2233063.32	Картометрический метод	0.1	-
н1935	420965.98	2233041.46	Картометрический метод	0.1	-
н1936	420963.37	2232966.93	Картометрический метод	0.1	-
н1937	420962.20	2232932.96	Картометрический метод	0.1	-
н1938	420958.14	2232816.66	Картометрический метод	0.1	-
н1939	420956.34	2232764.96	Картометрический метод	0.1	-
н1940	420968.16	2232760.38	Картометрический метод	0.1	-
н1941	420965.92	2232675.28	Картометрический метод	0.1	-
н1942	420932.33	2232661.42	Картометрический метод	0.1	-
н1943	420943.22	2232638.00	Картометрический метод	0.1	-
н1944	420938.24	2232622.64	Картометрический метод	0.1	-
н1945	420906.51	2232607.95	Картометрический метод	0.1	-
н1946	420900.53	2232620.72	Картометрический метод	0.1	-
н1947	420894.22	2232618.17	Картометрический метод	0.1	-
н1948	420822.37	2232586.33	Картометрический метод	0.1	-
н1949	420753.59	2232552.56	Картометрический метод	0.1	-
н1950	420696.95	2232525.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1951	420652.86	2232504.70	Картометрический метод	0.1	-
н1952	420581.28	2232470.37	Картометрический метод	0.1	-
н1953	420523.07	2232442.47	Картометрический метод	0.1	-
н1954	420468.97	2232416.53	Картометрический метод	0.1	-
н1955	420463.54	2232413.85	Картометрический метод	0.1	-
н1956	420468.59	2232403.27	Картометрический метод	0.1	-
н1957	420390.72	2232364.83	Картометрический метод	0.1	-
н1958	420382.49	2232382.64	Картометрический метод	0.1	-
н1959	420338.04	2232480.12	Картометрический метод	0.1	-
н1960	420339.90	2232483.51	Картометрический метод	0.1	-
н1961	420339.43	2232490.09	Картометрический метод	0.1	-
н1962	420318.24	2232533.86	Картометрический метод	0.1	-
н1963	420281.74	2232646.60	Картометрический метод	0.1	-
н1964	420277.67	2232680.38	Картометрический метод	0.1	-
н1965	420282.00	2232685.02	Картометрический метод	0.1	-
н1966	420281.44	2232687.99	Картометрический метод	0.1	-
н1967	420262.67	2232787.35	Картометрический метод	0.1	-
н1968	420249.96	2232830.13	Картометрический метод	0.1	-
н1969	420236.41	2232875.73	Картометрический метод	0.1	-
н1970	420217.33	2232939.94	Картометрический метод	0.1	-
н1971	420241.66	2232946.73	Картометрический метод	0.1	-
н1972	420261.53	2232953.93	Картометрический метод	0.1	-
н1973	420342.30	2232983.19	Картометрический метод	0.1	-
н1974	420352.58	2232991.57	Картометрический метод	0.1	-
н1975	420363.96	2233000.84	Картометрический метод	0.1	-
н1976	420410.91	2233039.06	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1977	420420.49	2233046.87	Картометрический метод	0.1	-
н1978	420432.54	2233072.00	Картометрический метод	0.1	-
н1979	420434.87	2233076.49	Картометрический метод	0.1	-
н1980	420437.48	2233080.83	Картометрический метод	0.1	-
н1981	420440.36	2233085.00	Картометрический метод	0.1	-
н1982	420447.93	2233093.80	Картометрический метод	0.1	-
н1983	420450.47	2233096.30	Картометрический метод	0.1	-
н1984	420454.29	2233099.62	Картометрический метод	0.1	-
н1985	420458.31	2233102.69	Картометрический метод	0.1	-
н1986	420463.01	2233105.80	Картометрический метод	0.1	-
н1987	420514.75	2233127.92	Картометрический метод	0.1	-
н1988	420559.94	2233118.38	Картометрический метод	0.1	-
н1989	420606.73	2233109.18	Картометрический метод	0.1	-
н1990	420614.02	2233107.96	Картометрический метод	0.1	-
н1991	420621.38	2233107.21	Картометрический метод	0.1	-
н1992	420628.44	2233106.95	Картометрический метод	0.1	-
н1993	420635.28	2233107.09	Картометрический метод	0.1	-
н1994	420643.51	2233107.81	Картометрический метод	0.1	-
н1995	420650.82	2233108.95	Картометрический метод	0.1	-
н1996	420656.55	2233110.18	Картометрический метод	0.1	-
н1997	420663.47	2233112.09	Картометрический метод	0.1	-
н1998	420670.25	2233114.42	Картометрический метод	0.1	-
н1999	420676.57	2233117.16	Картометрический метод	0.1	-
н2000	420712.51	2233133.25	Картометрический метод	0.1	-
н2001	420789.64	2233178.36	Картометрический метод	0.1	-
н2002	420803.34	2233186.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2003	420884.57	2233233.88	Картометрический метод	0.1	-
н2004	420908.43	2233246.86	Картометрический метод	0.1	-
н2005	420913.13	2233245.98	Картометрический метод	0.1	-
н2006	420963.68	2233122.59	Картометрический метод	0.1	-
н1932	420973.72	2233085.94	Картометрический метод	0.1	-
н2007	420905.94	2233263.56	Картометрический метод	0.1	-
н2008	420897.97	2233258.22	Картометрический метод	0.1	-
н2009	420856.44	2233230.46	Картометрический метод	0.1	-
н2010	420835.25	2233217.90	Картометрический метод	0.1	-
н2011	420767.01	2233177.48	Картометрический метод	0.1	-
н2012	420707.03	2233143.94	Картометрический метод	0.1	-
н2013	420659.04	2233122.28	Картометрический метод	0.1	-
н2014	420640.52	2233117.56	Картометрический метод	0.1	-
н2015	420611.98	2233120.37	Картометрический метод	0.1	-
н2016	420589.58	2233124.55	Картометрический метод	0.1	-
н2017	420572.06	2233128.12	Картометрический метод	0.1	-
н2018	420566.76	2233141.57	Картометрический метод	0.1	-
н2019	420562.59	2233152.28	Картометрический метод	0.1	-
н2020	420554.67	2233172.56	Картометрический метод	0.1	-
н2021	420538.89	2233199.61	Картометрический метод	0.1	-
н2022	420532.58	2233209.81	Картометрический метод	0.1	-
н2023	420520.84	2233227.81	Картометрический метод	0.1	-
н2024	420519.65	2233229.65	Картометрический метод	0.1	-
н2025	420512.04	2233244.43	Картометрический метод	0.1	-
н2026	420501.63	2233258.63	Картометрический метод	0.1	-
н2027	420494.90	2233263.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2028	420484.27	2233267.88	Картометрический метод	0.1	-
н2029	420470.61	2233271.95	Картометрический метод	0.1	-
н2030	420481.99	2233261.26	Картометрический метод	0.1	-
н2031	420484.32	2233260.57	Картометрический метод	0.1	-
н2032	420491.44	2233257.55	Картометрический метод	0.1	-
н2033	420496.59	2233253.66	Картометрический метод	0.1	-
н2034	420506.06	2233240.74	Картометрический метод	0.1	-
н2035	420513.59	2233226.12	Картометрический метод	0.1	-
н2036	420522.32	2233212.74	Картометрический метод	0.1	-
н2037	420522.75	2233212.08	Картометрический метод	0.1	-
н2038	420530.00	2233200.96	Картометрический метод	0.1	-
н2039	420548.35	2233169.51	Картометрический метод	0.1	-
н2040	420556.07	2233149.73	Картометрический метод	0.1	-
н2041	420562.83	2233132.48	Картометрический метод	0.1	-
н2042	420559.16	2233128.18	Картометрический метод	0.1	-
н2043	420552.47	2233129.65	Картометрический метод	0.1	-
н2044	420531.04	2233134.35	Картометрический метод	0.1	-
н2045	420507.94	2233135.93	Картометрический метод	0.1	-
н2046	420492.18	2233131.41	Картометрический метод	0.1	-
н2047	420476.80	2233125.45	Картометрический метод	0.1	-
н2048	420458.43	2233118.33	Картометрический метод	0.1	-
н2049	420451.64	2233115.69	Картометрический метод	0.1	-
н2050	420429.62	2233093.66	Картометрический метод	0.1	-
н2051	420410.83	2233054.48	Картометрический метод	0.1	-
н2052	420336.29	2232993.78	Картометрический метод	0.1	-
н2053	420283.71	2232973.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2054	420264.06	2232967.61	Картометрический метод	0.1	-
н2055	420265.37	2232963.66	Картометрический метод	0.1	-
н2056	420266.36	2232960.65	Картометрический метод	0.1	-
н2057	420247.38	2232954.36	Картометрический метод	0.1	-
н2058	420246.55	2232957.06	Картометрический метод	0.1	-
н2059	420239.20	2232954.35	Картометрический метод	0.1	-
н2060	420215.08	2232947.51	Картометрический метод	0.1	-
н2061	420214.09	2232950.85	Картометрический метод	0.1	-
н2062	420212.42	2232950.24	Картометрический метод	0.1	-
н2063	420210.86	2232955.02	Картометрический метод	0.1	-
н2064	420194.39	2232993.95	Картометрический метод	0.1	-
н2065	420193.81	2232995.34	Картометрический метод	0.1	-
н2066	420176.42	2233035.39	Картометрический метод	0.1	-
н2067	420172.55	2233044.31	Картометрический метод	0.1	-
н2068	420169.14	2233052.96	Картометрический метод	0.1	-
н2069	420168.57	2233054.39	Картометрический метод	0.1	-
н2070	420166.74	2233058.07	Картометрический метод	0.1	-
н2071	420162.05	2233067.54	Картометрический метод	0.1	-
н2072	420158.80	2233077.42	Картометрический метод	0.1	-
н2073	420151.77	2233099.88	Картометрический метод	0.1	-
н2074	420146.66	2233116.28	Картометрический метод	0.1	-
н2075	420142.45	2233129.90	Картометрический метод	0.1	-
н2076	420140.68	2233138.04	Картометрический метод	0.1	-
н2077	420136.09	2233157.41	Картометрический метод	0.1	-
н2078	420130.78	2233180.61	Картометрический метод	0.1	-
н2079	420129.46	2233191.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2080	420125.83	2233211.66	Картометрический метод	0.1	-
н2081	420118.03	2233254.61	Картометрический метод	0.1	-
н2082	420112.66	2233264.76	Картометрический метод	0.1	-
н2083	420125.61	2233271.88	Картометрический метод	0.1	-
н2084	420181.73	2233318.91	Картометрический метод	0.1	-
н2085	420174.41	2233328.36	Картометрический метод	0.1	-
н2086	420140.18	2233295.27	Картометрический метод	0.1	-
н2087	420138.88	2233294.04	Картометрический метод	0.1	-
н2088	420103.94	2233283.13	Картометрический метод	0.1	-
н2089	420103.41	2233282.89	Картометрический метод	0.1	-
н2090	420076.21	2233341.59	Картометрический метод	0.1	-
н2091	420059.50	2233388.23	Картометрический метод	0.1	-
н2092	420053.37	2233413.77	Картометрический метод	0.1	-
н2093	420046.62	2233445.83	Картометрический метод	0.1	-
н2094	420043.22	2233461.95	Картометрический метод	0.1	-
н2095	420041.16	2233473.73	Картометрический метод	0.1	-
н2096	420022.57	2233542.06	Картометрический метод	0.1	-
н2097	420021.48	2233545.96	Картометрический метод	0.1	-
н2098	420037.63	2233561.09	Картометрический метод	0.1	-
н2099	420061.24	2233583.22	Картометрический метод	0.1	-
н2100	420082.98	2233600.56	Картометрический метод	0.1	-
н2101	420124.48	2233623.80	Картометрический метод	0.1	-
н2102	420152.52	2233638.85	Картометрический метод	0.1	-
н2103	420186.07	2233656.85	Картометрический метод	0.1	-
н2104	420223.77	2233678.14	Картометрический метод	0.1	-
н2105	420247.72	2233690.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2106	420278.43	2233707.30	Картометрический метод	0.1	-
н2107	420293.01	2233715.13	Картометрический метод	0.1	-
н2108	420297.24	2233713.91	Картометрический метод	0.1	-
н2109	420317.19	2233674.79	Картометрический метод	0.1	-
н2110	420323.48	2233662.97	Картометрический метод	0.1	-
н2111	420334.65	2233652.26	Картометрический метод	0.1	-
н2112	420349.92	2233640.27	Картометрический метод	0.1	-
н2113	420357.69	2233628.41	Картометрический метод	0.1	-
н2114	420361.82	2233620.20	Картометрический метод	0.1	-
н2115	420343.97	2233595.39	Картометрический метод	0.1	-
н2116	420339.89	2233579.00	Картометрический метод	0.1	-
н2117	420333.61	2233569.36	Картометрический метод	0.1	-
н2118	420311.50	2233544.97	Картометрический метод	0.1	-
н2119	420298.38	2233520.44	Картометрический метод	0.1	-
н2120	420308.98	2233525.37	Картометрический метод	0.1	-
н2121	420317.70	2233541.66	Картометрический метод	0.1	-
н2122	420339.16	2233565.06	Картометрический метод	0.1	-
н2123	420346.74	2233576.68	Картометрический метод	0.1	-
н2124	420350.81	2233592.91	Картометрический метод	0.1	-
н2125	420365.71	2233613.69	Картометрический метод	0.1	-
н2126	420370.04	2233614.60	Картометрический метод	0.1	-
н2127	420376.22	2233608.69	Картометрический метод	0.1	-
н2128	420388.95	2233605.33	Картометрический метод	0.1	-
н2129	420410.21	2233610.48	Картометрический метод	0.1	-
н2130	420426.11	2233618.98	Картометрический метод	0.1	-
н2131	420501.62	2233658.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2132	420507.32	2233660.64	Картометрический метод	0.1	-
н2133	420523.53	2233667.81	Картометрический метод	0.1	-
н2134	420527.90	2233671.07	Картометрический метод	0.1	-
н2135	420530.83	2233675.10	Картометрический метод	0.1	-
н2136	420540.72	2233695.63	Картометрический метод	0.1	-
н2137	420526.76	2233723.00	Картометрический метод	0.1	-
н2138	420511.91	2233752.10	Картометрический метод	0.1	-
н2139	420504.62	2233787.08	Картометрический метод	0.1	-
н2140	420514.00	2233811.45	Картометрический метод	0.1	-
н2141	420526.66	2233813.43	Картометрический метод	0.1	-
н2142	420531.74	2233818.34	Картометрический метод	0.1	-
н2143	420537.38	2233823.78	Картометрический метод	0.1	-
н2144	420545.32	2233831.44	Картометрический метод	0.1	-
н2145	420546.42	2233832.24	Картометрический метод	0.1	-
н2146	420546.72	2233832.46	Картометрический метод	0.1	-
н2147	420557.87	2233840.59	Картометрический метод	0.1	-
н2148	420564.48	2233845.41	Картометрический метод	0.1	-
н2149	420569.83	2233847.66	Картометрический метод	0.1	-
н2150	420622.96	2233873.36	Картометрический метод	0.1	-
н2151	420639.72	2233881.46	Картометрический метод	0.1	-
н2152	420646.18	2233884.59	Картометрический метод	0.1	-
н2153	420709.84	2233736.47	Картометрический метод	0.1	-
н2154	420712.91	2233729.32	Картометрический метод	0.1	-
н2155	420723.62	2233704.41	Картометрический метод	0.1	-
н2156	420720.33	2233702.61	Картометрический метод	0.1	-
н2157	420753.33	2233627.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2158	420758.73	2233615.21	Картометрический метод	0.1	-
н2159	420761.46	2233616.36	Картометрический метод	0.1	-
н2160	420768.16	2233600.76	Картометрический метод	0.1	-
н2161	420777.97	2233571.42	Картометрический метод	0.1	-
н2162	420784.76	2233575.07	Картометрический метод	0.1	-
н2163	420788.84	2233565.74	Картометрический метод	0.1	-
н2164	420781.23	2233561.67	Картометрический метод	0.1	-
н2165	420794.99	2233520.54	Картометрический метод	0.1	-
н2166	420795.96	2233518.33	Картометрический метод	0.1	-
н2167	420832.54	2233432.93	Картометрический метод	0.1	-
н2168	420882.11	2233321.66	Картометрический метод	0.1	-
н2169	420882.54	2233320.70	Картометрический метод	0.1	-
н2007	420905.94	2233263.56	Картометрический метод	0.1	-
н2170	420637.37	2233891.46	Картометрический метод	0.1	-
н2171	420578.00	2233863.02	Картометрический метод	0.1	-
н2172	420565.71	2233856.78	Картометрический метод	0.1	-
н2173	420559.53	2233854.18	Картометрический метод	0.1	-
н2174	420540.89	2233840.59	Картометрический метод	0.1	-
н2175	420538.88	2233839.13	Картометрический метод	0.1	-
н2176	420521.99	2233822.82	Картометрический метод	0.1	-
н2177	420513.22	2233821.45	Картометрический метод	0.1	-
н2178	420474.11	2233813.22	Картометрический метод	0.1	-
н2179	420418.83	2233784.65	Картометрический метод	0.1	-
н2180	420399.71	2233774.66	Картометрический метод	0.1	-
н2181	420373.12	2233761.97	Картометрический метод	0.1	-
н2182	420281.99	2233717.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2183	420250.81	2233700.97	Картометрический метод	0.1	-
н2184	420211.70	2233682.42	Картометрический метод	0.1	-
н2185	420118.91	2233633.61	Картометрический метод	0.1	-
н2186	420075.59	2233609.42	Картометрический метод	0.1	-
н2187	420037.85	2233574.98	Картометрический метод	0.1	-
н2188	420031.20	2233585.83	Картометрический метод	0.1	-
н2189	420018.21	2233613.08	Картометрический метод	0.1	-
н2190	420041.71	2233626.82	Картометрический метод	0.1	-
н2191	420061.69	2233639.04	Картометрический метод	0.1	-
н2192	420063.34	2233637.66	Картометрический метод	0.1	-
н2193	420103.33	2233661.95	Картометрический метод	0.1	-
н2194	420099.89	2233668.16	Картометрический метод	0.1	-
н2195	420098.40	2233690.28	Картометрический метод	0.1	-
н2196	420105.89	2233712.11	Картометрический метод	0.1	-
н2197	420100.50	2233764.69	Картометрический метод	0.1	-
н2198	420099.88	2233778.38	Картометрический метод	0.1	-
н2199	420098.42	2233807.35	Картометрический метод	0.1	-
н2200	420096.36	2233822.34	Картометрический метод	0.1	-
н2201	420100.32	2233841.79	Картометрический метод	0.1	-
н2202	420119.23	2233922.74	Картометрический метод	0.1	-
н2203	420159.17	2233954.68	Картометрический метод	0.1	-
н2204	420159.17	2233955.40	Картометрический метод	0.1	-
н2205	420160.06	2233955.40	Картометрический метод	0.1	-
н2206	420196.66	2233984.67	Картометрический метод	0.1	-
н2207	420253.30	2234011.15	Картометрический метод	0.1	-
н2208	420261.59	2234015.63	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2209	420354.35	2234065.67	Картометрический метод	0.1	-
н2210	420498.63	2234146.09	Картометрический метод	0.1	-
н2211	420555.62	2234067.47	Картометрический метод	0.1	-
н2212	420583.05	2234015.08	Картометрический метод	0.1	-
н2213	420622.04	2233926.34	Картометрический метод	0.1	-
н2170	420637.37	2233891.46	Картометрический метод	0.1	-
н2214	420481.18	2234170.17	Картометрический метод	0.1	-
н2215	420340.16	2234092.11	Картометрический метод	0.1	-
н2216	420186.90	2234010.55	Картометрический метод	0.1	-
н2217	420108.93	2233940.69	Картометрический метод	0.1	-
н2218	420099.25	2233942.52	Картометрический метод	0.1	-
н2219	420090.92	2233944.33	Картометрический метод	0.1	-
н2220	420056.48	2233943.44	Картометрический метод	0.1	-
н2221	420034.24	2233939.53	Картометрический метод	0.1	-
н2222	420028.77	2233939.88	Картометрический метод	0.1	-
н2223	420026.88	2233942.32	Картометрический метод	0.1	-
н2224	420018.03	2233957.26	Картометрический метод	0.1	-
н2225	420012.27	2233963.77	Картометрический метод	0.1	-
н2226	420007.32	2233969.36	Картометрический метод	0.1	-
н2227	420004.20	2233977.53	Картометрический метод	0.1	-
н2228	419994.83	2234004.53	Картометрический метод	0.1	-
н2229	419994.35	2234006.91	Картометрический метод	0.1	-
н2230	419975.85	2234039.55	Картометрический метод	0.1	-
н2231	419973.81	2234048.85	Картометрический метод	0.1	-
н2232	419958.88	2234067.57	Картометрический метод	0.1	-
н2233	419953.52	2234062.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2234	419956.10	2234056.86	Картометрический метод	0.1	-
н2235	419942.31	2234042.43	Картометрический метод	0.1	-
н2236	419934.03	2234036.43	Картометрический метод	0.1	-
н2237	419923.71	2234034.71	Картометрический метод	0.1	-
н2238	419908.94	2234040.16	Картометрический метод	0.1	-
н2239	419897.73	2234037.27	Картометрический метод	0.1	-
н2240	419881.33	2234024.27	Картометрический метод	0.1	-
н2241	419877.91	2234025.25	Картометрический метод	0.1	-
н2242	419852.99	2234008.39	Картометрический метод	0.1	-
н2243	419838.02	2234029.80	Картометрический метод	0.1	-
н2244	419829.48	2234041.85	Картометрический метод	0.1	-
н2245	419826.44	2234045.84	Картометрический метод	0.1	-
н2246	419825.50	2234046.89	Картометрический метод	0.1	-
н2247	419825.28	2234047.20	Картометрический метод	0.1	-
н2248	419818.01	2234056.98	Картометрический метод	0.1	-
н2249	419800.56	2234080.70	Картометрический метод	0.1	-
н2250	419800.50	2234080.80	Картометрический метод	0.1	-
н2251	419782.67	2234104.93	Картометрический метод	0.1	-
н2252	419779.28	2234115.45	Картометрический метод	0.1	-
н2253	419780.85	2234119.00	Картометрический метод	0.1	-
н2254	419846.15	2234160.54	Картометрический метод	0.1	-
н2255	419869.72	2234175.12	Картометрический метод	0.1	-
н2256	419925.82	2234209.83	Картометрический метод	0.1	-
н2257	419976.19	2234246.70	Картометрический метод	0.1	-
н2258	420016.16	2234275.18	Картометрический метод	0.1	-
н2259	420017.38	2234275.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2260	420021.90	2234278.81	Картометрический метод	0.1	-
н2261	420072.99	2234311.12	Картометрический метод	0.1	-
н2262	420095.68	2234325.48	Картометрический метод	0.1	-
н2263	420122.07	2234342.16	Картометрический метод	0.1	-
н2264	420130.84	2234346.39	Картометрический метод	0.1	-
н2265	420172.85	2234365.78	Картометрический метод	0.1	-
н2266	420190.74	2234373.71	Картометрический метод	0.1	-
н2267	420214.92	2234380.41	Картометрический метод	0.1	-
н2268	420220.34	2234380.28	Картометрический метод	0.1	-
н2269	420232.21	2234378.83	Картометрический метод	0.1	-
н2270	420270.45	2234372.95	Картометрический метод	0.1	-
н2271	420283.55	2234370.48	Картометрический метод	0.1	-
н2272	420328.75	2234359.10	Картометрический метод	0.1	-
н2273	420360.75	2234350.04	Картометрический метод	0.1	-
н2274	420376.08	2234327.41	Картометрический метод	0.1	-
н2275	420380.55	2234329.86	Картометрический метод	0.1	-
н2276	420383.10	2234326.11	Картометрический метод	0.1	-
н2277	420378.74	2234323.47	Картометрический метод	0.1	-
н2278	420404.86	2234284.89	Картометрический метод	0.1	-
н2279	420420.98	2234257.30	Картометрический метод	0.1	-
н2280	420478.53	2234178.47	Картометрический метод	0.1	-
н2281	420479.82	2234176.35	Картометрический метод	0.1	-
н2282	420479.54	2234172.43	Картометрический метод	0.1	-
н2214	420481.18	2234170.17	Картометрический метод	0.1	-
н2283	420352.15	2234362.74	Картометрический метод	0.1	-
н2284	420318.44	2234369.25	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2285	420289.29	2234377.00	Картометрический метод	0.1	-
н2286	420259.49	2234384.23	Картометрический метод	0.1	-
н2287	420231.72	2234388.69	Картометрический метод	0.1	-
н2288	420222.30	2234388.27	Картометрический метод	0.1	-
н2289	420197.71	2234384.52	Картометрический метод	0.1	-
н2290	420176.87	2234377.46	Картометрический метод	0.1	-
н2291	420176.80	2234377.56	Картометрический метод	0.1	-
н2292	420176.71	2234377.40	Картометрический метод	0.1	-
н2293	420141.04	2234361.74	Картометрический метод	0.1	-
н2294	420124.42	2234353.47	Картометрический метод	0.1	-
н2295	420074.07	2234324.79	Картометрический метод	0.1	-
н2296	420012.99	2234281.54	Картометрический метод	0.1	-
н2297	419981.52	2234258.87	Картометрический метод	0.1	-
н2298	419947.80	2234235.84	Картометрический метод	0.1	-
н2299	419914.99	2234214.73	Картометрический метод	0.1	-
н2300	419875.75	2234190.61	Картометрический метод	0.1	-
н2301	419858.38	2234223.46	Картометрический метод	0.1	-
н2302	419837.01	2234272.22	Картометрический метод	0.1	-
н2303	419809.97	2234314.71	Картометрический метод	0.1	-
н2304	419792.63	2234336.20	Картометрический метод	0.1	-
н2305	419728.11	2234426.48	Картометрический метод	0.1	-
н2306	419702.93	2234460.52	Картометрический метод	0.1	-
н2307	419673.64	2234499.84	Картометрический метод	0.1	-
н2308	419649.97	2234531.71	Картометрический метод	0.1	-
н2309	419718.44	2234583.69	Картометрический метод	0.1	-
н2310	419743.21	2234596.58	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2311	419768.74	2234578.15	Картометрический метод	0.1	-
н2312	419789.97	2234570.84	Картометрический метод	0.1	-
н2313	419795.43	2234560.41	Картометрический метод	0.1	-
н2314	419803.25	2234535.74	Картометрический метод	0.1	-
н2315	419810.19	2234533.13	Картометрический метод	0.1	-
н2316	419814.11	2234535.50	Картометрический метод	0.1	-
н2317	419825.67	2234544.10	Картометрический метод	0.1	-
н2318	419826.03	2234541.83	Картометрический метод	0.1	-
н2319	419829.67	2234518.73	Картометрический метод	0.1	-
н2320	419827.54	2234510.31	Картометрический метод	0.1	-
н2321	419825.11	2234489.85	Картометрический метод	0.1	-
н2322	419829.91	2234466.57	Картометрический метод	0.1	-
н2323	419840.16	2234447.99	Картометрический метод	0.1	-
н2324	419850.27	2234424.56	Картометрический метод	0.1	-
н2325	419835.23	2234410.32	Картометрический метод	0.1	-
н2326	419853.96	2234384.85	Картометрический метод	0.1	-
н2327	419871.42	2234360.67	Картометрический метод	0.1	-
н2328	419881.05	2234337.11	Картометрический метод	0.1	-
н2329	419885.99	2234340.07	Картометрический метод	0.1	-
н2330	419874.00	2234364.65	Картометрический метод	0.1	-
н2331	419844.54	2234407.83	Картометрический метод	0.1	-
н2332	419919.72	2234463.15	Картометрический метод	0.1	-
н2333	419930.19	2234444.12	Картометрический метод	0.1	-
н2334	419941.74	2234449.58	Картометрический метод	0.1	-
н2335	419962.75	2234459.55	Картометрический метод	0.1	-
н2336	419983.76	2234469.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2337	420004.77	2234479.48	Картометрический метод	0.1	-
н2338	420025.78	2234489.45	Картометрический метод	0.1	-
н2339	420046.79	2234499.42	Картометрический метод	0.1	-
н2340	420067.81	2234509.38	Картометрический метод	0.1	-
н2341	420088.82	2234519.35	Картометрический метод	0.1	-
н2342	420108.54	2234529.92	Картометрический метод	0.1	-
н2343	420124.70	2234498.30	Картометрический метод	0.1	-
н2344	420139.26	2234467.48	Картометрический метод	0.1	-
н2345	420147.20	2234471.48	Картометрический метод	0.1	-
н2346	420136.56	2234492.15	Картометрический метод	0.1	-
н2347	420125.91	2234512.83	Картометрический метод	0.1	-
н2348	420115.28	2234533.51	Картометрический метод	0.1	-
н2349	420106.03	2234553.83	Картометрический метод	0.1	-
н2350	420093.82	2234575.62	Картометрический метод	0.1	-
н2351	420087.66	2234572.45	Картометрический метод	0.1	-
н2352	420090.46	2234566.80	Картометрический метод	0.1	-
н2353	420105.62	2234535.91	Картометрический метод	0.1	-
н2354	420084.77	2234525.65	Картометрический метод	0.1	-
н2355	420063.16	2234515.84	Картометрический метод	0.1	-
н2356	420048.72	2234546.28	Картометрический метод	0.1	-
н2357	420032.92	2234577.90	Картометрический метод	0.1	-
н2358	420026.51	2234575.64	Картометрический метод	0.1	-
н2359	420045.94	2234534.69	Картометрический метод	0.1	-
н2360	420056.66	2234512.11	Картометрический метод	0.1	-
н2361	420027.73	2234498.38	Картометрический метод	0.1	-
н2362	419998.81	2234484.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2363	419988.10	2234507.25	Картометрический метод	0.1	-
н2364	419977.39	2234529.83	Картометрический метод	0.1	-
н2365	419966.67	2234552.41	Картометрический метод	0.1	-
н2366	419955.95	2234575.00	Картометрический метод	0.1	-
н2367	419948.90	2234571.45	Картометрический метод	0.1	-
н2368	419959.65	2234548.58	Картометрический метод	0.1	-
н2369	419970.36	2234525.99	Картометрический метод	0.1	-
н2370	419981.08	2234503.41	Картометрический метод	0.1	-
н2371	419991.79	2234480.83	Картометрический метод	0.1	-
н2372	419962.86	2234467.11	Картометрический метод	0.1	-
н2373	419933.95	2234453.38	Картометрический метод	0.1	-
н2374	419923.23	2234475.97	Картометрический метод	0.1	-
н2375	419912.52	2234498.55	Картометрический метод	0.1	-
н2376	419901.80	2234521.14	Картометрический метод	0.1	-
н2377	419892.32	2234544.44	Картометрический метод	0.1	-
н2378	419881.63	2234539.50	Картометрический метод	0.1	-
н2379	419855.93	2234562.00	Картометрический метод	0.1	-
н2380	419884.13	2234576.24	Картометрический метод	0.1	-
н2381	419945.30	2234597.45	Картометрический метод	0.1	-
н2382	419980.89	2234609.94	Картометрический метод	0.1	-
н2383	419995.50	2234607.37	Картометрический метод	0.1	-
н2384	420010.12	2234612.73	Картометрический метод	0.1	-
н2385	420028.83	2234619.68	Картометрический метод	0.1	-
н2386	420028.31	2234621.08	Картометрический метод	0.1	-
н2387	420026.09	2234627.10	Картометрический метод	0.1	-
н2388	420050.02	2234635.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2389	420072.22	2234639.57	Картометрический метод	0.1	-
н2390	420093.18	2234646.31	Картометрический метод	0.1	-
н2391	420116.58	2234653.84	Картометрический метод	0.1	-
н2392	420118.48	2234651.02	Картометрический метод	0.1	-
н2393	420122.33	2234645.32	Картометрический метод	0.1	-
н2394	420126.85	2234637.65	Картометрический метод	0.1	-
н2395	420144.54	2234612.08	Картометрический метод	0.1	-
н2396	420145.65	2234613.31	Картометрический метод	0.1	-
н2397	420159.84	2234587.61	Картометрический метод	0.1	-
н2398	420174.00	2234565.29	Картометрический метод	0.1	-
н2399	420187.13	2234544.33	Картометрический метод	0.1	-
н2400	420197.77	2234523.66	Картометрический метод	0.1	-
н2401	420208.41	2234502.98	Картометрический метод	0.1	-
н2402	420215.50	2234506.68	Картометрический метод	0.1	-
н2403	420194.08	2234548.29	Картометрический метод	0.1	-
н2404	420166.73	2234591.69	Картометрический метод	0.1	-
н2405	420147.25	2234626.97	Картометрический метод	0.1	-
н2406	420145.51	2234625.05	Картометрический метод	0.1	-
н2407	420126.36	2234653.61	Картометрический метод	0.1	-
н2408	420123.26	2234658.23	Картометрический метод	0.1	-
н2409	420141.98	2234665.51	Картометрический метод	0.1	-
н2410	420168.02	2234627.52	Картометрический метод	0.1	-
н2411	420232.71	2234533.14	Картометрический метод	0.1	-
н2283	420352.15	2234362.74	Картометрический метод	0.1	-
н2412	420135.89	2234672.68	Картометрический метод	0.1	-
н2413	420121.44	2234667.77	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2414	420123.58	2234662.12	Картометрический метод	0.1	-
н2415	420114.54	2234658.69	Картометрический метод	0.1	-
н2416	420114.77	2234658.10	Картометрический метод	0.1	-
н2417	420113.09	2234656.62	Картометрический метод	0.1	-
н2418	420108.94	2234655.26	Картометрический метод	0.1	-
н2419	420107.80	2234654.96	Картометрический метод	0.1	-
н2420	420105.06	2234661.86	Картометрический метод	0.1	-
н2421	420013.16	2234629.62	Картометрический метод	0.1	-
н2422	420015.32	2234623.89	Картометрический метод	0.1	-
н2423	419995.24	2234615.60	Картометрический метод	0.1	-
н2424	419992.62	2234621.61	Картометрический метод	0.1	-
н2425	419985.37	2234619.21	Картометрический метод	0.1	-
н2426	419889.05	2234587.26	Картометрический метод	0.1	-
н2427	419860.25	2234576.38	Картометрический метод	0.1	-
н2428	419840.13	2234568.67	Картометрический метод	0.1	-
н2429	419818.04	2234556.72	Картометрический метод	0.1	-
н2430	419806.02	2234550.17	Картометрический метод	0.1	-
н2431	419801.92	2234563.11	Картометрический метод	0.1	-
н2432	419794.88	2234576.55	Картометрический метод	0.1	-
н2433	419772.00	2234584.43	Картометрический метод	0.1	-
н2434	419743.81	2234604.78	Картометрический метод	0.1	-
н2435	419714.75	2234589.66	Картометрический метод	0.1	-
н2436	419710.07	2234586.28	Картометрический метод	0.1	-
н2437	419644.89	2234539.20	Картометрический метод	0.1	-
н2438	419639.94	2234529.32	Картометрический метод	0.1	-
н2439	419672.17	2234488.25	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2440	419701.08	2234452.29	Картометрический метод	0.1	-
н2441	419724.26	2234420.60	Картометрический метод	0.1	-
н2442	419725.43	2234416.07	Картометрический метод	0.1	-
н2443	419701.90	2234404.67	Картометрический метод	0.1	-
н2444	419680.49	2234388.30	Картометрический метод	0.1	-
н2445	419670.01	2234379.69	Картометрический метод	0.1	-
н2446	419662.40	2234371.22	Картометрический метод	0.1	-
н2447	419652.74	2234357.32	Картометрический метод	0.1	-
н2448	419635.35	2234344.51	Картометрический метод	0.1	-
н2449	419623.58	2234337.54	Картометрический метод	0.1	-
н2450	419605.45	2234361.65	Картометрический метод	0.1	-
н2451	419572.90	2234412.57	Картометрический метод	0.1	-
н2452	419574.78	2234413.94	Картометрический метод	0.1	-
н2453	419564.03	2234433.86	Картометрический метод	0.1	-
н2454	419565.18	2234434.65	Картометрический метод	0.1	-
н2455	419557.93	2234446.63	Картометрический метод	0.1	-
н2456	419554.28	2234452.68	Картометрический метод	0.1	-
н2457	419549.43	2234450.42	Картометрический метод	0.1	-
н2458	419533.48	2234472.50	Картометрический метод	0.1	-
н2459	419532.02	2234471.74	Картометрический метод	0.1	-
н2460	419513.03	2234500.59	Картометрический метод	0.1	-
н2461	419498.16	2234528.80	Картометрический метод	0.1	-
н2462	419494.61	2234533.35	Картометрический метод	0.1	-
н2463	419491.98	2234566.12	Картометрический метод	0.1	-
н2464	419489.95	2234566.74	Картометрический метод	0.1	-
н2465	419488.55	2234583.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2466	419486.19	2234611.16	Картометрический метод	0.1	-
н2467	419484.68	2234610.79	Картометрический метод	0.1	-
н2468	419484.54	2234614.35	Картометрический метод	0.1	-
н2469	419483.65	2234636.42	Картометрический метод	0.1	-
н2470	419486.09	2234641.34	Картометрический метод	0.1	-
н2471	419485.64	2234651.45	Картометрический метод	0.1	-
н2472	419484.48	2234672.98	Картометрический метод	0.1	-
н2473	419483.45	2234680.01	Картометрический метод	0.1	-
н2474	419482.51	2234686.02	Картометрический метод	0.1	-
н2475	419482.02	2234720.64	Картометрический метод	0.1	-
н2476	419482.23	2234749.94	Картометрический метод	0.1	-
н2477	419484.24	2234750.25	Картометрический метод	0.1	-
н2478	419484.07	2234783.25	Картометрический метод	0.1	-
н2479	419483.53	2234791.52	Картометрический метод	0.1	-
н2480	419485.00	2234822.73	Картометрический метод	0.1	-
н2481	419484.64	2234822.79	Картометрический метод	0.1	-
н2482	419485.14	2234853.40	Картометрический метод	0.1	-
н2483	419485.78	2234853.28	Картометрический метод	0.1	-
н2484	419490.11	2234878.31	Картометрический метод	0.1	-
н2485	419494.26	2234882.77	Картометрический метод	0.1	-
н2486	419494.88	2234884.78	Картометрический метод	0.1	-
н2487	419477.86	2234932.49	Картометрический метод	0.1	-
н2488	419462.06	2234933.15	Картометрический метод	0.1	-
н2489	419457.78	2234935.47	Картометрический метод	0.1	-
н2490	419453.27	2234963.37	Картометрический метод	0.1	-
н2491	419456.84	2234963.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2492	419456.54	2234967.87	Картометрический метод	0.1	-
н2493	419450.53	2234999.03	Картометрический метод	0.1	-
н2494	419448.37	2234998.74	Картометрический метод	0.1	-
н2495	419444.89	2235036.87	Картометрический метод	0.1	-
н2496	419443.89	2235075.46	Картометрический метод	0.1	-
н2497	419445.39	2235118.09	Картометрический метод	0.1	-
н2498	419445.99	2235217.66	Картометрический метод	0.1	-
н2499	419497.50	2235177.53	Картометрический метод	0.1	-
н2500	419577.66	2235127.93	Картометрический метод	0.1	-
н2501	419585.30	2235121.32	Картометрический метод	0.1	-
н2502	419638.37	2235092.09	Картометрический метод	0.1	-
н2503	419644.56	2235088.70	Картометрический метод	0.1	-
н2504	419655.19	2235082.88	Картометрический метод	0.1	-
н2505	419671.04	2235069.43	Картометрический метод	0.1	-
н2506	419690.94	2235055.33	Картометрический метод	0.1	-
н2507	419742.03	2235023.87	Картометрический метод	0.1	-
н2508	419753.18	2235017.76	Картометрический метод	0.1	-
н2509	419765.47	2235010.28	Картометрический метод	0.1	-
н2510	419768.22	2235017.64	Картометрический метод	0.1	-
н2511	419796.70	2235002.00	Картометрический метод	0.1	-
н2512	419800.08	2234997.49	Картометрический метод	0.1	-
н2513	419797.66	2234990.71	Картометрический метод	0.1	-
н2514	419815.03	2234980.14	Картометрический метод	0.1	-
н2515	419872.09	2234943.86	Картометрический метод	0.1	-
н2516	419871.98	2234943.67	Картометрический метод	0.1	-
н2517	419877.90	2234939.92	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2518	419878.00	2234940.10	Картометрический метод	0.1	-
н2519	419962.32	2234886.49	Картометрический метод	0.1	-
н2520	419993.57	2234861.84	Картометрический метод	0.1	-
н2521	420020.98	2234833.02	Картометрический метод	0.1	-
н2522	420051.69	2234793.19	Картометрический метод	0.1	-
н2523	420078.80	2234755.08	Картометрический метод	0.1	-
н2524	420125.75	2234689.10	Картометрический метод	0.1	-
н2412	420135.89	2234672.68	Картометрический метод	0.1	-
н2525	419915.73	2234471.63	Картометрический метод	0.1	-
н2526	419894.38	2234453.15	Картометрический метод	0.1	-
н2527	419863.75	2234433.02	Картометрический метод	0.1	-
н2528	419855.54	2234428.09	Картометрический метод	0.1	-
н2529	419845.55	2234450.63	Картометрический метод	0.1	-
н2530	419835.60	2234468.67	Картометрический метод	0.1	-
н2531	419831.12	2234490.05	Картометрический метод	0.1	-
н2532	419833.46	2234509.21	Картометрический метод	0.1	-
н2533	419835.77	2234518.43	Картометрический метод	0.1	-
н2534	419832.44	2234545.23	Картометрический метод	0.1	-
н2535	419832.00	2234548.80	Картометрический метод	0.1	-
н2536	419840.02	2234556.19	Картометрический метод	0.1	-
н2537	419844.51	2234553.73	Картометрический метод	0.1	-
н2538	419874.84	2234537.05	Картометрический метод	0.1	-
н2539	419875.31	2234525.66	Картометрический метод	0.1	-
н2540	419894.19	2234518.47	Картометрический метод	0.1	-
н2541	419906.66	2234490.97	Картометрический метод	0.1	-
н2525	419915.73	2234471.63	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2542	419869.50	2234184.41	Картометрический метод	0.1	-
н2543	419833.41	2234162.33	Картометрический метод	0.1	-
н2544	419820.50	2234154.95	Картометрический метод	0.1	-
н2545	419775.44	2234127.38	Картометрический метод	0.1	-
н2546	419753.87	2234158.60	Картометрический метод	0.1	-
н2547	419738.41	2234183.23	Картометрический метод	0.1	-
н2548	419722.35	2234205.33	Картометрический метод	0.1	-
н2549	419715.78	2234214.37	Картометрический метод	0.1	-
н2550	419685.16	2234254.90	Картометрический метод	0.1	-
н2551	419682.49	2234258.73	Картометрический метод	0.1	-
н2552	419682.57	2234259.39	Картометрический метод	0.1	-
н2553	419665.22	2234281.66	Картометрический метод	0.1	-
н2554	419651.73	2234299.00	Картометрический метод	0.1	-
н2555	419639.67	2234316.29	Картометрический метод	0.1	-
н2556	419629.63	2234329.50	Картометрический метод	0.1	-
н2557	419628.85	2234330.52	Картометрический метод	0.1	-
н2558	419656.13	2234348.28	Картометрический метод	0.1	-
н2559	419660.60	2234351.11	Картометрический метод	0.1	-
н2560	419670.26	2234365.00	Картометрический метод	0.1	-
н2561	419676.94	2234372.45	Картометрический метод	0.1	-
н2562	419686.70	2234380.47	Картометрический метод	0.1	-
н2563	419707.24	2234396.17	Картометрический метод	0.1	-
н2564	419724.61	2234403.56	Картометрический метод	0.1	-
н2565	419734.04	2234404.05	Картометрический метод	0.1	-
н2566	419749.89	2234381.58	Картометрический метод	0.1	-
н2567	419786.64	2234328.81	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2568	419801.85	2234308.98	Картометрический метод	0.1	-
н2569	419828.16	2234267.50	Картометрический метод	0.1	-
н2570	419849.50	2234218.84	Картометрический метод	0.1	-
н2571	419866.74	2234190.12	Картометрический метод	0.1	-
н2542	419869.50	2234184.41	Картометрический метод	0.1	-
н2572	420105.61	2233933.63	Картометрический метод	0.1	-
н2573	420090.10	2233862.51	Картометрический метод	0.1	-
н2574	420082.07	2233825.71	Картометрический метод	0.1	-
н2575	420082.09	2233818.46	Картометрический метод	0.1	-
н2576	420083.57	2233800.65	Картометрический метод	0.1	-
н2577	420086.76	2233764.31	Картометрический метод	0.1	-
н2578	420090.73	2233714.15	Картометрический метод	0.1	-
н2579	420077.98	2233683.34	Картометрический метод	0.1	-
н2580	420065.75	2233672.28	Картометрический метод	0.1	-
н2581	420008.29	2233641.72	Картометрический метод	0.1	-
н2582	420000.97	2233641.80	Картометрический метод	0.1	-
н2583	419999.35	2233646.38	Картометрический метод	0.1	-
н2584	419983.41	2233699.37	Картометрический метод	0.1	-
н2585	419980.17	2233697.73	Картометрический метод	0.1	-
н2586	419967.51	2233734.19	Картометрический метод	0.1	-
н2587	419963.65	2233743.01	Картометрический метод	0.1	-
н2588	419961.71	2233745.86	Картометрический метод	0.1	-
н2589	419953.82	2233766.35	Картометрический метод	0.1	-
н2590	419943.02	2233793.57	Картометрический метод	0.1	-
н2591	419942.68	2233795.35	Картометрический метод	0.1	-
н2592	419901.09	2233919.09	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2593	419900.12	2233921.97	Картометрический метод	0.1	-
н2594	419879.19	2233961.36	Картометрический метод	0.1	-
н2595	419855.27	2234002.63	Картометрический метод	0.1	-
н2596	419869.18	2234012.56	Картометрический метод	0.1	-
н2597	419878.64	2234017.97	Картометрический метод	0.1	-
н2598	419901.22	2234034.76	Картометрический метод	0.1	-
н2599	419906.88	2234035.78	Картометрический метод	0.1	-
н2600	419913.26	2234034.88	Картометрический метод	0.1	-
н2601	419920.71	2234031.52	Картометрический метод	0.1	-
н2602	419929.97	2234030.09	Картометрический метод	0.1	-
н2603	419941.97	2234035.09	Картометрический метод	0.1	-
н2604	419955.13	2234047.42	Картометрический метод	0.1	-
н2605	419960.25	2234048.82	Картометрический метод	0.1	-
н2606	419965.38	2234045.30	Картометрический метод	0.1	-
н2607	419980.26	2234021.36	Картометрический метод	0.1	-
н2608	419994.21	2233994.26	Картометрический метод	0.1	-
н2609	420002.40	2233971.10	Картометрический метод	0.1	-
н2610	420002.45	2233967.14	Картометрический метод	0.1	-
н2611	419986.17	2233960.39	Картометрический метод	0.1	-
н2612	419982.61	2233960.21	Картометрический метод	0.1	-
н2613	419978.44	2233961.14	Картометрический метод	0.1	-
н2614	419976.01	2233961.68	Картометрический метод	0.1	-
н2615	419949.31	2233977.78	Картометрический метод	0.1	-
н2616	419946.80	2233979.52	Картометрический метод	0.1	-
н2617	419944.23	2233977.02	Картометрический метод	0.1	-
н2618	419977.57	2233957.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2619	419962.52	2233950.98	Картометрический метод	0.1	-
н2620	419965.93	2233945.49	Картометрический метод	0.1	-
н2621	420005.59	2233961.64	Картометрический метод	0.1	-
н2622	420013.17	2233954.32	Картометрический метод	0.1	-
н2623	420022.27	2233938.63	Картометрический метод	0.1	-
н2624	420023.00	2233932.85	Картометрический метод	0.1	-
н2625	420020.51	2233931.55	Картометрический метод	0.1	-
н2626	420022.59	2233926.99	Картометрический метод	0.1	-
н2627	420037.60	2233934.21	Картометрический метод	0.1	-
н2628	420052.39	2233938.31	Картометрический метод	0.1	-
н2629	420065.27	2233939.51	Картометрический метод	0.1	-
н2630	420079.07	2233940.20	Картометрический метод	0.1	-
н2631	420093.70	2233938.95	Картометрический метод	0.1	-
н2632	420098.28	2233938.11	Картометрический метод	0.1	-
н2633	420105.16	2233933.91	Картометрический метод	0.1	-
н2572	420105.61	2233933.63	Картометрический метод	0.1	-
н2634	420531.61	2233692.84	Картометрический метод	0.1	-
н2635	420524.80	2233678.70	Картометрический метод	0.1	-
н2636	420522.86	2233676.04	Картометрический метод	0.1	-
н2637	420519.98	2233673.89	Картометрический метод	0.1	-
н2638	420509.16	2233669.11	Картометрический метод	0.1	-
н2639	420422.44	2233624.96	Картометрический метод	0.1	-
н2640	420407.41	2233616.92	Картометрический метод	0.1	-
н2641	420388.10	2233611.11	Картометрический метод	0.1	-
н2642	420376.89	2233614.10	Картометрический метод	0.1	-
н2643	420354.61	2233644.36	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2644	420341.76	2233652.99	Картометрический метод	0.1	-
н2645	420329.19	2233667.19	Картометрический метод	0.1	-
н2646	420304.49	2233718.81	Картометрический метод	0.1	-
н2647	420352.91	2233741.36	Картометрический метод	0.1	-
н2648	420390.52	2233759.89	Картометрический метод	0.1	-
н2649	420404.10	2233765.66	Картометрический метод	0.1	-
н2650	420423.32	2233776.37	Картометрический метод	0.1	-
н2651	420460.19	2233795.02	Картометрический метод	0.1	-
н2652	420477.31	2233803.67	Картометрический метод	0.1	-
н2653	420488.24	2233805.73	Картометрический метод	0.1	-
н2654	420497.70	2233807.82	Картометрический метод	0.1	-
н2655	420505.78	2233809.58	Картометрический метод	0.1	-
н2656	420497.34	2233787.67	Картометрический метод	0.1	-
н2657	420505.25	2233749.76	Картометрический метод	0.1	-
н2658	420523.31	2233714.35	Картометрический метод	0.1	-
н2659	420531.55	2233698.21	Картометрический метод	0.1	-
н2634	420531.61	2233692.84	Картометрический метод	0.1	-
н2660	420952.59	2232566.06	Картометрический метод	0.1	-
н2661	420939.99	2232562.90	Картометрический метод	0.1	-
н2662	420939.40	2232563.47	Картометрический метод	0.1	-
н2663	420923.37	2232578.93	Картометрический метод	0.1	-
н2664	420920.53	2232587.30	Картометрический метод	0.1	-
н2665	420946.02	2232593.41	Картометрический метод	0.1	-
н2666	420947.60	2232586.84	Картометрический метод	0.1	-
н2660	420952.59	2232566.06	Картометрический метод	0.1	-
н2667	422515.04	2230497.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2668	422506.50	2230482.53	Картометрический метод	0.1	-
н2669	422488.05	2230452.96	Картометрический метод	0.1	-
н2670	422462.14	2230469.23	Картометрический метод	0.1	-
н2671	422415.13	2230496.97	Картометрический метод	0.1	-
н2672	422433.01	2230551.78	Картометрический метод	0.1	-
н2673	422437.78	2230548.61	Картометрический метод	0.1	-
н2674	422466.64	2230528.80	Картометрический метод	0.1	-
н2675	422483.97	2230516.84	Картометрический метод	0.1	-
н2667	422515.04	2230497.84	Картометрический метод	0.1	-
н2676	419503.86	2237132.14	Картометрический метод	0.1	-
н2677	419496.82	2237101.44	Картометрический метод	0.1	-
н2678	419500.39	2237103.37	Картометрический метод	0.1	-
н2679	419492.08	2237063.18	Картометрический метод	0.1	-
н2680	419486.75	2237023.54	Картометрический метод	0.1	-
н2681	419479.47	2236994.90	Картометрический метод	0.1	-
н2682	419478.13	2236989.64	Картометрический метод	0.1	-
н2683	419466.29	2236941.87	Картометрический метод	0.1	-
н2684	419449.43	2236878.74	Картометрический метод	0.1	-
н2685	419387.26	2236878.14	Картометрический метод	0.1	-
н2686	419349.37	2236888.21	Картометрический метод	0.1	-
н2687	419263.48	2236896.58	Картометрический метод	0.1	-
н2688	419234.96	2236843.73	Картометрический метод	0.1	-
н2689	419225.36	2236846.35	Картометрический метод	0.1	-
н2690	419215.74	2236848.90	Картометрический метод	0.1	-
н2691	419196.46	2236853.86	Картометрический метод	0.1	-
н2692	419155.36	2236866.91	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2693	419163.60	2236913.04	Картометрический метод	0.1	-
н2694	419172.76	2236942.50	Картометрический метод	0.1	-
н2695	419183.07	2236975.65	Картометрический метод	0.1	-
н2696	419216.60	2236974.62	Картометрический метод	0.1	-
н2697	419221.87	2236974.17	Картометрический метод	0.1	-
н2698	419230.19	2236973.66	Картометрический метод	0.1	-
н2699	419248.56	2236972.76	Картометрический метод	0.1	-
н2700	419266.75	2236973.35	Картометрический метод	0.1	-
н2701	419290.66	2236977.44	Картометрический метод	0.1	-
н2702	419310.97	2236985.43	Картометрический метод	0.1	-
н2703	419352.79	2237026.22	Картометрический метод	0.1	-
н2704	419357.86	2237030.67	Картометрический метод	0.1	-
н2705	419377.35	2237046.26	Картометрический метод	0.1	-
н2706	419384.18	2237053.18	Картометрический метод	0.1	-
н2707	419390.80	2237060.31	Картометрический метод	0.1	-
н2708	419397.19	2237067.64	Картометрический метод	0.1	-
н2709	419419.26	2237098.21	Картометрический метод	0.1	-
н2710	419441.95	2237112.37	Картометрический метод	0.1	-
н2711	419457.02	2237117.73	Картометрический метод	0.1	-
н2676	419503.86	2237132.14	Картометрический метод	0.1	-
н2712	419929.25	2235444.80	Картометрический метод	0.1	-
н2713	419924.80	2235411.19	Картометрический метод	0.1	-
н2714	419907.87	2235379.25	Картометрический метод	0.1	-
н2715	419893.26	2235367.22	Картометрический метод	0.1	-
н2716	419870.63	2235355.05	Картометрический метод	0.1	-
н2717	419840.17	2235341.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2718	419816.54	2235328.09	Картометрический метод	0.1	-
н2719	419807.71	2235321.05	Картометрический метод	0.1	-
н2720	419791.96	2235302.87	Картометрический метод	0.1	-
н2721	419783.06	2235288.27	Картометрический метод	0.1	-
н2722	419773.84	2235264.30	Картометрический метод	0.1	-
н2723	419767.74	2235237.49	Картометрический метод	0.1	-
н2724	419771.99	2235239.49	Картометрический метод	0.1	-
н2725	419771.15	2235226.61	Картометрический метод	0.1	-
н2726	419759.52	2235040.51	Картометрический метод	0.1	-
н2727	419626.34	2235126.35	Картометрический метод	0.1	-
н2728	419600.49	2235138.10	Картометрический метод	0.1	-
н2729	419599.82	2235138.41	Картометрический метод	0.1	-
н2730	419595.29	2235140.47	Картометрический метод	0.1	-
н2731	419564.22	2235159.56	Картометрический метод	0.1	-
н2732	419510.30	2235195.44	Картометрический метод	0.1	-
н2733	419494.69	2235207.03	Картометрический метод	0.1	-
н2734	419492.20	2235208.88	Картометрический метод	0.1	-
н2735	419477.31	2235219.95	Картометрический метод	0.1	-
н2736	419449.36	2235248.86	Картометрический метод	0.1	-
н2737	419431.79	2235289.48	Картометрический метод	0.1	-
н2738	419412.86	2235364.28	Картометрический метод	0.1	-
н2739	419393.06	2235442.56	Картометрический метод	0.1	-
н2740	419372.80	2235506.31	Картометрический метод	0.1	-
н2741	419371.59	2235510.12	Картометрический метод	0.1	-
н2742	419355.71	2235544.92	Картометрический метод	0.1	-
н2743	419347.10	2235563.79	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2744	419334.91	2235588.64	Картометрический метод	0.1	-
н2745	419277.74	2235688.82	Картометрический метод	0.1	-
н2746	419270.25	2235708.25	Картометрический метод	0.1	-
н2747	419179.87	2235842.91	Картометрический метод	0.1	-
н2748	419178.22	2235845.20	Картометрический метод	0.1	-
н2749	419194.33	2235854.47	Картометрический метод	0.1	-
н2750	419211.38	2235862.59	Картометрический метод	0.1	-
н2751	419264.66	2235887.15	Картометрический метод	0.1	-
н2752	419261.83	2235891.56	Картометрический метод	0.1	-
н2753	419297.19	2235902.15	Картометрический метод	0.1	-
н2754	419328.03	2235911.39	Картометрический метод	0.1	-
н2755	419407.30	2235936.91	Картометрический метод	0.1	-
н2756	419386.85	2235998.24	Картометрический метод	0.1	-
н2757	419402.98	2236061.72	Картометрический метод	0.1	-
н2758	419400.64	2236068.06	Картометрический метод	0.1	-
н2759	419353.25	2236218.03	Картометрический метод	0.1	-
н2760	419348.02	2236234.57	Картометрический метод	0.1	-
н2761	419396.35	2236251.16	Картометрический метод	0.1	-
н2762	419434.24	2236264.17	Картометрический метод	0.1	-
н2763	419652.86	2236440.78	Картометрический метод	0.1	-
н2764	419658.92	2236445.67	Картометрический метод	0.1	-
н2765	419698.27	2236401.27	Картометрический метод	0.1	-
н2766	419713.18	2236379.73	Картометрический метод	0.1	-
н2767	419725.94	2236353.98	Картометрический метод	0.1	-
н2768	419733.00	2236331.13	Картометрический метод	0.1	-
н2769	419771.94	2236185.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2770	419779.68	2236143.37	Картометрический метод	0.1	-
н2771	419775.34	2236143.97	Картометрический метод	0.1	-
н2772	419776.19	2236135.47	Картометрический метод	0.1	-
н2773	419774.95	2236111.58	Картометрический метод	0.1	-
н2774	419761.03	2236080.39	Картометрический метод	0.1	-
н2775	419756.72	2236071.82	Картометрический метод	0.1	-
н2776	419750.01	2236056.79	Картометрический метод	0.1	-
н2777	419729.99	2236011.88	Картометрический метод	0.1	-
н2778	419727.59	2236006.51	Картометрический метод	0.1	-
н2779	419722.75	2235997.63	Картометрический метод	0.1	-
н2780	419720.21	2235920.98	Картометрический метод	0.1	-
н2781	419729.62	2235876.08	Картометрический метод	0.1	-
н2782	419852.13	2235627.98	Картометрический метод	0.1	-
н2783	419850.66	2235627.25	Картометрический метод	0.1	-
н2784	419854.10	2235620.02	Картометрический метод	0.1	-
н2785	419898.27	2235527.30	Картометрический метод	0.1	-
н2786	419911.43	2235510.66	Картометрический метод	0.1	-
н2787	419918.44	2235495.01	Картометрический метод	0.1	-
н2788	419926.10	2235468.51	Картометрический метод	0.1	-
н2712	419929.25	2235444.80	Картометрический метод	0.1	-
н2789	419649.82	2236455.94	Картометрический метод	0.1	-
н2790	419645.35	2236450.08	Картометрический метод	0.1	-
н2791	419470.83	2236316.45	Картометрический метод	0.1	-
н2792	419419.81	2236286.92	Картометрический метод	0.1	-
н2793	419356.01	2236268.37	Картометрический метод	0.1	-
н2794	419339.23	2236264.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2795	419326.00	2236312.16	Картометрический метод	0.1	-
н2796	419320.85	2236327.31	Картометрический метод	0.1	-
н2797	419315.80	2236333.92	Картометрический метод	0.1	-
н2798	419308.93	2236339.73	Картометрический метод	0.1	-
н2799	419301.50	2236343.34	Картометрический метод	0.1	-
н2800	419282.32	2236352.66	Картометрический метод	0.1	-
н2801	419273.71	2236355.53	Картометрический метод	0.1	-
н2802	419265.23	2236355.02	Картометрический метод	0.1	-
н2803	419205.69	2236341.53	Картометрический метод	0.1	-
н2804	419171.12	2236340.70	Картометрический метод	0.1	-
н2805	419122.85	2236338.86	Картометрический метод	0.1	-
н2806	419108.49	2236338.31	Картометрический метод	0.1	-
н2807	419104.09	2236341.29	Картометрический метод	0.1	-
н2808	419101.33	2236343.91	Картометрический метод	0.1	-
н2809	419100.49	2236344.71	Картометрический метод	0.1	-
н2810	419097.06	2236348.30	Картометрический метод	0.1	-
н2811	419093.77	2236352.50	Картометрический метод	0.1	-
н2812	419092.79	2236353.73	Картометрический метод	0.1	-
н2813	419100.26	2236394.27	Картометрический метод	0.1	-
н2814	419101.67	2236401.93	Картометрический метод	0.1	-
н2815	419106.01	2236425.48	Картометрический метод	0.1	-
н2816	419105.91	2236455.71	Картометрический метод	0.1	-
н2817	419102.80	2236501.93	Картометрический метод	0.1	-
н2818	419104.29	2236565.91	Картометрический метод	0.1	-
н2819	419113.04	2236633.23	Картометрический метод	0.1	-
н2820	419119.05	2236664.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2821	419121.29	2236676.52	Картометрический метод	0.1	-
н2822	419122.71	2236683.95	Картометрический метод	0.1	-
н2823	419131.75	2236737.03	Картометрический метод	0.1	-
н2824	419132.50	2236744.41	Картометрический метод	0.1	-
н2825	419137.27	2236791.38	Картометрический метод	0.1	-
н2826	419141.92	2236819.11	Картометрический метод	0.1	-
н2827	419144.07	2236831.45	Картометрический метод	0.1	-
н2828	419153.95	2236859.01	Картометрический метод	0.1	-
н2829	419194.29	2236846.17	Картометрический метод	0.1	-
н2830	419212.71	2236841.43	Картометрический метод	0.1	-
н2831	419221.90	2236839.01	Картометрический метод	0.1	-
н2832	419231.08	2236836.53	Картометрический метод	0.1	-
н2833	419239.30	2236834.95	Картометрический метод	0.1	-
н2834	419267.99	2236888.11	Картометрический метод	0.1	-
н2835	419347.94	2236880.31	Картометрический метод	0.1	-
н2836	419386.26	2236870.14	Картометрический метод	0.1	-
н2837	419447.28	2236870.72	Картометрический метод	0.1	-
н2838	419441.62	2236849.52	Картометрический метод	0.1	-
н2839	419439.73	2236830.63	Картометрический метод	0.1	-
н2840	419439.55	2236828.86	Картометрический метод	0.1	-
н2841	419438.56	2236818.90	Картометрический метод	0.1	-
н2842	419437.54	2236808.70	Картометрический метод	0.1	-
н2843	419437.99	2236792.12	Картометрический метод	0.1	-
н2844	419438.11	2236787.92	Картометрический метод	0.1	-
н2845	419454.11	2236746.50	Картометрический метод	0.1	-
н2846	419474.47	2236704.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2847	419523.36	2236614.51	Картометрический метод	0.1	-
н2848	419541.06	2236584.30	Картометрический метод	0.1	-
н2849	419584.71	2236529.42	Картометрический метод	0.1	-
н2789	419649.82	2236455.94	Картометрический метод	0.1	-
н2850	419388.42	2236068.53	Картометрический метод	0.1	-
н2851	419386.54	2236060.61	Картометрический метод	0.1	-
н2852	419384.23	2236054.17	Картометрический метод	0.1	-
н2853	419369.27	2235997.47	Картометрический метод	0.1	-
н2854	419381.97	2235958.58	Картометрический метод	0.1	-
н2855	419387.25	2235941.44	Картометрический метод	0.1	-
н2856	419364.45	2235934.50	Картометрический метод	0.1	-
н2857	419364.35	2235934.83	Картометрический метод	0.1	-
н2858	419354.44	2235931.58	Картометрический метод	0.1	-
н2859	419354.38	2235931.77	Картометрический метод	0.1	-
н2860	419347.96	2235929.65	Картометрический метод	0.1	-
н2861	419346.08	2235928.70	Картометрический метод	0.1	-
н2862	419318.95	2235919.88	Картометрический метод	0.1	-
н2863	419316.62	2235919.17	Картометрический метод	0.1	-
н2864	419288.56	2235910.80	Картометрический метод	0.1	-
н2865	419276.93	2235906.75	Картометрический метод	0.1	-
н2866	419277.90	2235903.56	Картометрический метод	0.1	-
н2867	419246.33	2235893.97	Картометрический метод	0.1	-
н2868	419241.00	2235889.89	Картометрический метод	0.1	-
н2869	419241.38	2235888.64	Картометрический метод	0.1	-
н2870	419212.08	2235875.20	Картометрический метод	0.1	-
н2871	419167.59	2235854.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2872	419149.53	2235878.68	Картометрический метод	0.1	-
н2873	419137.30	2235899.59	Картометрический метод	0.1	-
н2874	419132.11	2235913.87	Картометрический метод	0.1	-
н2875	419136.94	2235919.94	Картометрический метод	0.1	-
н2876	419147.52	2235926.75	Картометрический метод	0.1	-
н2877	419130.80	2235959.07	Картометрический метод	0.1	-
н2878	419125.60	2235955.09	Картометрический метод	0.1	-
н2879	419112.02	2235944.69	Картометрический метод	0.1	-
н2880	419109.07	2235952.80	Картометрический метод	0.1	-
н2881	419103.96	2235966.79	Картометрический метод	0.1	-
н2882	419095.50	2236019.36	Картометрический метод	0.1	-
н2883	419086.02	2236080.35	Картометрический метод	0.1	-
н2884	419079.50	2236139.89	Картометрический метод	0.1	-
н2885	419075.59	2236187.20	Картометрический метод	0.1	-
н2886	419074.30	2236211.76	Картометрический метод	0.1	-
н2887	419074.13	2236233.18	Картометрический метод	0.1	-
н2888	419077.16	2236268.83	Картометрический метод	0.1	-
н2889	419085.09	2236311.93	Картометрический метод	0.1	-
н2890	419089.25	2236319.70	Картометрический метод	0.1	-
н2891	419095.09	2236324.92	Картометрический метод	0.1	-
н2892	419103.03	2236327.08	Картометрический метод	0.1	-
н2893	419126.57	2236328.40	Картометрический метод	0.1	-
н2894	419137.36	2236328.81	Картометрический метод	0.1	-
н2895	419166.25	2236329.34	Картометрический метод	0.1	-
н2896	419207.25	2236329.56	Картометрический метод	0.1	-
н2897	419225.08	2236333.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2898	419227.43	2236334.10	Картометрический метод	0.1	-
н2899	419242.63	2236337.52	Картометрический метод	0.1	-
н2900	419266.92	2236343.10	Картометрический метод	0.1	-
н2901	419272.12	2236343.41	Картометрический метод	0.1	-
н2902	419277.78	2236341.53	Картометрический метод	0.1	-
н2903	419302.33	2236329.60	Картометрический метод	0.1	-
н2904	419307.05	2236325.60	Картометрический метод	0.1	-
н2905	419310.12	2236321.59	Картометрический метод	0.1	-
н2906	419314.59	2236308.44	Картометрический метод	0.1	-
н2907	419331.99	2236252.69	Картометрический метод	0.1	-
н2908	419344.83	2236211.57	Картометрический метод	0.1	-
н2909	419386.61	2236077.76	Картометрический метод	0.1	-
н2910	419387.54	2236074.12	Картометрический метод	0.1	-
н2850	419388.42	2236068.53	Картометрический метод	0.1	-
н2911	421292.42	2234168.40	Картометрический метод	0.1	-
н2912	421288.83	2234159.83	Картометрический метод	0.1	-
н2913	421290.82	2234129.77	Картометрический метод	0.1	-
н2914	421253.11	2234139.10	Картометрический метод	0.1	-
н2915	421165.91	2234163.88	Картометрический метод	0.1	-
н2916	421156.83	2234158.00	Картометрический метод	0.1	-
н2917	421141.79	2234161.35	Картометрический метод	0.1	-
н2918	421054.43	2234183.91	Картометрический метод	0.1	-
н2919	420996.30	2234198.77	Картометрический метод	0.1	-
н2920	420981.75	2234202.49	Картометрический метод	0.1	-
н2921	420747.95	2234266.41	Картометрический метод	0.1	-
н2922	420706.44	2234267.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2923	420673.00	2234263.43	Картометрический метод	0.1	-
н2924	420623.36	2234247.38	Картометрический метод	0.1	-
н2925	420592.29	2234232.45	Картометрический метод	0.1	-
н2926	420506.31	2234184.56	Картометрический метод	0.1	-
н2927	420499.93	2234186.38	Картометрический метод	0.1	-
н2928	420450.69	2234254.78	Картометрический метод	0.1	-
н2929	420403.48	2234325.52	Картометрический метод	0.1	-
н2930	420419.48	2234356.22	Картометрический метод	0.1	-
н2931	420455.07	2234398.29	Картометрический метод	0.1	-
н2932	420476.44	2234409.28	Картометрический метод	0.1	-
н2933	420568.67	2234478.42	Картометрический метод	0.1	-
н2934	420695.23	2234558.90	Картометрический метод	0.1	-
н2935	420729.82	2234551.63	Картометрический метод	0.1	-
н2936	420814.55	2234531.41	Картометрический метод	0.1	-
н2937	421014.33	2234509.10	Картометрический метод	0.1	-
н2938	421090.52	2234419.15	Картометрический метод	0.1	-
н2939	421170.34	2234322.10	Картометрический метод	0.1	-
н2940	421185.17	2234304.33	Картометрический метод	0.1	-
н2941	421203.64	2234279.45	Картометрический метод	0.1	-
н2942	421253.47	2234215.80	Картометрический метод	0.1	-
н2911	421292.42	2234168.40	Картометрический метод	0.1	-
н2943	422970.31	2230697.86	Картометрический метод	0.1	-
н2944	422969.96	2230688.94	Картометрический метод	0.1	-
н2945	422968.37	2230675.73	Картометрический метод	0.1	-
н2946	422965.83	2230661.91	Картометрический метод	0.1	-
н2947	422961.21	2230647.09	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2948	422901.79	2230553.25	Картометрический метод	0.1	-
н2949	422873.91	2230509.20	Картометрический метод	0.1	-
н2950	422870.39	2230502.29	Картометрический метод	0.1	-
н2951	422865.65	2230492.48	Картометрический метод	0.1	-
н2952	422861.36	2230479.87	Картометрический метод	0.1	-
н2953	422858.24	2230471.69	Картометрический метод	0.1	-
н2954	422855.18	2230458.95	Картометрический метод	0.1	-
н2955	422853.56	2230449.23	Картометрический метод	0.1	-
н2956	422851.82	2230439.21	Картометрический метод	0.1	-
н2957	422850.72	2230421.88	Картометрический метод	0.1	-
н2958	422850.72	2230421.54	Картометрический метод	0.1	-
н2959	422850.87	2230411.22	Картометрический метод	0.1	-
н2960	422851.19	2230402.30	Картометрический метод	0.1	-
н2961	422852.13	2230385.12	Картометрический метод	0.1	-
н2962	422774.13	2230465.90	Картометрический метод	0.1	-
н2963	422779.11	2230469.97	Картометрический метод	0.1	-
н2964	422736.15	2230512.32	Картометрический метод	0.1	-
н2965	422730.51	2230507.91	Картометрический метод	0.1	-
н2966	422705.93	2230531.58	Картометрический метод	0.1	-
н2967	422598.03	2230638.13	Картометрический метод	0.1	-
н2968	422599.09	2230641.72	Картометрический метод	0.1	-
н2969	422568.47	2230670.56	Картометрический метод	0.1	-
н2970	422565.99	2230670.15	Картометрический метод	0.1	-
н2971	422505.52	2230728.82	Картометрический метод	0.1	-
н2972	422375.95	2230852.87	Картометрический метод	0.1	-
н2973	422590.94	2230939.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2974	422629.13	2230954.28	Картометрический метод	0.1	-
н2975	422714.14	2230987.65	Картометрический метод	0.1	-
н2976	422776.49	2231005.29	Картометрический метод	0.1	-
н2977	422791.98	2231004.17	Картометрический метод	0.1	-
н2978	422859.35	2230905.69	Картометрический метод	0.1	-
н2979	422867.54	2230893.72	Картометрический метод	0.1	-
н2980	422928.11	2230805.43	Картометрический метод	0.1	-
н2981	422940.87	2230786.84	Картометрический метод	0.1	-
н2982	422963.28	2230751.57	Картометрический метод	0.1	-
н2983	422966.01	2230740.93	Картометрический метод	0.1	-
н2984	422967.53	2230733.94	Картометрический метод	0.1	-
н2985	422968.57	2230727.77	Картометрический метод	0.1	-
н2986	422970.04	2230716.63	Картометрический метод	0.1	-
н2943	422970.31	2230697.86	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н2987	425076.58	2229075.38	Картометрический метод	0.1	-
н2988	425067.95	2229082.73	Картометрический метод	0.1	-
н2989	425064.95	2229079.06	Картометрический метод	0.1	-
н2990	424958.76	2228957.05	Картометрический метод	0.1	-
н2991	424901.14	2228891.06	Картометрический метод	0.1	-
н2992	424846.98	2228830.48	Картометрический метод	0.1	-
н2993	424830.03	2228826.37	Картометрический метод	0.1	-
н2994	424825.56	2228828.33	Картометрический метод	0.1	-
н2995	424826.97	2228816.12	Картометрический метод	0.1	-
н2996	424827.83	2228808.63	Картометрический метод	0.1	-
н2997	424826.12	2228806.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2998	424831.65	2228801.09	Картометрический метод	0.1	-
н2999	424849.69	2228819.52	Картометрический метод	0.1	-
н3000	424865.38	2228835.72	Картометрический метод	0.1	-
н3001	424892.99	2228867.21	Картометрический метод	0.1	-
н3002	424892.42	2228867.65	Картометрический метод	0.1	-
н3003	424926.99	2228904.18	Картометрический метод	0.1	-
н3004	424926.58	2228904.61	Картометрический метод	0.1	-
н3005	424972.52	2228955.43	Картометрический метод	0.1	-
н2987	425076.58	2229075.38	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н3006	425992.58	2229061.69	Картометрический метод	0.1	-
н3007	425931.66	2229074.33	Картометрический метод	0.1	-
н3008	425850.22	2229092.34	Картометрический метод	0.1	-
н3009	425840.45	2229094.50	Картометрический метод	0.1	-
н3010	425759.11	2229112.49	Картометрический метод	0.1	-
н3011	425746.76	2229115.25	Картометрический метод	0.1	-
н3012	425703.66	2229124.75	Картометрический метод	0.1	-
н3013	425703.10	2229122.35	Картометрический метод	0.1	-
н3014	425700.29	2229110.13	Картометрический метод	0.1	-
н3015	425741.16	2229101.09	Картометрический метод	0.1	-
н3016	425829.45	2229081.57	Картометрический метод	0.1	-
н3017	425938.65	2229058.47	Картометрический метод	0.1	-
н3018	425976.88	2229046.29	Картометрический метод	0.1	-
н3019	425976.28	2229044.85	Картометрический метод	0.1	-
н3020	425986.06	2229042.44	Картометрический метод	0.1	-
н3006	425992.58	2229061.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 6					
н3021	426931.92	2224856.46	Картометрический метод	0.1	-
н3022	426896.74	2224856.63	Картометрический метод	0.1	-
н3023	426868.60	2224857.91	Картометрический метод	0.1	-
н3024	426835.47	2224859.52	Картометрический метод	0.1	-
н3025	426689.75	2224867.96	Картометрический метод	0.1	-
н3026	426664.86	2224869.76	Картометрический метод	0.1	-
н3027	426660.25	2224870.22	Картометрический метод	0.1	-
н3028	426641.25	2224872.11	Картометрический метод	0.1	-
н3029	426550.45	2224881.35	Картометрический метод	0.1	-
н3030	426505.37	2224887.47	Картометрический метод	0.1	-
н3031	426475.51	2224891.17	Картометрический метод	0.1	-
н3032	426473.63	2224900.62	Картометрический метод	0.1	-
н3033	426483.29	2224935.13	Картометрический метод	0.1	-
н3034	426494.50	2224968.83	Картометрический метод	0.1	-
н3035	426492.89	2224980.23	Картометрический метод	0.1	-
н3036	426412.13	2225122.10	Картометрический метод	0.1	-
н3037	426413.72	2225131.22	Картометрический метод	0.1	-
н3038	426414.60	2225136.29	Картометрический метод	0.1	-
н3039	426606.29	2225299.90	Картометрический метод	0.1	-
н3040	426626.82	2225341.36	Картометрический метод	0.1	-
н3041	426634.80	2225357.46	Картометрический метод	0.1	-
н3042	426622.18	2225366.53	Картометрический метод	0.1	-
н3043	426612.29	2225347.96	Картометрический метод	0.1	-
н3044	426603.74	2225331.95	Картометрический метод	0.1	-
н3045	426590.40	2225338.34	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3046	426526.90	2225279.46	Картометрический метод	0.1	-
н3047	426521.00	2225273.99	Картометрический метод	0.1	-
н3048	426502.98	2225256.66	Картометрический метод	0.1	-
н3049	426518.62	2225243.38	Картометрический метод	0.1	-
н3050	426420.19	2225159.47	Картометрический метод	0.1	-
н3051	426404.87	2225159.02	Картометрический метод	0.1	-
н3052	426404.52	2225159.59	Картометрический метод	0.1	-
н3053	426351.03	2225247.39	Картометрический метод	0.1	-
н3054	426343.44	2225243.07	Картометрический метод	0.1	-
н3055	426358.65	2225217.20	Картометрический метод	0.1	-
н3056	426399.06	2225147.87	Картометрический метод	0.1	-
н3057	426396.26	2225136.39	Картометрический метод	0.1	-
н3058	426392.95	2225127.50	Картометрический метод	0.1	-
н3059	426397.48	2225119.54	Картометрический метод	0.1	-
н3060	426471.00	2224983.58	Картометрический метод	0.1	-
н3061	426475.91	2224974.42	Картометрический метод	0.1	-
н3062	426475.72	2224956.75	Картометрический метод	0.1	-
н3063	426475.86	2224946.94	Картометрический метод	0.1	-
н3064	426472.83	2224937.39	Картометрический метод	0.1	-
н3065	426460.34	2224898.13	Картометрический метод	0.1	-
н3066	426459.43	2224888.80	Картометрический метод	0.1	-
н3067	426394.15	2224895.53	Картометрический метод	0.1	-
н3068	426390.77	2224901.20	Картометрический метод	0.1	-
н3069	426377.25	2224924.17	Картометрический метод	0.1	-
н3070	426375.75	2224927.13	Картометрический метод	0.1	-
н3071	426374.11	2224926.24	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3072	426368.71	2224922.97	Картометрический метод	0.1	-
н3073	426380.87	2224902.23	Картометрический метод	0.1	-
н3074	426359.12	2224904.57	Картометрический метод	0.1	-
н3075	426352.32	2224899.27	Картометрический метод	0.1	-
н3076	426350.78	2224888.18	Картометрический метод	0.1	-
н3077	426343.27	2224834.37	Картометрический метод	0.1	-
н3078	426341.65	2224794.63	Картометрический метод	0.1	-
н3079	426348.39	2224785.75	Картометрический метод	0.1	-
н3080	426392.90	2224781.75	Картометрический метод	0.1	-
н3081	426394.80	2224790.93	Картометрический метод	0.1	-
н3082	426376.22	2224794.47	Картометрический метод	0.1	-
н3083	426356.95	2224796.76	Картометрический метод	0.1	-
н3084	426353.12	2224798.78	Картометрический метод	0.1	-
н3085	426358.91	2224844.35	Картометрический метод	0.1	-
н3086	426359.57	2224846.81	Картометрический метод	0.1	-
н3087	426363.14	2224887.94	Картометрический метод	0.1	-
н3088	426366.88	2224891.66	Картометрический метод	0.1	-
н3089	426394.56	2224888.40	Картометрический метод	0.1	-
н3090	426421.63	2224886.19	Картометрический метод	0.1	-
н3091	426451.46	2224881.45	Картометрический метод	0.1	-
н3092	426494.19	2224875.91	Картометрический метод	0.1	-
н3093	426538.47	2224871.74	Картометрический метод	0.1	-
н3094	426647.97	2224860.31	Картометрический метод	0.1	-
н3095	426719.39	2224854.22	Картометрический метод	0.1	-
н3096	426747.30	2224851.92	Картометрический метод	0.1	-
н3097	426863.13	2224848.89	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3098	426912.29	2224847.60	Картометрический метод	0.1	-
н3099	426931.34	2224847.07	Картометрический метод	0.1	-
н3100	426931.85	2224855.33	Картометрический метод	0.1	-
н3021	426931.92	2224856.46	Картометрический метод	0.1	-
Часть 7					
н3101	427940.39	2229622.87	Картометрический метод	0.1	-
н3102	427935.14	2229615.75	Картометрический метод	0.1	-
н3103	428161.46	2229399.86	Картометрический метод	0.1	-
н3104	428183.49	2229430.67	Картометрический метод	0.1	-
н3105	428187.52	2229436.44	Картометрический метод	0.1	-
н3101	427940.39	2229622.87	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н3101	427940.39	2229622.87	Картометрический метод	0.1	-
н3105	428187.52	2229436.44	Картометрический метод	0.1	-
н3106	428193.18	2229444.23	Картометрический метод	0.1	-
н3107	427967.44	2229659.57	Картометрический метод	0.1	-
н3101	427940.39	2229622.87	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н3108	428998.32	2227963.80	Картометрический метод	0.1	-
н3109	428985.22	2228031.78	Картометрический метод	0.1	-
н3110	428985.21	2228031.88	Картометрический метод	0.1	-
н3111	428976.38	2228077.74	Картометрический метод	0.1	-
н3112	428968.51	2228118.65	Картометрический метод	0.1	-
н3113	428954.77	2228190.02	Картометрический метод	0.1	-
н3114	428954.02	2228193.81	Картометрический метод	0.1	-
н3115	428944.24	2228205.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3116	428918.59	2228188.60	Картометрический метод	0.1	-
н3117	428906.90	2228180.84	Картометрический метод	0.1	-
н3118	428849.73	2228142.95	Картометрический метод	0.1	-
н3119	428845.99	2228149.57	Картометрический метод	0.1	-
н3120	428838.70	2228167.61	Картометрический метод	0.1	-
н3121	428830.00	2228202.17	Картометрический метод	0.1	-
н3122	428822.78	2228194.06	Картометрический метод	0.1	-
н3123	428790.12	2228163.43	Картометрический метод	0.1	-
н3124	428651.97	2228072.08	Картометрический метод	0.1	-
н3125	428246.45	2228051.06	Картометрический метод	0.1	-
н3126	428034.45	2228040.07	Картометрический метод	0.1	-
н3127	427938.76	2228065.37	Картометрический метод	0.1	-
н3128	427876.81	2228132.03	Картометрический метод	0.1	-
н3129	427876.56	2228146.45	Картометрический метод	0.1	-
н3130	427872.36	2228390.68	Картометрический метод	0.1	-
н3131	427826.27	2228453.07	Картометрический метод	0.1	-
н3132	427830.44	2228210.98	Картометрический метод	0.1	-
н3133	427831.59	2228144.19	Картометрический метод	0.1	-
н3134	427738.00	2228061.13	Картометрический метод	0.1	-
н3135	427654.70	2228020.17	Картометрический метод	0.1	-
н3136	427461.90	2228009.25	Картометрический метод	0.1	-
н3137	427460.23	2228125.37	Картометрический метод	0.1	-
н3138	427453.99	2228560.07	Картометрический метод	0.1	-
н3139	427453.11	2228621.37	Картометрический метод	0.1	-
н3140	427446.53	2229079.86	Картометрический метод	0.1	-
н3141	427641.06	2229082.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3142	427693.59	2229083.41	Картометрический метод	0.1	-
н3143	427815.39	2229085.16	Картометрический метод	0.1	-
н3144	427818.26	2228918.47	Картометрический метод	0.1	-
н3145	427862.21	2228980.11	Картометрический метод	0.1	-
н3146	427860.27	2229092.48	Картометрический метод	0.1	-
н3147	427859.87	2229104.17	Картометрический метод	0.1	-
н3148	427859.08	2229115.83	Картометрический метод	0.1	-
н3149	427857.89	2229127.46	Картометрический метод	0.1	-
н3150	427856.30	2229139.04	Картометрический метод	0.1	-
н3151	427854.33	2229150.57	Картометрический метод	0.1	-
н3152	427851.96	2229162.02	Картометрический метод	0.1	-
н3153	427849.21	2229173.38	Картометрический метод	0.1	-
н3154	427846.08	2229184.64	Картометрический метод	0.1	-
н3155	427842.57	2229195.79	Картометрический метод	0.1	-
н3156	427838.68	2229206.81	Картометрический метод	0.1	-
н3157	427834.42	2229217.70	Картометрический метод	0.1	-
н3158	427829.79	2229228.44	Картометрический метод	0.1	-
н3159	427824.80	2229239.01	Картометрический метод	0.1	-
н3160	427819.46	2229249.41	Картометрический метод	0.1	-
н3161	427813.77	2229259.62	Картометрический метод	0.1	-
н3162	427807.73	2229269.63	Картометрический метод	0.1	-
н3163	427801.36	2229279.43	Картометрический метод	0.1	-
н3164	427794.66	2229289.01	Картометрический метод	0.1	-
н3165	427732.03	2229375.42	Картометрический метод	0.1	-
н3166	427698.02	2229345.66	Картометрический метод	0.1	-
н3167	427758.22	2229262.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3168	427775.03	2229236.72	Картометрический метод	0.1	-
н3169	427779.73	2229228.41	Картометрический метод	0.1	-
н3170	427784.16	2229219.95	Картометрический метод	0.1	-
н3171	427788.31	2229211.34	Картометрический метод	0.1	-
н3172	427792.18	2229202.61	Картометрический метод	0.1	-
н3173	427795.75	2229193.75	Картометрический метод	0.1	-
н3174	427799.03	2229184.78	Картометрический метод	0.1	-
н3175	427802.01	2229175.70	Картометрический метод	0.1	-
н3176	427804.69	2229166.53	Картометрический метод	0.1	-
н3177	427807.07	2229157.28	Картометрический метод	0.1	-
н3178	427809.14	2229147.95	Картометрический метод	0.1	-
н3179	427810.90	2229138.57	Картометрический метод	0.1	-
н3180	427812.35	2229129.12	Картометрический метод	0.1	-
н3181	427813.49	2229119.64	Картометрический метод	0.1	-
н3182	427156.09	2229110.69	Картометрический метод	0.1	-
н3183	427061.93	2229126.47	Картометрический метод	0.1	-
н3184	426972.16	2229158.59	Картометрический метод	0.1	-
н3185	426879.16	2229207.05	Картометрический метод	0.1	-
н3186	426855.15	2229219.56	Картометрический метод	0.1	-
н3187	426555.60	2229375.64	Картометрический метод	0.1	-
н3188	427066.61	2230038.82	Картометрический метод	0.1	-
н3189	427099.91	2230076.16	Картометрический метод	0.1	-
н3190	427112.01	2230082.65	Картометрический метод	0.1	-
н3191	427142.71	2230087.03	Картометрический метод	0.1	-
н3192	427160.86	2230080.07	Картометрический метод	0.1	-
н3193	427194.93	2230039.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3194	427168.50	2230075.85	Картометрический метод	0.1	-
н3195	427147.04	2230105.83	Картометрический метод	0.1	-
н3196	427103.55	2230165.48	Картометрический метод	0.1	-
н3197	427046.91	2230091.55	Картометрический метод	0.1	-
н3198	426793.49	2229760.85	Картометрический метод	0.1	-
н3199	426704.75	2229645.06	Картометрический метод	0.1	-
н3200	426514.72	2229397.08	Картометрический метод	0.1	-
н3201	426406.88	2229421.96	Картометрический метод	0.1	-
н3202	426208.66	2229480.06	Картометрический метод	0.1	-
н3203	426195.23	2229462.14	Картометрический метод	0.1	-
н3204	426496.89	2229373.82	Картометрический метод	0.1	-
н3205	426209.09	2229009.45	Картометрический метод	0.1	-
н3206	426154.54	2229023.86	Картометрический метод	0.1	-
н3207	426149.92	2229002.02	Картометрический метод	0.1	-
н3208	426194.75	2228990.97	Картометрический метод	0.1	-
н3209	426195.85	2228990.70	Картометрический метод	0.1	-
н3210	426129.61	2228905.82	Картометрический метод	0.1	-
н3211	426117.28	2228848.00	Картометрический метод	0.1	-
н3212	426095.75	2228853.13	Картометрический метод	0.1	-
н3213	426081.04	2228813.04	Картометрический метод	0.1	-
н3214	426075.00	2228756.04	Картометрический метод	0.1	-
н3215	426076.99	2228618.83	Картометрический метод	0.1	-
н3216	426077.19	2228604.97	Картометрический метод	0.1	-
н3217	426081.19	2228329.43	Картометрический метод	0.1	-
н3218	426103.22	2228236.08	Картометрический метод	0.1	-
н3219	425899.69	2228124.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3220	425637.58	2227977.11	Картометрический метод	0.1	-
н3221	425536.53	2227991.10	Картометрический метод	0.1	-
н3222	425513.87	2227992.53	Картометрический метод	0.1	-
н3223	425480.60	2228065.17	Картометрический метод	0.1	-
н3224	425455.89	2228099.15	Картометрический метод	0.1	-
н3225	425453.95	2228097.66	Картометрический метод	0.1	-
н3226	425432.87	2228123.04	Картометрический метод	0.1	-
н3227	425415.49	2228106.26	Картометрический метод	0.1	-
н3228	425432.04	2228086.68	Картометрический метод	0.1	-
н3229	425448.94	2228064.38	Картометрический метод	0.1	-
н3230	425464.54	2228037.24	Картометрический метод	0.1	-
н3231	425463.15	2228034.56	Картометрический метод	0.1	-
н3232	425372.41	2228048.37	Картометрический метод	0.1	-
н3233	425372.75	2228050.44	Картометрический метод	0.1	-
н3234	425328.56	2228058.76	Картометрический метод	0.1	-
н3235	425279.71	2228066.39	Картометрический метод	0.1	-
н3236	425276.36	2228084.33	Картометрический метод	0.1	-
н3237	425281.32	2228084.93	Картометрический метод	0.1	-
н3238	425280.59	2228089.78	Картометрический метод	0.1	-
н3239	425275.44	2228089.24	Картометрический метод	0.1	-
н3240	425272.68	2228102.42	Картометрический метод	0.1	-
н3241	425273.36	2228119.46	Картометрический метод	0.1	-
н3242	425271.69	2228119.43	Картометрический метод	0.1	-
н3243	425271.32	2228159.09	Картометрический метод	0.1	-
н3244	425270.98	2228252.64	Картометрический метод	0.1	-
н3245	425278.46	2228255.51	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3246	425271.86	2228261.13	Картометрический метод	0.1	-
н3247	425267.78	2228264.60	Картометрический метод	0.1	-
н3248	425261.28	2228270.13	Картометрический метод	0.1	-
н3249	425265.28	2228252.06	Картометрический метод	0.1	-
н3250	425264.87	2228217.69	Картометрический метод	0.1	-
н3251	425264.55	2228212.18	Картометрический метод	0.1	-
н3252	425264.36	2228190.71	Картометрический метод	0.1	-
н3253	425261.99	2228148.42	Картометрический метод	0.1	-
н3254	425263.90	2228148.38	Картометрический метод	0.1	-
н3255	425264.66	2228119.31	Картометрический метод	0.1	-
н3256	425260.46	2228119.23	Картометрический метод	0.1	-
н3257	425259.99	2228110.04	Картометрический метод	0.1	-
н3258	425259.90	2228108.51	Картометрический метод	0.1	-
н3259	425264.94	2228108.47	Картометрический метод	0.1	-
н3260	425267.96	2228088.62	Картометрический метод	0.1	-
н3261	425270.45	2228072.15	Картометрический метод	0.1	-
н3262	425270.50	2228044.30	Картометрический метод	0.1	-
н3263	425270.08	2228027.33	Картометрический метод	0.1	-
н3264	425269.87	2227995.42	Картометрический метод	0.1	-
н3265	425266.04	2227964.93	Картометрический метод	0.1	-
н3266	425262.75	2227930.89	Картометрический метод	0.1	-
н3267	425258.30	2227913.76	Картометрический метод	0.1	-
н3268	425254.59	2227914.52	Картометрический метод	0.1	-
н3269	425250.24	2227918.81	Картометрический метод	0.1	-
н3270	425244.52	2227920.20	Картометрический метод	0.1	-
н3271	425244.58	2227920.03	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3272	425244.35	2227920.09	Картометрический метод	0.1	-
н3273	425251.14	2227902.17	Картометрический метод	0.1	-
н3274	425242.60	2227884.67	Картометрический метод	0.1	-
н3275	425232.87	2227860.56	Картометрический метод	0.1	-
н3276	425228.88	2227850.66	Картометрический метод	0.1	-
н3277	425215.77	2227810.68	Картометрический метод	0.1	-
н3278	425217.44	2227810.27	Картометрический метод	0.1	-
н3279	425214.68	2227793.79	Картометрический метод	0.1	-
н3280	425214.14	2227792.62	Картометрический метод	0.1	-
н3281	425213.77	2227790.64	Картометрический метод	0.1	-
н3282	425208.52	2227760.46	Картометрический метод	0.1	-
н3283	425208.67	2227760.43	Картометрический метод	0.1	-
н3284	425207.80	2227755.61	Картометрический метод	0.1	-
н3285	425202.12	2227718.82	Картометрический метод	0.1	-
н3286	425202.35	2227718.54	Картометрический метод	0.1	-
н3287	425193.91	2227667.43	Картометрический метод	0.1	-
н3288	425188.36	2227616.03	Картометрический метод	0.1	-
н3289	425184.38	2227596.23	Картометрический метод	0.1	-
н3290	425184.31	2227594.38	Картометрический метод	0.1	-
н3291	425179.66	2227567.78	Картометрический метод	0.1	-
н3292	425174.37	2227534.88	Картометрический метод	0.1	-
н3293	425174.03	2227532.77	Картометрический метод	0.1	-
н3294	425171.16	2227515.13	Картометрический метод	0.1	-
н3295	425169.16	2227502.65	Картометрический метод	0.1	-
н3296	425165.83	2227482.97	Картометрический метод	0.1	-
н3297	425165.09	2227478.59	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3298	425163.48	2227469.12	Картометрический метод	0.1	-
н3299	425146.85	2227355.19	Картометрический метод	0.1	-
н3300	425143.29	2227331.88	Картометрический метод	0.1	-
н3301	425136.49	2227300.58	Картометрический метод	0.1	-
н3302	425132.91	2227275.63	Картометрический метод	0.1	-
н3303	425131.46	2227265.57	Картометрический метод	0.1	-
н3304	425124.43	2227224.29	Картометрический метод	0.1	-
н3305	425115.91	2227171.58	Картометрический метод	0.1	-
н3306	425109.01	2227130.05	Картометрический метод	0.1	-
н3307	425108.35	2227125.56	Картометрический метод	0.1	-
н3308	425104.82	2227104.57	Картометрический метод	0.1	-
н3309	425103.90	2227097.09	Картометрический метод	0.1	-
н3310	425096.89	2227046.67	Картометрический метод	0.1	-
н3311	425089.10	2226997.80	Картометрический метод	0.1	-
н3312	425081.10	2226950.80	Картометрический метод	0.1	-
н3313	425068.21	2226870.86	Картометрический метод	0.1	-
н3314	425064.87	2226850.37	Картометрический метод	0.1	-
н3315	425062.40	2226833.83	Картометрический метод	0.1	-
н3316	425047.48	2226742.87	Картометрический метод	0.1	-
н3317	425042.77	2226715.16	Картометрический метод	0.1	-
н3318	425037.18	2226648.99	Картометрический метод	0.1	-
н3319	425038.03	2226642.83	Картометрический метод	0.1	-
н3320	425043.60	2226611.14	Картометрический метод	0.1	-
н3321	425044.53	2226608.05	Картометрический метод	0.1	-
н3322	425051.31	2226589.95	Картометрический метод	0.1	-
н3323	425062.22	2226568.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3324	425073.63	2226550.35	Картометрический метод	0.1	-
н3325	425085.36	2226534.74	Картометрический метод	0.1	-
н3326	425088.61	2226530.66	Картометрический метод	0.1	-
н3327	425090.93	2226526.97	Картометрический метод	0.1	-
н3328	425102.86	2226512.77	Картометрический метод	0.1	-
н3329	425113.17	2226499.86	Картометрический метод	0.1	-
н3330	425115.72	2226496.68	Картометрический метод	0.1	-
н3331	425140.76	2226464.42	Картометрический метод	0.1	-
н3332	425156.05	2226446.11	Картометрический метод	0.1	-
н3333	425204.55	2226388.20	Картометрический метод	0.1	-
н3334	425222.56	2226366.38	Картометрический метод	0.1	-
н3335	425228.12	2226359.68	Картометрический метод	0.1	-
н3336	425266.11	2226312.94	Картометрический метод	0.1	-
н3337	425284.32	2226291.69	Картометрический метод	0.1	-
н3338	425300.76	2226271.39	Картометрический метод	0.1	-
н3339	425333.87	2226229.99	Картометрический метод	0.1	-
н3340	425338.04	2226224.60	Картометрический метод	0.1	-
н3341	425361.57	2226196.26	Картометрический метод	0.1	-
н3342	425378.39	2226177.26	Картометрический метод	0.1	-
н3343	425381.73	2226171.51	Картометрический метод	0.1	-
н3344	425395.86	2226153.84	Картометрический метод	0.1	-
н3345	425399.39	2226149.45	Картометрический метод	0.1	-
н3346	425403.16	2226144.77	Картометрический метод	0.1	-
н3347	425414.47	2226129.84	Картометрический метод	0.1	-
н3348	425430.87	2226108.20	Картометрический метод	0.1	-
н3349	425447.75	2226087.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3350	425451.96	2226082.94	Картометрический метод	0.1	-
н3351	425456.28	2226077.92	Картометрический метод	0.1	-
н3352	425472.27	2226059.36	Картометрический метод	0.1	-
н3353	425486.47	2226042.22	Картометрический метод	0.1	-
н3354	425493.43	2226033.81	Картометрический метод	0.1	-
н3355	425517.29	2226002.57	Картометрический метод	0.1	-
н3356	425517.70	2226002.04	Картометрический метод	0.1	-
н3357	425517.99	2226001.62	Картометрический метод	0.1	-
н3358	425549.73	2225964.05	Картометрический метод	0.1	-
н3359	425586.01	2225916.28	Картометрический метод	0.1	-
н3360	425637.59	2225853.92	Картометрический метод	0.1	-
н3361	425731.55	2225747.56	Картометрический метод	0.1	-
н3362	425771.77	2225701.21	Картометрический метод	0.1	-
н3363	425789.63	2225679.17	Картометрический метод	0.1	-
н3364	425803.69	2225663.39	Картометрический метод	0.1	-
н3365	425820.47	2225644.63	Картометрический метод	0.1	-
н3366	425836.14	2225625.38	Картометрический метод	0.1	-
н3367	425902.93	2225545.11	Картометрический метод	0.1	-
н3368	425919.27	2225522.56	Картометрический метод	0.1	-
н3369	425930.86	2225509.20	Картометрический метод	0.1	-
н3370	425964.05	2225473.33	Картометрический метод	0.1	-
н3371	425982.22	2225452.29	Картометрический метод	0.1	-
н3372	425997.86	2225429.24	Картометрический метод	0.1	-
н3373	426063.21	2225333.63	Картометрический метод	0.1	-
н3374	426151.13	2225148.69	Картометрический метод	0.1	-
н3375	426153.19	2225144.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3376	426155.17	2225145.50	Картометрический метод	0.1	-
н3377	426159.97	2225153.42	Картометрический метод	0.1	-
н3378	426073.23	2225335.86	Картометрический метод	0.1	-
н3379	426079.80	2225347.27	Картометрический метод	0.1	-
н3380	426117.52	2225376.37	Картометрический метод	0.1	-
н3381	426130.75	2225387.05	Картометрический метод	0.1	-
н3382	426200.68	2225447.88	Картометрический метод	0.1	-
н3383	426224.64	2225465.72	Картометрический метод	0.1	-
н3384	426258.35	2225397.75	Картометрический метод	0.1	-
н3385	426264.18	2225402.41	Картометрический метод	0.1	-
н3386	426247.22	2225436.96	Картометрический метод	0.1	-
н3387	426231.26	2225471.27	Картометрический метод	0.1	-
н3388	426265.06	2225489.90	Картометрический метод	0.1	-
н3389	426306.13	2225519.42	Картометрический метод	0.1	-
н3390	426320.71	2225530.27	Картометрический метод	0.1	-
н3391	426329.57	2225536.86	Картометрический метод	0.1	-
н3392	426320.71	2225543.62	Картометрический метод	0.1	-
н3393	426317.27	2225555.18	Картометрический метод	0.1	-
н3394	426306.25	2225545.79	Картометрический метод	0.1	-
н3395	426297.28	2225538.36	Картометрический метод	0.1	-
н3396	426297.60	2225537.96	Картометрический метод	0.1	-
н3397	426291.29	2225532.49	Картометрический метод	0.1	-
н3398	426285.42	2225528.34	Картометрический метод	0.1	-
н3399	426251.66	2225504.01	Картометрический метод	0.1	-
н3400	426224.73	2225489.17	Картометрический метод	0.1	-
н3401	426211.49	2225502.29	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3402	426205.33	2225515.70	Картометрический метод	0.1	-
н3403	426208.37	2225517.69	Картометрический метод	0.1	-
н3404	426202.22	2225527.14	Картометрический метод	0.1	-
н3405	426199.35	2225525.50	Картометрический метод	0.1	-
н3406	426194.25	2225534.02	Картометрический метод	0.1	-
н3407	426174.87	2225561.70	Картометрический метод	0.1	-
н3408	426155.73	2225591.59	Картометрический метод	0.1	-
н3409	426131.27	2225628.82	Картометрический метод	0.1	-
н3410	426118.85	2225646.89	Картометрический метод	0.1	-
н3411	426115.15	2225652.45	Картометрический метод	0.1	-
н3412	426091.77	2225686.32	Картометрический метод	0.1	-
н3413	426070.74	2225714.40	Картометрический метод	0.1	-
н3414	426102.19	2225740.98	Картометрический метод	0.1	-
н3415	426116.09	2225751.86	Картометрический метод	0.1	-
н3416	426122.78	2225757.13	Картометрический метод	0.1	-
н3417	426135.67	2225767.74	Картометрический метод	0.1	-
н3418	426139.20	2225770.64	Картометрический метод	0.1	-
н3419	426132.73	2225779.41	Картометрический метод	0.1	-
н3420	426129.33	2225776.44	Картометрический метод	0.1	-
н3421	426121.15	2225769.66	Картометрический метод	0.1	-
н3422	426114.35	2225763.59	Картометрический метод	0.1	-
н3423	426097.04	2225749.53	Картометрический метод	0.1	-
н3424	426091.42	2225745.66	Картометрический метод	0.1	-
н3425	426066.03	2225726.69	Картометрический метод	0.1	-
н3426	426037.13	2225769.05	Картометрический метод	0.1	-
н3427	426001.01	2225819.98	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3428	425976.23	2225854.58	Картометрический метод	0.1	-
н3429	425958.80	2225883.46	Картометрический метод	0.1	-
н3430	425915.73	2225948.19	Картометрический метод	0.1	-
н3431	425946.17	2225973.46	Картометрический метод	0.1	-
н3432	425953.26	2225978.93	Картометрический метод	0.1	-
н3433	425970.00	2225991.82	Картометрический метод	0.1	-
н3434	425967.53	2225995.10	Картометрический метод	0.1	-
н3435	425964.73	2225998.84	Картометрический метод	0.1	-
н3436	425960.83	2226004.01	Картометрический метод	0.1	-
н3437	425937.86	2225983.59	Картометрический метод	0.1	-
н3438	425907.40	2225958.31	Картометрический метод	0.1	-
н3439	425900.61	2225951.33	Картометрический метод	0.1	-
н3440	425865.21	2225923.45	Картометрический метод	0.1	-
н3441	425863.96	2225924.96	Картометрический метод	0.1	-
н3442	425805.08	2225878.51	Картометрический метод	0.1	-
н3443	425799.76	2225876.56	Картометрический метод	0.1	-
н3444	425790.81	2225876.63	Картометрический метод	0.1	-
н3445	425779.72	2225877.90	Картометрический метод	0.1	-
н3446	425714.10	2225844.66	Картометрический метод	0.1	-
н3447	425684.07	2225820.54	Картометрический метод	0.1	-
н3448	425683.98	2225820.65	Картометрический метод	0.1	-
н3449	425682.48	2225819.46	Картометрический метод	0.1	-
н3450	425664.55	2225840.30	Картометрический метод	0.1	-
н3451	425604.05	2225915.26	Картометрический метод	0.1	-
н3452	425567.46	2225958.56	Картометрический метод	0.1	-
н3453	425570.96	2225961.43	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3454	425607.89	2225989.50	Картометрический метод	0.1	-
н3455	425617.38	2225996.71	Картометрический метод	0.1	-
н3456	425636.72	2226005.30	Картометрический метод	0.1	-
н3457	425653.44	2226009.41	Картометрический метод	0.1	-
н3458	425658.79	2226014.13	Картометрический метод	0.1	-
н3459	425671.82	2226025.65	Картометрический метод	0.1	-
н3460	425673.81	2226026.36	Картометрический метод	0.1	-
н3461	425745.49	2226110.61	Картометрический метод	0.1	-
н3462	425795.32	2226166.24	Картометрический метод	0.1	-
н3463	425806.43	2226177.83	Картометрический метод	0.1	-
н3464	425821.81	2226194.42	Картометрический метод	0.1	-
н3465	425820.85	2226195.83	Картометрический метод	0.1	-
н3466	425817.93	2226200.16	Картометрический метод	0.1	-
н3467	425817.34	2226200.50	Картометрический метод	0.1	-
н3468	425814.91	2226197.89	Картометрический метод	0.1	-
н3469	425804.37	2226186.59	Картометрический метод	0.1	-
н3470	425795.08	2226176.62	Картометрический метод	0.1	-
н3471	425713.62	2226086.13	Картометрический метод	0.1	-
н3472	425672.85	2226039.47	Картометрический метод	0.1	-
н3473	425653.19	2226057.01	Картометрический метод	0.1	-
н3474	425637.25	2226071.23	Картометрический метод	0.1	-
н3475	425590.92	2226127.87	Картометрический метод	0.1	-
н3476	425511.54	2226233.80	Картометрический метод	0.1	-
н3477	425494.11	2226256.89	Картометрический метод	0.1	-
н3478	425565.02	2226316.76	Картометрический метод	0.1	-
н3479	425614.06	2226356.66	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3480	425619.11	2226360.77	Картометрический метод	0.1	-
н3481	425640.26	2226379.69	Картометрический метод	0.1	-
н3482	425665.48	2226399.85	Картометрический метод	0.1	-
н3483	425665.75	2226400.07	Картометрический метод	0.1	-
н3484	425685.53	2226415.73	Картометрический метод	0.1	-
н3485	425727.62	2226348.05	Картометрический метод	0.1	-
н3486	425745.44	2226327.69	Картометрический метод	0.1	-
н3487	425762.27	2226301.07	Картометрический метод	0.1	-
н3488	425777.93	2226318.00	Картометрический метод	0.1	-
н3489	425795.21	2226340.63	Картометрический метод	0.1	-
н3490	425795.35	2226340.76	Картометрический метод	0.1	-
н3491	425707.38	2226478.76	Картометрический метод	0.1	-
н3492	425663.55	2226549.56	Картометрический метод	0.1	-
н3493	425663.37	2226549.39	Картометрический метод	0.1	-
н3494	425615.39	2226626.90	Картометрический метод	0.1	-
н3495	425583.19	2226682.17	Картометрический метод	0.1	-
н3496	425530.87	2226771.98	Картометрический метод	0.1	-
н3497	425507.57	2226833.03	Картометрический метод	0.1	-
н3498	425502.63	2226846.00	Картометрический метод	0.1	-
н3499	425495.36	2226912.68	Картометрический метод	0.1	-
н3500	425501.51	2226975.35	Картометрический метод	0.1	-
н3501	425511.78	2227007.97	Картометрический метод	0.1	-
н3502	425511.93	2227007.92	Картометрический метод	0.1	-
н3503	425521.96	2227039.78	Картометрический метод	0.1	-
н3504	425524.27	2227044.22	Картометрический метод	0.1	-
н3505	425541.66	2227077.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3506	425622.29	2227218.73	Картометрический метод	0.1	-
н3507	425758.82	2227290.14	Картометрический метод	0.1	-
н3508	425899.87	2227363.90	Картометрический метод	0.1	-
н3509	426140.08	2227489.48	Картометрический метод	0.1	-
н3510	426391.95	2227621.16	Картометрический метод	0.1	-
н3511	426579.19	2227215.40	Картометрический метод	0.1	-
н3512	426656.29	2227048.33	Картометрический метод	0.1	-
н3513	426569.59	2226953.51	Картометрический метод	0.1	-
н3514	426577.63	2226943.09	Картометрический метод	0.1	-
н3515	426676.40	2227050.36	Картометрический метод	0.1	-
н3516	426740.02	2227120.57	Картометрический метод	0.1	-
н3517	427321.75	2227761.76	Картометрический метод	0.1	-
н3518	427419.79	2227870.72	Картометрический метод	0.1	-
н3519	427428.88	2227862.87	Картометрический метод	0.1	-
н3520	427523.46	2227967.66	Картометрический метод	0.1	-
н3521	427552.14	2227999.91	Картометрический метод	0.1	-
н3522	427845.34	2228014.77	Картометрический метод	0.1	-
н3523	427848.86	2227999.77	Картометрический метод	0.1	-
н3524	427863.55	2227981.33	Картометрический метод	0.1	-
н3525	427862.58	2227971.22	Картометрический метод	0.1	-
н3526	427851.98	2227953.79	Картометрический метод	0.1	-
н3527	427849.30	2227951.22	Картометрический метод	0.1	-
н3528	427861.81	2227950.77	Картометрический метод	0.1	-
н3529	427877.25	2227950.40	Картометрический метод	0.1	-
н3530	427880.28	2227945.54	Картометрический метод	0.1	-
н3531	427931.36	2227989.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3532	427936.34	2227989.92	Картометрический метод	0.1	-
н3533	428189.56	2228003.05	Картометрический метод	0.1	-
н3534	428823.13	2228035.89	Картометрический метод	0.1	-
н3535	428841.59	2228031.99	Картометрический метод	0.1	-
н3536	428971.31	2227998.44	Картометрический метод	0.1	-
н3108	428998.32	2227963.80	Картометрический метод	0.1	-
н3519	427428.88	2227862.87	Картометрический метод	0.1	-
н3519	427428.88	2227862.87	Картометрический метод	0.1	-
н3537	427428.47	2227900.00	Картометрический метод	0.1	-
н3538	426972.06	2227396.62	Картометрический метод	0.1	-
н3539	426689.12	2227084.59	Картометрический метод	0.1	-
н3540	426615.49	2227244.14	Картометрический метод	0.1	-
н3541	426431.87	2227642.04	Картометрический метод	0.1	-
н3542	426751.97	2227809.44	Картометрический метод	0.1	-
н3543	427035.73	2227955.21	Картометрический метод	0.1	-
н3544	427092.40	2227968.14	Картометрический метод	0.1	-
н3545	427394.01	2227960.33	Картометрический метод	0.1	-
н3546	427427.58	2227962.23	Картометрический метод	0.1	-
н3537	427428.47	2227900.00	Картометрический метод	0.1	-
н3547	427427.14	2228007.28	Картометрический метод	0.1	-
н3548	427393.32	2228005.36	Картометрический метод	0.1	-
н3549	427082.07	2228013.43	Картометрический метод	0.1	-
н3550	427025.40	2228000.49	Картометрический метод	0.1	-
н3551	426731.26	2227849.39	Картометрический метод	0.1	-
н3552	426424.98	2227689.21	Картометрический метод	0.1	-
н3553	426413.00	2227682.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3554	426368.24	2227779.96	Картометрический метод	0.1	-
н3555	426366.22	2227784.32	Картометрический метод	0.1	-
н3556	426162.04	2228216.89	Картометрический метод	0.1	-
н3557	426688.94	2228500.81	Картометрический метод	0.1	-
н3558	426815.84	2228542.80	Картометрический метод	0.1	-
н3559	427399.14	2228549.12	Картометрический метод	0.1	-
н3560	427401.79	2228365.14	Картометрический метод	0.1	-
н3561	427421.78	2228365.43	Картометрический метод	0.1	-
н3562	427425.26	2228123.59	Картометрический метод	0.1	-
н3547	427427.14	2228007.28	Картометрический метод	0.1	-
н3563	426373.07	2227662.07	Картометрический метод	0.1	-
н3564	426119.23	2227529.36	Картометрический метод	0.1	-
н3565	425801.99	2227363.50	Картометрический метод	0.1	-
н3566	425601.44	2227258.61	Картометрический метод	0.1	-
н3567	425487.74	2227327.87	Картометрический метод	0.1	-
н3568	425507.37	2227466.09	Картометрический метод	0.1	-
н3569	425545.91	2227691.77	Картометрический метод	0.1	-
н3570	425554.44	2227754.47	Картометрический метод	0.1	-
н3571	425582.52	2227825.42	Картометрический метод	0.1	-
н3572	425604.46	2227863.71	Картометрический метод	0.1	-
н3573	425637.56	2227906.78	Картометрический метод	0.1	-
н3574	425691.66	2227956.24	Картометрический метод	0.1	-
н3575	425752.38	2227991.03	Картометрический метод	0.1	-
н3576	425912.82	2228080.67	Картометрический метод	0.1	-
н3577	426122.20	2228195.87	Картометрический метод	0.1	-
н3578	426328.17	2227759.38	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3563	426373.07	2227662.07	Картометрический метод	0.1	-
н3579	425512.92	2227860.04	Картометрический метод	0.1	-
н3580	425511.29	2227820.53	Картометрический метод	0.1	-
н3581	425444.79	2227833.74	Картометрический метод	0.1	-
н3582	425443.09	2227833.07	Картометрический метод	0.1	-
н3583	425436.99	2227833.07	Картометрический метод	0.1	-
н3584	425436.23	2227825.77	Картометрический метод	0.1	-
н3585	425430.69	2227796.03	Картометрический метод	0.1	-
н3586	425437.36	2227794.67	Картометрический метод	0.1	-
н3587	425440.73	2227821.46	Картометрический метод	0.1	-
н3588	425484.88	2227815.90	Картометрический метод	0.1	-
н3589	425481.51	2227789.12	Картометрический метод	0.1	-
н3590	425478.10	2227762.33	Картометрический метод	0.1	-
н3591	425474.68	2227735.58	Картометрический метод	0.1	-
н3592	425430.69	2227741.08	Картометрический метод	0.1	-
н3593	425386.59	2227746.61	Картометрический метод	0.1	-
н3594	425381.02	2227747.33	Картометрический метод	0.1	-
н3595	425380.77	2227745.37	Картометрический метод	0.1	-
н3596	425346.50	2227749.65	Картометрический метод	0.1	-
н3597	425285.23	2227763.74	Картометрический метод	0.1	-
н3598	425268.22	2227765.76	Картометрический метод	0.1	-
н3599	425229.44	2227771.85	Картометрический метод	0.1	-
н3600	425225.84	2227776.01	Картометрический метод	0.1	-
н3601	425225.89	2227776.26	Картометрический метод	0.1	-
н3602	425228.63	2227801.32	Картометрический метод	0.1	-
н3603	425232.43	2227821.01	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3604	425232.96	2227824.68	Картометрический метод	0.1	-
н3605	425234.84	2227829.22	Картометрический метод	0.1	-
н3606	425258.53	2227886.47	Картометрический метод	0.1	-
н3607	425284.28	2227880.80	Картометрический метод	0.1	-
н3608	425316.88	2227873.62	Картометрический метод	0.1	-
н3609	425341.00	2227868.33	Картометрический метод	0.1	-
н3610	425342.49	2227875.60	Картометрический метод	0.1	-
н3611	425323.84	2227879.85	Картометрический метод	0.1	-
н3612	425319.05	2227880.93	Картометрический метод	0.1	-
н3613	425309.93	2227883.01	Картометрический метод	0.1	-
н3614	425266.44	2227892.87	Картометрический метод	0.1	-
н3615	425263.79	2227893.46	Картометрический метод	0.1	-
н3616	425263.89	2227893.59	Картометрический метод	0.1	-
н3617	425268.55	2227919.05	Картометрический метод	0.1	-
н3618	425268.63	2227919.83	Картометрический метод	0.1	-
н3619	425271.62	2227942.78	Картометрический метод	0.1	-
н3620	425272.28	2227946.30	Картометрический метод	0.1	-
н3621	425273.02	2227950.24	Картометрический метод	0.1	-
н3622	425277.84	2227975.86	Картометрический метод	0.1	-
н3623	425278.80	2227996.60	Картометрический метод	0.1	-
н3624	425278.69	2228007.92	Картометрический метод	0.1	-
н3625	425278.44	2228033.29	Картометрический метод	0.1	-
н3626	425278.15	2228059.93	Картометрический метод	0.1	-
н3627	425325.16	2228051.26	Картометрический метод	0.1	-
н3628	425372.55	2228042.49	Картометрический метод	0.1	-
н3629	425420.58	2228035.32	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3630	425420.63	2228035.19	Картометрический метод	0.1	-
н3631	425453.89	2228030.02	Картометрический метод	0.1	-
н3632	425455.18	2228028.23	Картометрический метод	0.1	-
н3633	425468.15	2228026.90	Картометрический метод	0.1	-
н3634	425491.72	2227967.06	Картометрический метод	0.1	-
н3635	425494.49	2227965.23	Картометрический метод	0.1	-
н3636	425497.36	2227954.55	Картометрический метод	0.1	-
н3637	425511.15	2227896.24	Картометрический метод	0.1	-
н3579	425512.92	2227860.04	Картометрический метод	0.1	-
н3638	425510.96	2227812.90	Картометрический метод	0.1	-
н3639	425509.59	2227801.92	Картометрический метод	0.1	-
н3640	425507.85	2227803.54	Картометрический метод	0.1	-
н3641	425502.12	2227767.01	Картометрический метод	0.1	-
н3642	425500.55	2227731.26	Картометрический метод	0.1	-
н3643	425482.05	2227733.33	Картометрический метод	0.1	-
н3644	425483.10	2227743.89	Картометрический метод	0.1	-
н3645	425490.57	2227818.38	Картометрический метод	0.1	-
н3638	425510.96	2227812.90	Картометрический метод	0.1	-
н3646	425679.38	2226432.30	Картометрический метод	0.1	-
н3647	425660.56	2226418.38	Картометрический метод	0.1	-
н3648	425633.52	2226395.82	Картометрический метод	0.1	-
н3649	425627.77	2226390.95	Картометрический метод	0.1	-
н3650	425624.00	2226387.77	Картометрический метод	0.1	-
н3651	425588.03	2226358.31	Картометрический метод	0.1	-
н3652	425556.56	2226332.42	Картометрический метод	0.1	-
н3653	425545.65	2226322.49	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3654	425543.66	2226320.69	Картометрический метод	0.1	-
н3655	425463.64	2226252.97	Картометрический метод	0.1	-
н3656	425453.38	2226243.80	Картометрический метод	0.1	-
н3657	425422.66	2226216.98	Картометрический метод	0.1	-
н3658	425385.84	2226183.94	Картометрический метод	0.1	-
н3659	425369.16	2226202.77	Картометрический метод	0.1	-
н3660	425351.30	2226222.12	Картометрический метод	0.1	-
н3661	425345.06	2226229.66	Картометрический метод	0.1	-
н3662	425308.94	2226276.60	Картометрический метод	0.1	-
н3663	425292.01	2226298.09	Картометрический метод	0.1	-
н3664	425273.79	2226319.35	Картометрический метод	0.1	-
н3665	425239.06	2226361.91	Картометрический метод	0.1	-
н3666	425235.63	2226365.93	Картометрический метод	0.1	-
н3667	425212.02	2226394.50	Картометрический метод	0.1	-
н3668	425180.49	2226431.07	Картометрический метод	0.1	-
н3669	425167.38	2226446.67	Картометрический метод	0.1	-
н3670	425148.34	2226470.61	Картометрический метод	0.1	-
н3671	425110.01	2226518.15	Картометрический метод	0.1	-
н3672	425096.19	2226535.14	Картометрический метод	0.1	-
н3673	425085.62	2226551.05	Картометрический метод	0.1	-
н3674	425081.87	2226556.04	Картометрический метод	0.1	-
н3675	425070.93	2226573.31	Картометрический метод	0.1	-
н3676	425060.27	2226593.86	Картометрический метод	0.1	-
н3677	425049.91	2226609.37	Картометрический метод	0.1	-
н3678	425045.56	2226649.01	Картометрический метод	0.1	-
н3679	425044.32	2226661.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3680	425046.98	2226679.99	Картометрический метод	0.1	-
н3681	425049.51	2226698.21	Картометрический метод	0.1	-
н3682	425051.63	2226710.27	Картометрический метод	0.1	-
н3683	425063.83	2226800.42	Картометрический метод	0.1	-
н3684	425065.97	2226813.34	Картометрический метод	0.1	-
н3685	425069.22	2226830.02	Картометрический метод	0.1	-
н3686	425090.76	2226949.08	Картометрический метод	0.1	-
н3687	425098.97	2226996.17	Картометрический метод	0.1	-
н3688	425106.54	2227044.85	Картометрический метод	0.1	-
н3689	425119.21	2227116.39	Картометрический метод	0.1	-
н3690	425130.45	2227194.23	Картометрический метод	0.1	-
н3691	425140.45	2227261.91	Картометрический метод	0.1	-
н3692	425142.11	2227272.20	Картометрический метод	0.1	-
н3693	425145.82	2227297.08	Картометрический метод	0.1	-
н3694	425146.64	2227300.72	Картометрический метод	0.1	-
н3695	425147.22	2227300.61	Картометрический метод	0.1	-
н3696	425148.04	2227306.54	Картометрический метод	0.1	-
н3697	425151.96	2227335.00	Картометрический метод	0.1	-
н3698	425157.38	2227367.58	Картометрический метод	0.1	-
н3699	425162.38	2227395.97	Картометрический метод	0.1	-
н3700	425167.55	2227426.27	Картометрический метод	0.1	-
н3701	425167.46	2227426.75	Картометрический метод	0.1	-
н3702	425169.59	2227442.42	Картометрический метод	0.1	-
н3703	425170.72	2227449.80	Картометрический метод	0.1	-
н3704	425172.99	2227464.41	Картометрический метод	0.1	-
н3705	425176.69	2227486.89	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3706	425174.64	2227487.13	Картометрический метод	0.1	-
н3707	425172.93	2227487.35	Картометрический метод	0.1	-
н3708	425176.64	2227508.01	Картометрический метод	0.1	-
н3709	425181.29	2227513.63	Картометрический метод	0.1	-
н3710	425184.18	2227538.12	Картометрический метод	0.1	-
н3711	425186.62	2227552.37	Картометрический метод	0.1	-
н3712	425186.93	2227554.08	Картометрический метод	0.1	-
н3713	425187.46	2227557.30	Картометрический метод	0.1	-
н3714	425190.98	2227578.25	Картометрический метод	0.1	-
н3715	425194.88	2227604.04	Картометрический метод	0.1	-
н3716	425195.74	2227608.94	Картометрический метод	0.1	-
н3717	425197.07	2227620.60	Картометрический метод	0.1	-
н3718	425200.60	2227640.56	Картометрический метод	0.1	-
н3719	425207.79	2227670.86	Картометрический метод	0.1	-
н3720	425212.58	2227699.76	Картометрический метод	0.1	-
н3721	425221.43	2227752.60	Картометрический метод	0.1	-
н3722	425222.44	2227757.95	Картометрический метод	0.1	-
н3723	425227.44	2227757.05	Картометрический метод	0.1	-
н3724	425266.13	2227751.61	Картометрический метод	0.1	-
н3725	425273.78	2227751.06	Картометрический метод	0.1	-
н3726	425278.23	2227750.40	Картометрический метод	0.1	-
н3727	425311.09	2227745.15	Картометрический метод	0.1	-
н3728	425364.77	2227740.28	Картометрический метод	0.1	-
н3729	425366.91	2227739.84	Картометрический метод	0.1	-
н3730	425359.70	2227700.44	Картометрический метод	0.1	-
н3731	425366.56	2227699.34	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3732	425370.52	2227712.92	Картометрический метод	0.1	-
н3733	425373.79	2227737.71	Картометрический метод	0.1	-
н3734	425421.38	2227731.40	Картометрический метод	0.1	-
н3735	425468.96	2227725.16	Картометрический метод	0.1	-
н3736	425499.72	2227721.66	Картометрический метод	0.1	-
н3737	425488.93	2227656.43	Картометрический метод	0.1	-
н3738	425488.42	2227653.24	Картометрический метод	0.1	-
н3739	425460.49	2227477.56	Картометрический метод	0.1	-
н3740	425459.66	2227472.34	Картометрический метод	0.1	-
н3741	425440.26	2227350.78	Картометрический метод	0.1	-
н3742	425436.39	2227324.97	Картометрический метод	0.1	-
н3743	425436.36	2227324.75	Картометрический метод	0.1	-
н3744	425410.59	2227153.00	Картометрический метод	0.1	-
н3745	425409.25	2227145.99	Картометрический метод	0.1	-
н3746	425407.17	2227139.23	Картометрический метод	0.1	-
н3747	425404.54	2227127.81	Картометрический метод	0.1	-
н3748	425405.11	2227121.32	Картометрический метод	0.1	-
н3749	425409.61	2227114.76	Картометрический метод	0.1	-
н3750	425412.49	2227094.45	Картометрический метод	0.1	-
н3751	425413.46	2227081.59	Картометрический метод	0.1	-
н3752	425414.18	2227072.06	Картометрический метод	0.1	-
н3753	425417.26	2227006.95	Картометрический метод	0.1	-
н3754	425424.31	2226964.81	Картометрический метод	0.1	-
н3755	425433.42	2226913.52	Картометрический метод	0.1	-
н3756	425444.70	2226868.68	Картометрический метод	0.1	-
н3757	425472.46	2226788.63	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3758	425491.36	2226743.29	Картометрический метод	0.1	-
н3759	425501.92	2226722.58	Картометрический метод	0.1	-
н3760	425542.28	2226654.17	Картометрический метод	0.1	-
н3761	425578.04	2226595.09	Картометрический метод	0.1	-
н3762	425585.98	2226580.29	Картометрический метод	0.1	-
н3763	425648.04	2226482.57	Картометрический метод	0.1	-
н3764	425678.63	2226434.42	Картометрический метод	0.1	-
н3646	425679.38	2226432.30	Картометрический метод	0.1	-
н3765	425666.89	2226030.30	Картометрический метод	0.1	-
н3766	425652.14	2226016.03	Картометрический метод	0.1	-
н3767	425638.30	2226012.77	Картометрический метод	0.1	-
н3768	425618.61	2226004.26	Картометрический метод	0.1	-
н3769	425609.93	2226016.52	Картометрический метод	0.1	-
н3770	425557.95	2225971.49	Картометрический метод	0.1	-
н3771	425557.15	2225970.77	Картометрический метод	0.1	-
н3772	425525.92	2226007.73	Картометрический метод	0.1	-
н3773	425499.67	2226042.12	Картометрический метод	0.1	-
н3774	425485.55	2226059.05	Картометрический метод	0.1	-
н3775	425479.89	2226065.83	Картометрический метод	0.1	-
н3776	425459.67	2226089.31	Картометрический метод	0.1	-
н3777	425455.41	2226094.34	Картометрический метод	0.1	-
н3778	425438.70	2226114.42	Картометрический метод	0.1	-
н3779	425411.04	2226150.92	Картометрический метод	0.1	-
н3780	425403.66	2226160.10	Картометрический метод	0.1	-
н3781	425389.47	2226177.84	Картометрический метод	0.1	-
н3782	425431.55	2226212.23	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3783	425485.73	2226251.89	Картометрический метод	0.1	-
н3784	425521.96	2226210.85	Картометрический метод	0.1	-
н3785	425526.44	2226200.66	Картометрический метод	0.1	-
н3786	425600.95	2226099.05	Картометрический метод	0.1	-
н3787	425628.00	2226066.24	Картометрический метод	0.1	-
н3788	425642.33	2226049.09	Картометрический метод	0.1	-
н3789	425648.70	2226049.78	Картометрический метод	0.1	-
н3765	425666.89	2226030.30	Картометрический метод	0.1	-
н3790	426220.79	2225473.49	Картометрический метод	0.1	-
н3791	426194.79	2225450.59	Картометрический метод	0.1	-
н3792	426156.32	2225422.44	Картометрический метод	0.1	-
н3793	426145.06	2225412.91	Картометрический метод	0.1	-
н3794	426124.10	2225394.91	Картометрический метод	0.1	-
н3795	426107.36	2225382.06	Картометрический метод	0.1	-
н3796	426085.00	2225364.50	Картометрический метод	0.1	-
н3797	426064.16	2225349.97	Картометрический метод	0.1	-
н3798	426006.14	2225434.86	Картометрический метод	0.1	-
н3799	425990.17	2225458.39	Картометрический метод	0.1	-
н3800	425971.50	2225480.00	Картометрический метод	0.1	-
н3801	425938.31	2225515.88	Картометрический метод	0.1	-
н3802	425927.11	2225528.78	Картометрический метод	0.1	-
н3803	425922.24	2225535.50	Картометрический метод	0.1	-
н3804	425923.35	2225538.39	Картометрический метод	0.1	-
н3805	425965.83	2225574.81	Картометрический метод	0.1	-
н3806	425994.23	2225598.87	Картометрический метод	0.1	-
н3807	426025.09	2225624.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3808	426028.96	2225627.82	Картометрический метод	0.1	-
н3809	426052.49	2225648.63	Картометрический метод	0.1	-
н3810	426089.46	2225674.11	Картометрический метод	0.1	-
н3811	426123.00	2225627.47	Картометрический метод	0.1	-
н3812	426127.61	2225619.08	Картометрический метод	0.1	-
н3813	426141.92	2225597.30	Картометрический метод	0.1	-
н3814	426204.14	2225498.79	Картометрический метод	0.1	-
н3790	426220.79	2225473.49	Картометрический метод	0.1	-
н3815	426079.84	2225686.64	Картометрический метод	0.1	-
н3816	426075.33	2225682.42	Картометрический метод	0.1	-
н3817	426046.68	2225655.59	Картометрический метод	0.1	-
н3818	426011.10	2225625.39	Картометрический метод	0.1	-
н3819	425989.40	2225603.94	Картометрический метод	0.1	-
н3820	425961.29	2225580.15	Картометрический метод	0.1	-
н3821	425936.00	2225558.85	Картометрический метод	0.1	-
н3822	425916.94	2225542.81	Картометрический метод	0.1	-
н3823	425910.84	2225551.25	Картометрический метод	0.1	-
н3824	425889.70	2225576.66	Картометрический метод	0.1	-
н3825	425888.07	2225578.61	Картометрический метод	0.1	-
н3826	425843.86	2225631.74	Картометрический метод	0.1	-
н3827	425828.07	2225651.12	Картометрический метод	0.1	-
н3828	425811.15	2225670.05	Картометрический метод	0.1	-
н3829	425797.23	2225685.63	Картометрический метод	0.1	-
н3830	425779.44	2225707.64	Картометрический метод	0.1	-
н3831	425739.19	2225754.02	Картометрический метод	0.1	-
н3832	425699.79	2225801.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3833	425695.00	2225807.86	Картометрический метод	0.1	-
н3834	425694.20	2225808.86	Картометрический метод	0.1	-
н3835	425692.41	2225810.92	Картометрический метод	0.1	-
н3836	425723.85	2225834.62	Картометрический метод	0.1	-
н3837	425756.69	2225852.66	Картометрический метод	0.1	-
н3838	425781.95	2225865.56	Картометрический метод	0.1	-
н3839	425790.08	2225864.63	Картометрический метод	0.1	-
н3840	425801.85	2225864.54	Картометрический метод	0.1	-
н3841	425811.01	2225867.90	Картометрический метод	0.1	-
н3842	425833.00	2225890.96	Картометрический метод	0.1	-
н3843	425857.22	2225911.28	Картометрический метод	0.1	-
н3844	425906.94	2225943.59	Картометрический метод	0.1	-
н3845	425933.30	2225906.23	Картометрический метод	0.1	-
н3846	425963.55	2225861.51	Картометрический метод	0.1	-
н3847	425968.54	2225854.29	Картометрический метод	0.1	-
н3848	425994.80	2225816.30	Картометрический метод	0.1	-
н3849	426034.53	2225758.45	Картометрический метод	0.1	-
н3850	426034.85	2225758.01	Картометрический метод	0.1	-
н3851	426055.88	2225717.85	Картометрический метод	0.1	-
н3852	426059.27	2225713.44	Картометрический метод	0.1	-
н3815	426079.84	2225686.64	Картометрический метод	0.1	-
н3853	426205.79	2228825.79	Картометрический метод	0.1	-
н3854	426216.81	2228891.24	Картометрический метод	0.1	-
н3855	426187.10	2228906.34	Картометрический метод	0.1	-
н3856	426228.23	2228959.05	Картометрический метод	0.1	-
н3857	426234.26	2228994.84	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3858	426253.08	2228990.88	Картометрический метод	0.1	-
н3859	426535.88	2229349.91	Картометрический метод	0.1	-
н3860	426827.28	2229198.04	Картометрический метод	0.1	-
н3861	426850.82	2229185.77	Картометрический метод	0.1	-
н3862	426958.64	2229129.58	Картометрический метод	0.1	-
н3863	427053.85	2229095.50	Картометрический метод	0.1	-
н3864	427153.58	2229078.65	Картометрический метод	0.1	-
н3865	427411.49	2229082.36	Картометрический метод	0.1	-
н3866	427415.35	2228813.38	Картометрический метод	0.1	-
н3867	427395.35	2228813.10	Картометрический метод	0.1	-
н3868	427398.00	2228628.68	Картометрический метод	0.1	-
н3869	426816.42	2228620.33	Картометрический метод	0.1	-
н3870	426719.81	2228645.34	Картометрический метод	0.1	-
н3871	426643.03	2228675.14	Картометрический метод	0.1	-
н3872	426360.94	2228817.99	Картометрический метод	0.1	-
н3873	426352.60	2228822.21	Картометрический метод	0.1	-
н3874	426347.95	2228794.44	Картометрический метод	0.1	-
н3875	426285.91	2228808.01	Картометрический метод	0.1	-
н3876	426307.70	2228796.93	Картометрический метод	0.1	-
н3877	426322.72	2228789.30	Картометрический метод	0.1	-
н3878	426625.18	2228635.55	Картометрический метод	0.1	-
н3879	426626.81	2228522.12	Картометрический метод	0.1	-
н3880	426144.19	2228258.38	Картометрический метод	0.1	-
н3881	426126.12	2228334.99	Картометрический метод	0.1	-
н3882	426121.71	2228638.40	Картометрический метод	0.1	-
н3883	426121.50	2228653.19	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3884	426120.00	2228756.69	Картометрический метод	0.1	-
н3885	426125.12	2228802.36	Картометрический метод	0.1	-
н3886	426139.57	2228840.34	Картометрический метод	0.1	-
н3853	426205.79	2228825.79	Картометрический метод	0.1	-
н3887	426702.43	2228554.07	Картометрический метод	0.1	-
н3888	426657.12	2228536.33	Картометрический метод	0.1	-
н3889	426655.89	2228622.21	Картометрический метод	0.1	-
н3890	426701.69	2228605.78	Картометрический метод	0.1	-
н3887	426702.43	2228554.07	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н3131	427826.27	2228453.07	Картометрический метод	0.1	-
н3144	427818.26	2228918.47	Картометрический метод	0.1	-
н3145	427862.21	2228980.11	Картометрический метод	0.1	-
н3891	427871.96	2228413.86	Картометрический метод	0.1	-
н3130	427872.36	2228390.68	Картометрический метод	0.1	-
н3131	427826.27	2228453.07	Картометрический метод	0.1	-
Часть 11					
н3165	427732.03	2229375.42	Картометрический метод	0.1	-
н3892	427510.52	2229681.03	Картометрический метод	0.1	-
н3893	427489.86	2229709.54	Картометрический метод	0.1	-
н3894	427462.62	2229747.12	Картометрический метод	0.1	-
н3895	427197.41	2230113.01	Картометрический метод	0.1	-
н3896	427179.55	2230137.65	Картометрический метод	0.1	-
н3897	427157.84	2230107.37	Картометрический метод	0.1	-
н3195	427147.04	2230105.83	Картометрический метод	0.1	-
н3194	427168.50	2230075.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3193	427194.93	2230039.39	Картометрический метод	0.1	-
н3898	427196.93	2230037.00	Картометрический метод	0.1	-
н3899	427454.22	2229682.03	Картометрический метод	0.1	-
н3900	427474.52	2229654.01	Картометрический метод	0.1	-
н3166	427698.02	2229345.66	Картометрический метод	0.1	-
н3165	427732.03	2229375.42	Картометрический метод	0.1	-
Часть 12					
н3527	427849.30	2227951.22	Картометрический метод	0.1	-
н3526	427851.98	2227953.79	Картометрический метод	0.1	-
н3525	427862.58	2227971.22	Картометрический метод	0.1	-
н3524	427863.55	2227981.33	Картометрический метод	0.1	-
н3523	427848.86	2227999.77	Картометрический метод	0.1	-
н3522	427845.34	2228014.77	Картометрический метод	0.1	-
н3521	427552.14	2227999.91	Картометрический метод	0.1	-
н3520	427523.46	2227967.66	Картометрический метод	0.1	-
н3901	427770.02	2227981.30	Картометрический метод	0.1	-
н3902	427800.06	2227952.26	Картометрический метод	0.1	-
н3903	427821.49	2227951.75	Картометрический метод	0.1	-
н3527	427849.30	2227951.22	Картометрический метод	0.1	-
Часть 13					
н3519	427428.88	2227862.87	Картометрический метод	0.1	-
н3518	427419.79	2227870.72	Картометрический метод	0.1	-
н3517	427321.75	2227761.76	Картометрический метод	0.1	-
н3516	426740.02	2227120.57	Картометрический метод	0.1	-
н3515	426676.40	2227050.36	Картометрический метод	0.1	-
н3904	426685.50	2227042.52	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3905	426711.93	2227071.67	Картометрический метод	0.1	-
н3906	427100.84	2227500.31	Картометрический метод	0.1	-
н3519	427428.88	2227862.87	Картометрический метод	0.1	-
Часть 14					
н3907	426396.84	2226746.47	Картометрический метод	0.1	-
н3514	426577.63	2226943.09	Картометрический метод	0.1	-
н3513	426569.59	2226953.51	Картометрический метод	0.1	-
н3908	426385.00	2226751.44	Картометрический метод	0.1	-
н3907	426396.84	2226746.47	Картометрический метод	0.1	-
Часть 15					
н3909	425555.03	2228951.37	Картометрический метод	0.1	-
н3910	425545.36	2228895.14	Картометрический метод	0.1	-
н3911	425538.36	2228854.51	Картометрический метод	0.1	-
н3912	425526.27	2228784.28	Картометрический метод	0.1	-
н3913	425518.12	2228736.93	Картометрический метод	0.1	-
н3914	425511.72	2228699.71	Картометрический метод	0.1	-
н3915	425503.43	2228651.58	Картометрический метод	0.1	-
н3916	425501.50	2228640.38	Картометрический метод	0.1	-
н3917	425473.46	2228454.20	Картометрический метод	0.1	-
н3918	425471.39	2228440.44	Картометрический метод	0.1	-
н3919	425468.74	2228422.86	Картометрический метод	0.1	-
н3920	425465.24	2228399.59	Картометрический метод	0.1	-
н3921	425462.99	2228384.66	Картометрический метод	0.1	-
н3922	425443.02	2228252.08	Картометрический метод	0.1	-
н3923	425440.85	2228240.42	Картометрический метод	0.1	-
н3924	425432.84	2228226.14	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3925	425381.74	2228187.26	Картометрический метод	0.1	-
н3926	425370.53	2228198.34	Картометрический метод	0.1	-
н3927	425322.18	2228249.22	Картометрический метод	0.1	-
н3928	425288.50	2228284.95	Картометрический метод	0.1	-
н3929	425288.29	2228284.88	Картометрический метод	0.1	-
н3930	425278.98	2228292.44	Картометрический метод	0.1	-
н3931	425262.57	2228305.74	Картометрический метод	0.1	-
н3932	425253.35	2228313.19	Картометрический метод	0.1	-
н3933	425238.36	2228328.19	Картометрический метод	0.1	-
н3934	425223.88	2228342.70	Картометрический метод	0.1	-
н3935	425195.21	2228374.46	Картометрический метод	0.1	-
н3936	425190.29	2228369.87	Картометрический метод	0.1	-
н3937	425183.77	2228377.14	Картометрический метод	0.1	-
н3938	425190.14	2228382.76	Картометрический метод	0.1	-
н3939	425160.17	2228418.48	Картометрический метод	0.1	-
н3940	425146.11	2228435.22	Картометрический метод	0.1	-
н3941	425125.78	2228452.70	Картометрический метод	0.1	-
н3942	425098.79	2228475.62	Картометрический метод	0.1	-
н3943	425068.03	2228493.27	Картометрический метод	0.1	-
н3944	425058.97	2228499.77	Картометрический метод	0.1	-
н3945	425052.05	2228504.29	Картометрический метод	0.1	-
н3946	425040.85	2228512.63	Картометрический метод	0.1	-
н3947	425014.32	2228531.86	Картометрический метод	0.1	-
н3948	424992.79	2228547.58	Картометрический метод	0.1	-
н3949	424982.71	2228554.90	Картометрический метод	0.1	-
н3950	424967.99	2228565.69	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3951	424950.97	2228576.21	Картометрический метод	0.1	-
н3952	424938.09	2228582.64	Картометрический метод	0.1	-
н3953	424935.89	2228587.57	Картометрический метод	0.1	-
н3954	424918.66	2228593.51	Картометрический метод	0.1	-
н3955	424912.66	2228594.93	Картометрический метод	0.1	-
н3956	424883.55	2228600.16	Картометрический метод	0.1	-
н3957	424841.53	2228609.20	Картометрический метод	0.1	-
н3958	424798.08	2228616.87	Картометрический метод	0.1	-
н3959	424798.10	2228616.99	Картометрический метод	0.1	-
н3960	424798.34	2228618.32	Картометрический метод	0.1	-
н3961	424786.81	2228620.67	Картометрический метод	0.1	-
н3962	424764.53	2228625.24	Картометрический метод	0.1	-
н3963	424761.10	2228626.60	Картометрический метод	0.1	-
н3964	424761.00	2228626.63	Картометрический метод	0.1	-
н3965	424741.24	2228634.44	Картометрический метод	0.1	-
н3966	424727.06	2228639.32	Картометрический метод	0.1	-
н3967	424709.09	2228645.49	Картометрический метод	0.1	-
н3968	424707.82	2228646.09	Картометрический метод	0.1	-
н3969	424707.82	2228646.10	Картометрический метод	0.1	-
н3970	424686.74	2228655.07	Картометрический метод	0.1	-
н3971	424666.42	2228663.78	Картометрический метод	0.1	-
н3972	424650.47	2228669.40	Картометрический метод	0.1	-
н3973	424648.99	2228665.42	Картометрический метод	0.1	-
н3973	424648.99	2228665.42	Картометрический метод	0.1	-
н3974	424650.12	2228657.77	Картометрический метод	0.1	-
н3975	424649.69	2228637.08	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н3976	424655.41	2228634.29	Картометрический метод	0.1	-
н3977	424658.06	2228633.85	Картометрический метод	0.1	-
н3978	424685.78	2228622.86	Картометрический метод	0.1	-
н3979	424699.89	2228618.69	Картометрический метод	0.1	-
н3980	424729.05	2228607.41	Картометрический метод	0.1	-
н3981	424738.39	2228605.01	Картометрический метод	0.1	-
н3982	424750.19	2228601.08	Картометрический метод	0.1	-
н3983	424767.34	2228597.57	Картометрический метод	0.1	-
н3984	424786.57	2228593.99	Картометрический метод	0.1	-
н3985	424788.69	2228593.05	Картометрический метод	0.1	-
н3986	424802.82	2228590.58	Картометрический метод	0.1	-
н3987	424838.61	2228584.28	Картометрический метод	0.1	-
н3988	424863.63	2228568.63	Картометрический метод	0.1	-
н3989	424907.50	2228555.79	Картометрический метод	0.1	-
н3990	424938.09	2228557.16	Картометрический метод	0.1	-
н3991	424958.57	2228544.65	Картометрический метод	0.1	-
н3992	425004.87	2228512.06	Картометрический метод	0.1	-
н3993	425008.93	2228508.80	Картометрический метод	0.1	-
н3994	425024.55	2228493.61	Картометрический метод	0.1	-
н3995	425037.49	2228484.32	Картометрический метод	0.1	-
н3996	425044.94	2228479.43	Картометрический метод	0.1	-
н3997	425046.37	2228478.17	Картометрический метод	0.1	-
н3998	425061.51	2228468.26	Картометрический метод	0.1	-
н3999	425064.66	2228466.47	Картометрический метод	0.1	-
н4000	425078.23	2228457.57	Картометрический метод	0.1	-
н4001	425102.91	2228435.37	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4002	425155.26	2228381.55	Картометрический метод	0.1	-
н4003	425215.11	2228319.91	Картометрический метод	0.1	-
н3248	425261.28	2228270.13	Картометрический метод	0.1	-
н3247	425267.78	2228264.60	Картометрический метод	0.1	-
н3246	425271.86	2228261.13	Картометрический метод	0.1	-
н3245	425278.46	2228255.51	Картометрический метод	0.1	-
н4004	425323.45	2228208.12	Картометрический метод	0.1	-
н4005	425356.08	2228173.70	Картометрический метод	0.1	-
н4006	425378.49	2228150.09	Картометрический метод	0.1	-
н3227	425415.49	2228106.26	Картометрический метод	0.1	-
н3226	425432.87	2228123.04	Картометрический метод	0.1	-
н4007	425423.63	2228134.16	Картометрический метод	0.1	-
н4008	425392.13	2228167.28	Картометрический метод	0.1	-
н4009	425392.83	2228183.44	Картометрический метод	0.1	-
н4010	425413.45	2228200.91	Картометрический метод	0.1	-
н4011	425436.21	2228214.95	Картометрический метод	0.1	-
н4012	425450.77	2228214.65	Картометрический метод	0.1	-
н4013	425452.23	2228235.99	Картометрический метод	0.1	-
н4014	425475.49	2228376.28	Картометрический метод	0.1	-
н4015	425475.51	2228376.36	Картометрический метод	0.1	-
н4016	425475.60	2228376.92	Картометрический метод	0.1	-
н4017	425475.61	2228376.92	Картометрический метод	0.1	-
н4018	425514.11	2228587.53	Картометрический метод	0.1	-
н4019	425540.89	2228784.96	Картометрический метод	0.1	-
н4020	425541.47	2228788.38	Картометрический метод	0.1	-
н4021	425556.57	2228876.61	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н4022	425569.07	2228949.76	Картометрический метод	0.1	-
н4023	425561.32	2228950.65	Картометрический метод	0.1	-
н3909	425555.03	2228951.37	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

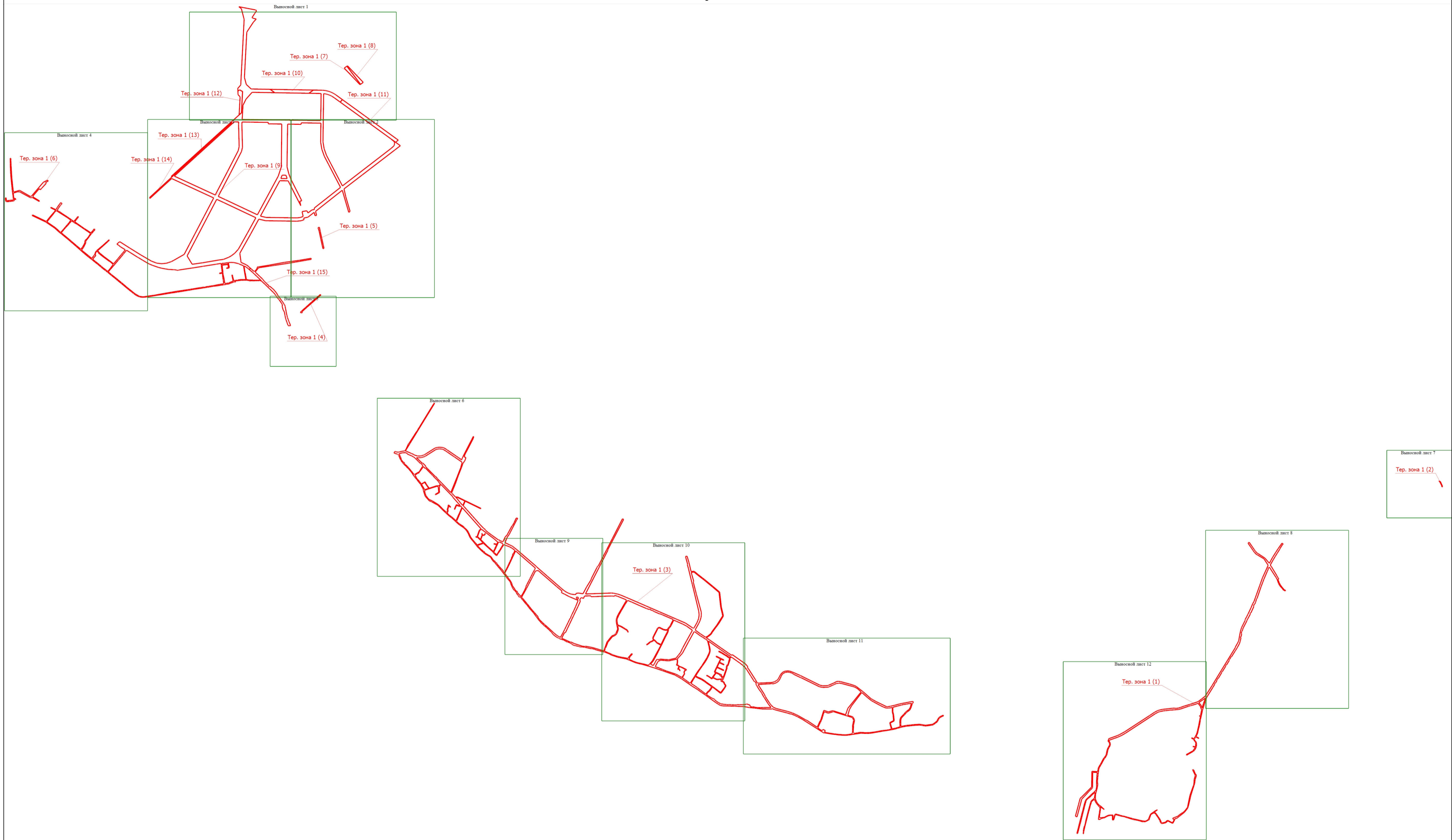
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

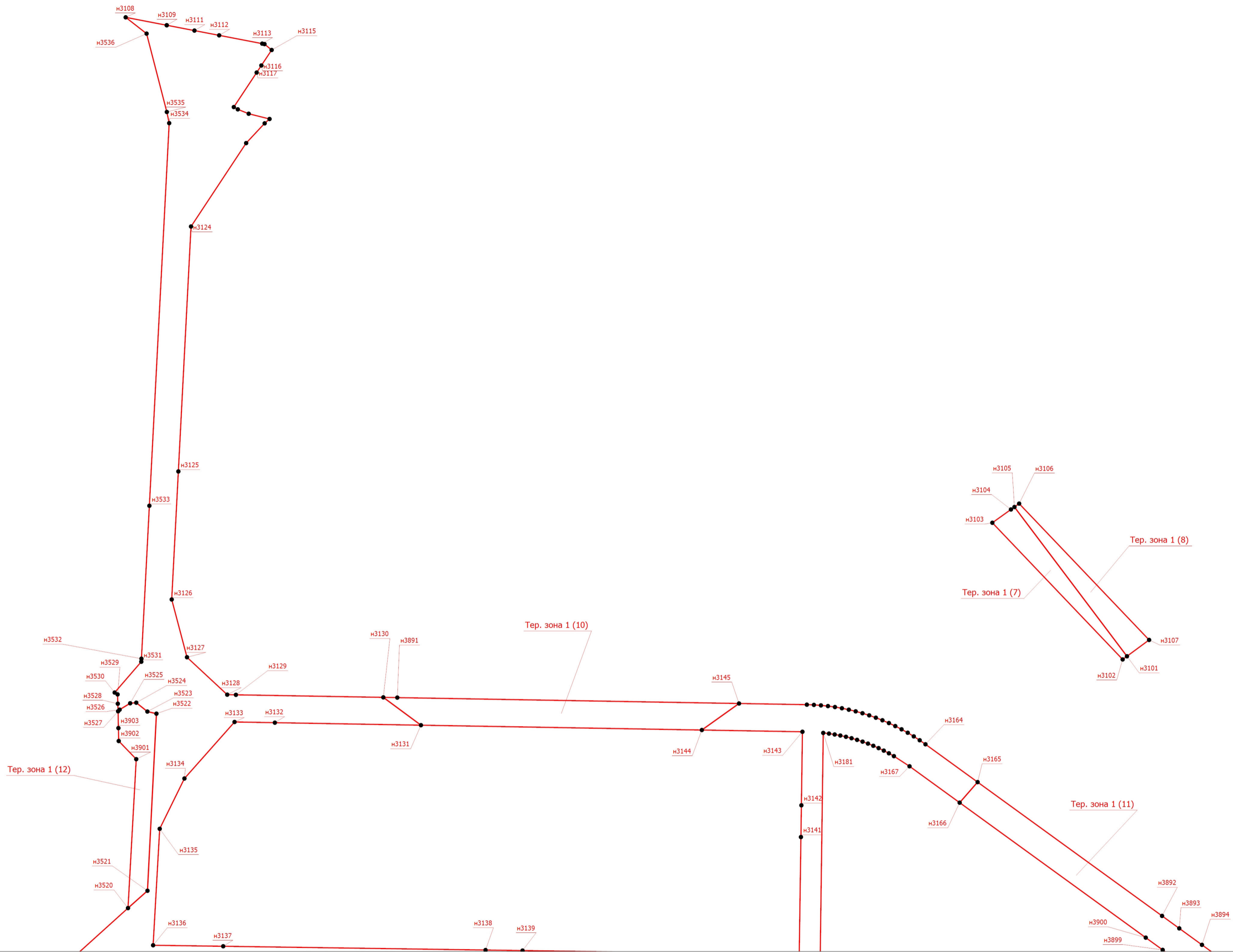
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 1



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

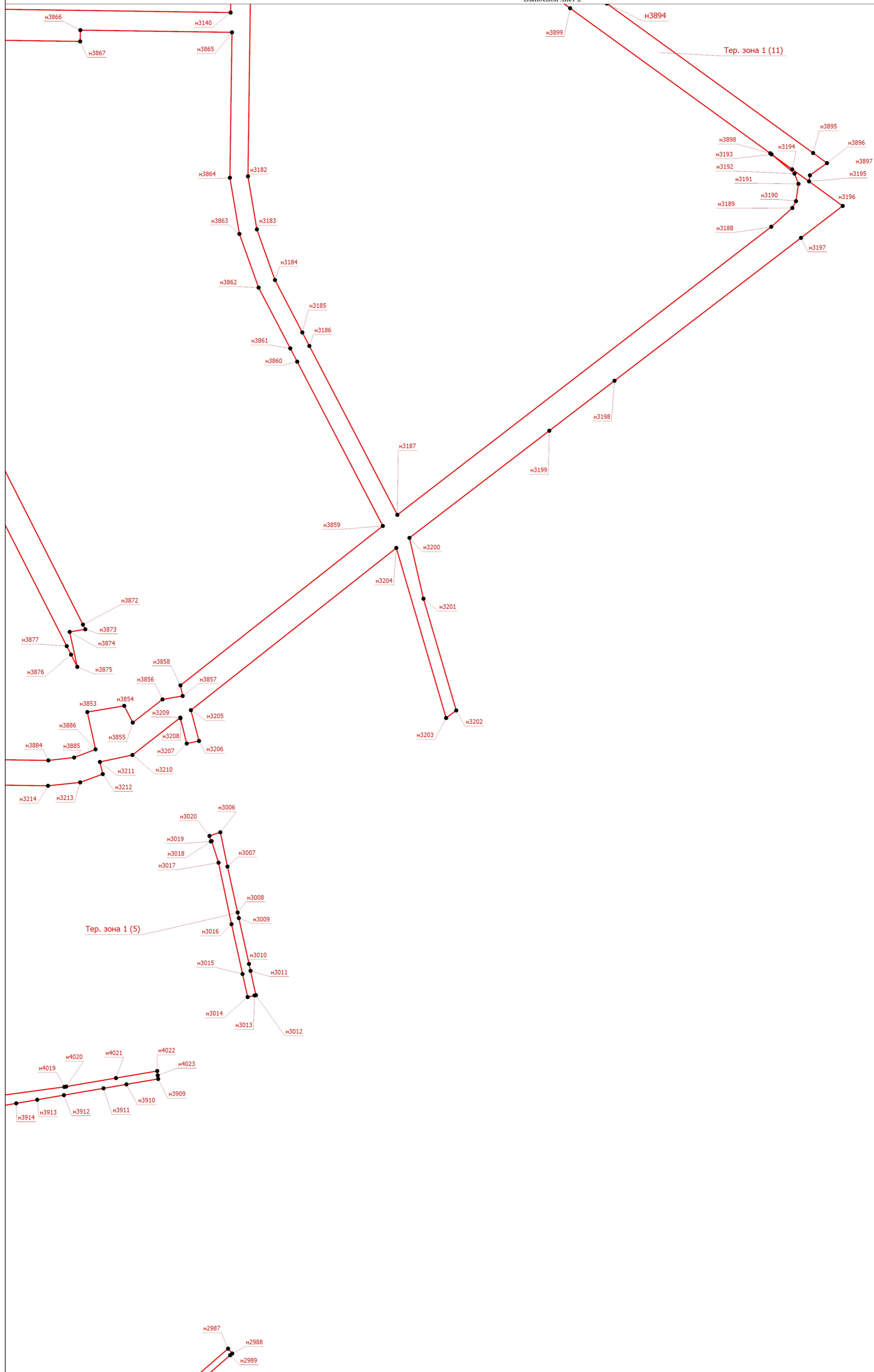
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

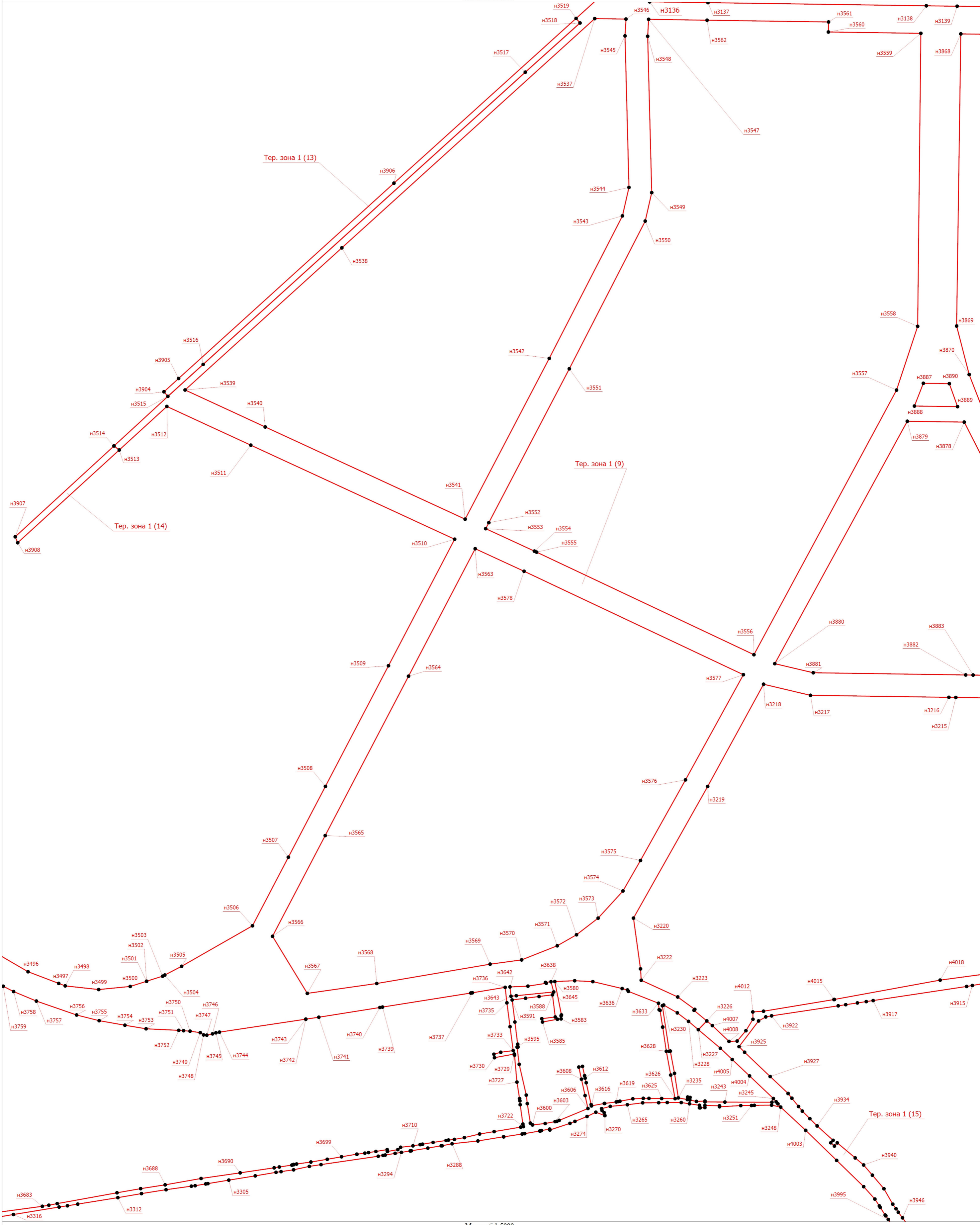
Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

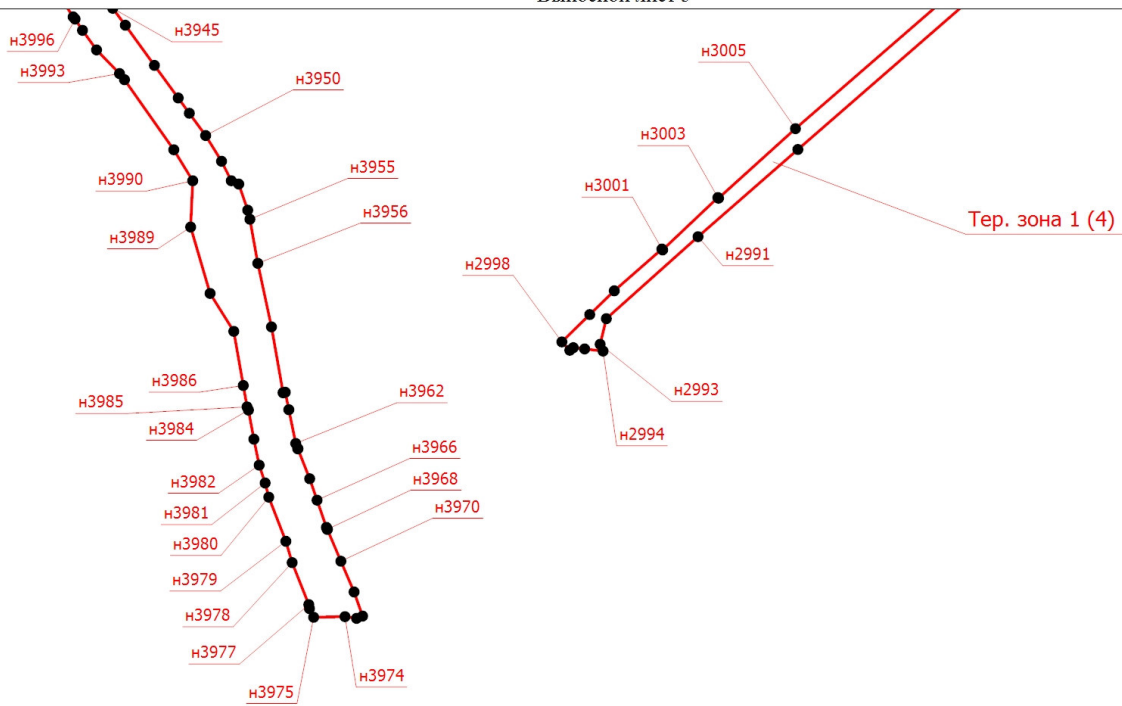
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
- н1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 6



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

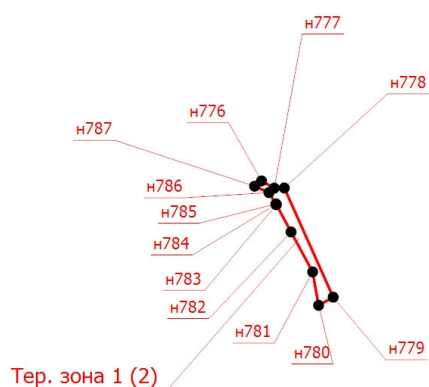
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

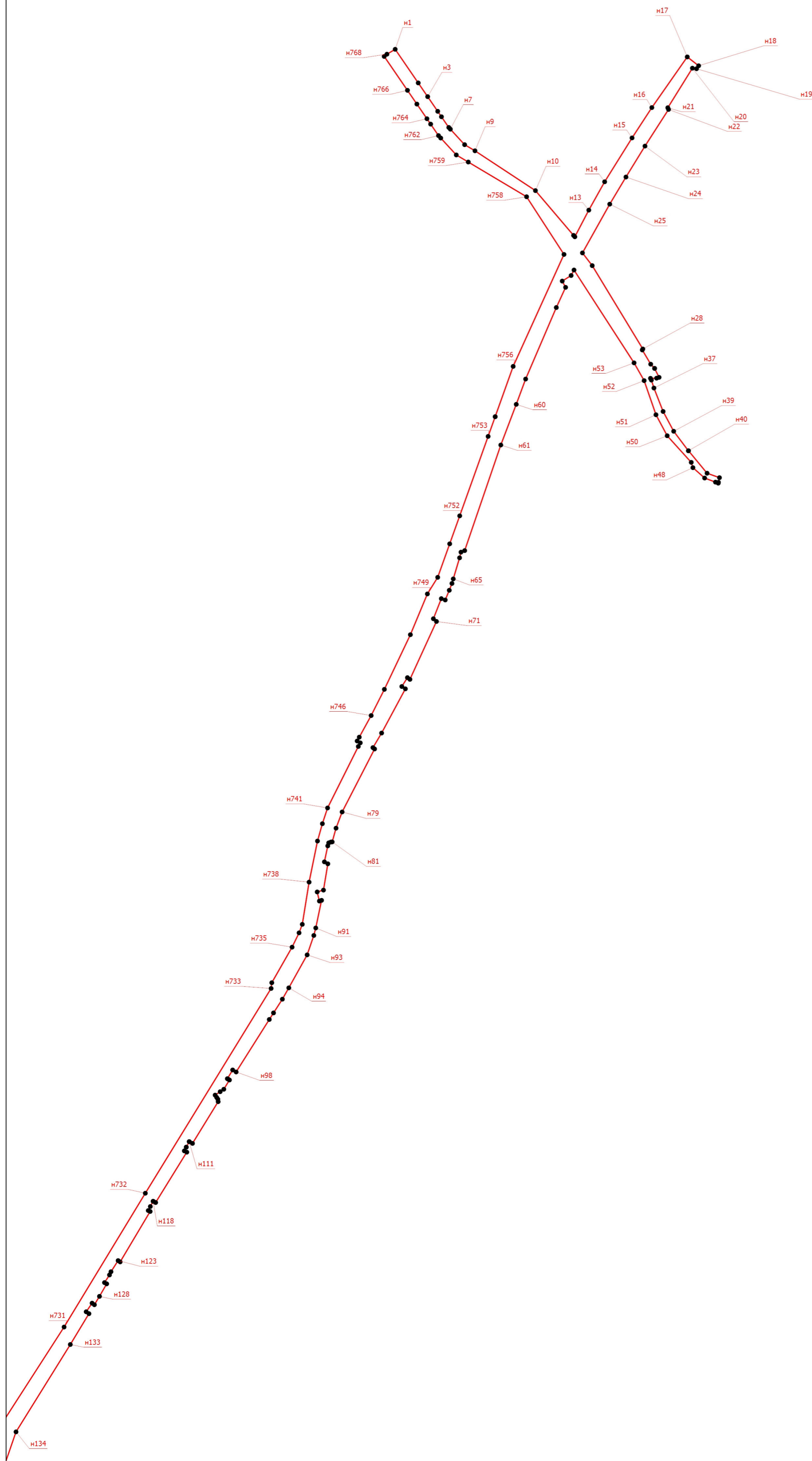
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

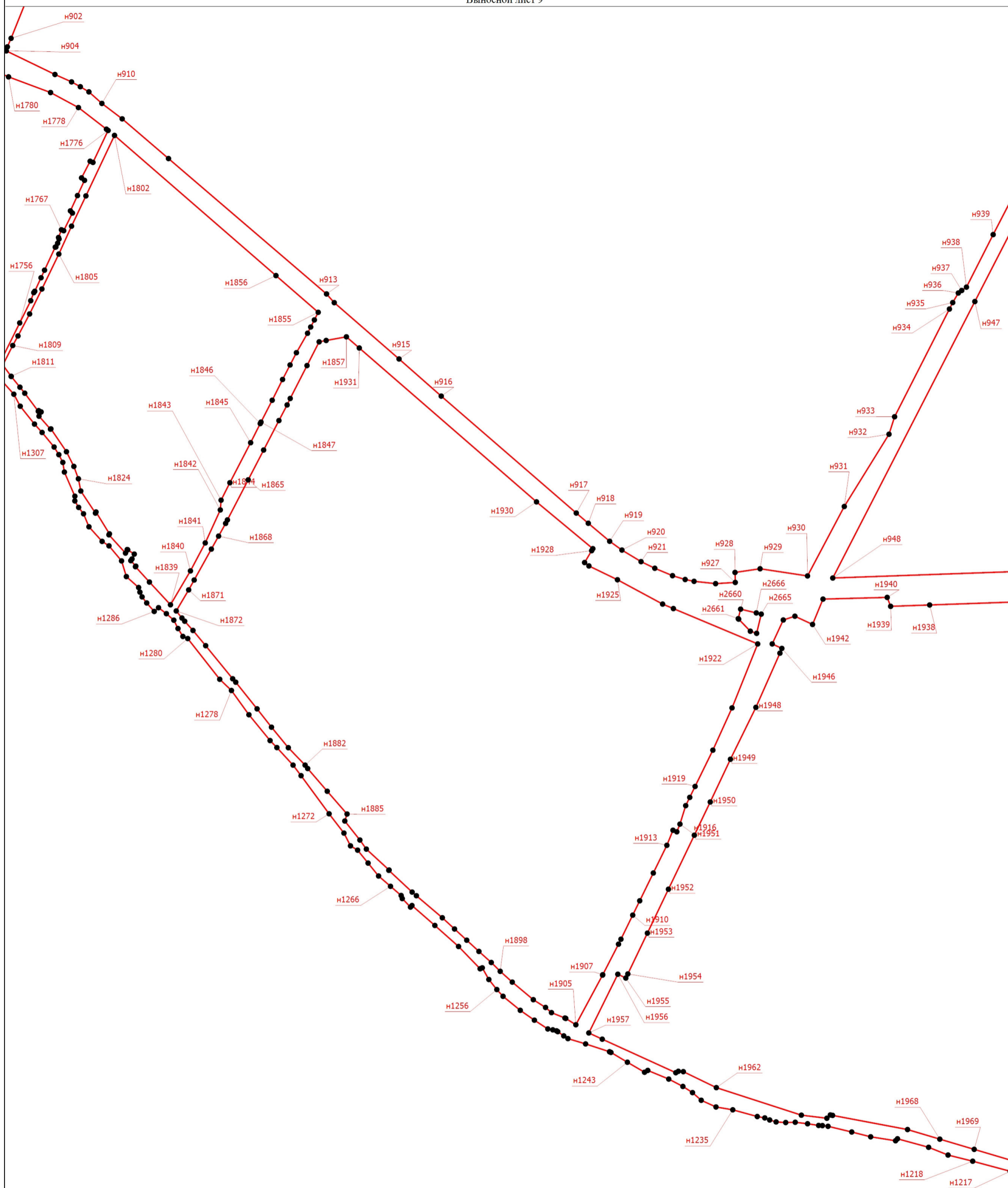
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 9



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
- n1** - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист 10



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 12



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-1
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Территориальная зона-ТТ-2

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Всеволожский, поселок городского типа имени Свердлова
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3326394 +/- 638 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
н1	418102.14	2239711.01	Картометрический метод	0.1	-
н2	418052.31	2239780.64	Картометрический метод	0.1	-
н3	418032.78	2239809.68	Картометрический метод	0.1	-
н4	418032.66	2239809.86	Картометрический метод	0.1	-
н5	418006.68	2239866.14	Картометрический метод	0.1	-
н6	418004.42	2239875.53	Картометрический метод	0.1	-
н7	417995.06	2239911.01	Картометрический метод	0.1	-
н8	417986.51	2239904.23	Картометрический метод	0.1	-
н9	417994.72	2239873.08	Картометрический метод	0.1	-
н10	417997.19	2239862.84	Картометрический метод	0.1	-
н11	418024.04	2239804.76	Картометрический метод	0.1	-
н12	418039.41	2239781.90	Картометрический метод	0.1	-
н13	418041.05	2239783.01	Картометрический метод	0.1	-
н14	418056.10	2239759.39	Картометрический метод	0.1	-
н1	418102.14	2239711.01	Картометрический метод	0.1	-
Часть 2					
н15	418805.06	2240877.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н16	418795.98	2240881.84	Картометрический метод	0.1	-
н17	418794.66	2240879.82	Картометрический метод	0.1	-
н18	418734.94	2240777.75	Картометрический метод	0.1	-
н19	418734.71	2240777.51	Картометрический метод	0.1	-
н20	418729.47	2240784.48	Картометрический метод	0.1	-
н21	418702.77	2240802.93	Картометрический метод	0.1	-
н22	418671.29	2240825.95	Картометрический метод	0.1	-
н23	418667.44	2240832.07	Картометрический метод	0.1	-
н24	418669.52	2240834.31	Картометрический метод	0.1	-
н25	418651.94	2240863.46	Картометрический метод	0.1	-
н26	418650.55	2240865.43	Картометрический метод	0.1	-
н27	418648.04	2240869.93	Картометрический метод	0.1	-
н28	418621.33	2240914.23	Картометрический метод	0.1	-
н29	418619.32	2240913.56	Картометрический метод	0.1	-
н30	418612.32	2240930.06	Картометрический метод	0.1	-
н31	418610.11	2240944.13	Картометрический метод	0.1	-
н32	418610.27	2240944.04	Картометрический метод	0.1	-
н33	418603.89	2240958.83	Картометрический метод	0.1	-
н34	418601.41	2240965.95	Картометрический метод	0.1	-
н35	418596.03	2240977.06	Картометрический метод	0.1	-
н36	418590.60	2240966.85	Картометрический метод	0.1	-
н37	418600.83	2240940.64	Картометрический метод	0.1	-
н38	418602.11	2240931.65	Картометрический метод	0.1	-
н39	418614.57	2240904.75	Картометрический метод	0.1	-
н40	418618.14	2240895.93	Картометрический метод	0.1	-
н41	418654.46	2240832.45	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н42	418662.35	2240821.17	Картометрический метод	0.1	-
н43	418663.21	2240821.92	Картометрический метод	0.1	-
н44	418678.84	2240809.82	Картометрический метод	0.1	-
н45	418691.19	2240800.27	Картометрический метод	0.1	-
н46	418722.27	2240777.41	Картометрический метод	0.1	-
н47	418727.70	2240770.20	Картометрический метод	0.1	-
н48	418725.97	2240768.40	Картометрический метод	0.1	-
н49	418712.69	2240746.84	Картометрический метод	0.1	-
н50	418700.63	2240720.93	Картометрический метод	0.1	-
н51	418697.84	2240716.62	Картометрический метод	0.1	-
н52	418688.37	2240706.88	Картометрический метод	0.1	-
н53	418685.58	2240704.42	Картометрический метод	0.1	-
н54	418679.10	2240698.71	Картометрический метод	0.1	-
н55	418671.16	2240692.68	Картометрический метод	0.1	-
н56	418666.66	2240691.16	Картометрический метод	0.1	-
н57	418649.14	2240685.24	Картометрический метод	0.1	-
н58	418631.60	2240679.33	Картометрический метод	0.1	-
н59	418629.05	2240678.47	Картометрический метод	0.1	-
н60	418610.00	2240672.84	Картометрический метод	0.1	-
н61	418604.07	2240671.08	Картометрический метод	0.1	-
н62	418590.99	2240667.21	Картометрический метод	0.1	-
н63	418585.69	2240665.65	Картометрический метод	0.1	-
н64	418583.07	2240664.81	Картометрический метод	0.1	-
н65	418572.21	2240660.96	Картометрический метод	0.1	-
н66	418569.66	2240660.07	Картометрический метод	0.1	-
н67	418552.50	2240654.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н68	418512.24	2240643.83	Картометрический метод	0.1	-
н69	418492.96	2240639.21	Картометрический метод	0.1	-
н70	418472.55	2240635.12	Картометрический метод	0.1	-
н71	418452.45	2240630.81	Картометрический метод	0.1	-
н72	418432.72	2240629.09	Картометрический метод	0.1	-
н73	418413.25	2240627.66	Картометрический метод	0.1	-
н74	418393.02	2240626.18	Картометрический метод	0.1	-
н75	418390.98	2240626.03	Картометрический метод	0.1	-
н76	418379.65	2240625.58	Картометрический метод	0.1	-
н77	418373.08	2240624.86	Картометрический метод	0.1	-
н78	418353.91	2240622.66	Картометрический метод	0.1	-
н79	418332.93	2240622.28	Картометрический метод	0.1	-
н80	418313.49	2240622.53	Картометрический метод	0.1	-
н81	418313.23	2240622.51	Картометрический метод	0.1	-
н82	418312.54	2240622.45	Картометрический метод	0.1	-
н83	418293.20	2240618.99	Картометрический метод	0.1	-
н84	418282.40	2240617.06	Картометрический метод	0.1	-
н85	418272.90	2240614.46	Картометрический метод	0.1	-
н86	418251.96	2240608.70	Картометрический метод	0.1	-
н87	418242.96	2240606.22	Картометрический метод	0.1	-
н88	418232.89	2240602.84	Картометрический метод	0.1	-
н89	418226.09	2240599.71	Картометрический метод	0.1	-
н90	418209.59	2240646.20	Картометрический метод	0.1	-
н91	418206.89	2240645.34	Картометрический метод	0.1	-
н92	418222.43	2240598.01	Картометрический метод	0.1	-
н93	418206.58	2240590.70	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н94	418184.30	2240580.40	Картометрический метод	0.1	-
н95	418155.46	2240567.05	Картометрический метод	0.1	-
н96	418143.78	2240561.65	Картометрический метод	0.1	-
н97	418137.39	2240558.26	Картометрический метод	0.1	-
н98	418130.29	2240554.51	Картометрический метод	0.1	-
н99	418126.33	2240551.14	Картометрический метод	0.1	-
н100	418114.95	2240541.45	Картометрический метод	0.1	-
н101	418109.36	2240535.54	Картометрический метод	0.1	-
н102	418105.53	2240531.50	Картометрический метод	0.1	-
н103	418092.17	2240519.54	Картометрический метод	0.1	-
н104	418087.36	2240515.30	Картометрический метод	0.1	-
н105	418069.07	2240499.61	Картометрический метод	0.1	-
н106	418052.36	2240484.50	Картометрический метод	0.1	-
н107	418034.68	2240447.94	Картометрический метод	0.1	-
н108	418063.78	2240485.30	Картометрический метод	0.1	-
н109	418075.67	2240496.02	Картометрический метод	0.1	-
н110	418090.30	2240508.59	Картометрический метод	0.1	-
н111	418095.48	2240513.09	Картометрический метод	0.1	-
н112	418104.48	2240521.15	Картометрический метод	0.1	-
н113	418106.79	2240523.22	Картометрический метод	0.1	-
н114	418110.42	2240526.48	Картометрический метод	0.1	-
н115	418119.77	2240536.36	Картометрический метод	0.1	-
н116	418134.25	2240548.68	Картометрический метод	0.1	-
н117	418144.32	2240554.01	Картометрический метод	0.1	-
н118	418150.61	2240557.09	Картометрический метод	0.1	-
н119	418178.02	2240569.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н120	418200.89	2240580.35	Картометрический метод	0.1	-
н121	418235.48	2240596.33	Картометрический метод	0.1	-
н122	418247.25	2240600.14	Картометрический метод	0.1	-
н123	418283.73	2240610.19	Картометрический метод	0.1	-
н124	418303.53	2240613.73	Картометрический метод	0.1	-
н125	418307.69	2240614.47	Картометрический метод	0.1	-
н126	418314.93	2240615.51	Картометрический метод	0.1	-
н127	418354.95	2240615.01	Картометрический метод	0.1	-
н128	418373.34	2240617.84	Картометрический метод	0.1	-
н129	418376.73	2240618.52	Картометрический метод	0.1	-
н130	418384.03	2240618.49	Картометрический метод	0.1	-
н131	418391.49	2240619.04	Картометрический метод	0.1	-
н132	418441.86	2240622.74	Картометрический метод	0.1	-
н133	418446.72	2240623.10	Картометрический метод	0.1	-
н134	418448.27	2240623.21	Картометрический метод	0.1	-
н135	418453.31	2240623.96	Картометрический метод	0.1	-
н136	418455.21	2240624.25	Картометрический метод	0.1	-
н137	418485.58	2240630.77	Картометрический метод	0.1	-
н138	418517.47	2240638.45	Картометрический метод	0.1	-
н139	418533.99	2240642.14	Картометрический метод	0.1	-
н140	418552.02	2240647.35	Картометрический метод	0.1	-
н141	418571.86	2240653.42	Картометрический метод	0.1	-
н142	418583.20	2240657.41	Картометрический метод	0.1	-
н143	418589.90	2240659.59	Картометрический метод	0.1	-
н144	418628.06	2240670.88	Картометрический метод	0.1	-
н145	418631.39	2240671.87	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н146	418667.85	2240684.18	Картометрический метод	0.1	-
н147	418674.78	2240686.54	Картометрический метод	0.1	-
н148	418675.41	2240687.11	Картометрический метод	0.1	-
н149	418683.54	2240693.30	Картометрический метод	0.1	-
н150	418693.20	2240701.81	Картометрический метод	0.1	-
н151	418699.75	2240708.54	Картометрический метод	0.1	-
н152	418732.51	2240706.96	Картометрический метод	0.1	-
н153	418734.26	2240700.35	Картометрический метод	0.1	-
н154	418734.18	2240706.58	Картометрический метод	0.1	-
н155	418733.49	2240708.53	Картометрический метод	0.1	-
н156	418704.61	2240710.27	Картометрический метод	0.1	-
н157	418709.57	2240718.98	Картометрический метод	0.1	-
н158	418727.13	2240749.60	Картометрический метод	0.1	-
н159	418736.22	2240764.22	Картометрический метод	0.1	-
н160	418740.58	2240771.22	Картометрический метод	0.1	-
н161	418741.04	2240770.85	Картометрический метод	0.1	-
н162	418749.72	2240783.86	Картометрический метод	0.1	-
н163	418770.15	2240814.46	Картометрический метод	0.1	-
н164	418779.96	2240832.03	Картометрический метод	0.1	-
н15	418805.06	2240877.73	Картометрический метод	0.1	-
Часть 3					
н165	419530.88	2237196.55	Картометрический метод	0.1	-
н166	419524.92	2237420.70	Картометрический метод	0.1	-
н167	419517.80	2237508.49	Картометрический метод	0.1	-
н168	419516.43	2237515.58	Картометрический метод	0.1	-
н169	419514.78	2237524.08	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н170	419508.78	2237541.99	Картометрический метод	0.1	-
н171	419458.75	2237663.62	Картометрический метод	0.1	-
н172	419419.49	2237755.44	Картометрический метод	0.1	-
н173	419414.91	2237766.15	Картометрический метод	0.1	-
н174	419396.71	2237807.17	Картометрический метод	0.1	-
н175	419394.74	2237811.60	Картометрический метод	0.1	-
н176	419374.53	2237857.13	Картометрический метод	0.1	-
н177	419371.77	2237863.72	Картометрический метод	0.1	-
н178	419347.11	2237922.54	Картометрический метод	0.1	-
н179	419327.65	2237966.80	Картометрический метод	0.1	-
н180	419308.90	2238003.44	Картометрический метод	0.1	-
н181	419262.46	2238080.46	Картометрический метод	0.1	-
н182	419240.96	2238113.79	Картометрический метод	0.1	-
н183	419198.02	2238170.31	Картометрический метод	0.1	-
н184	419141.73	2238234.03	Картометрический метод	0.1	-
н185	419121.39	2238261.25	Картометрический метод	0.1	-
н186	419107.28	2238283.80	Картометрический метод	0.1	-
н187	419083.26	2238328.82	Картометрический метод	0.1	-
н188	419081.82	2238332.48	Картометрический метод	0.1	-
н189	419074.11	2238355.53	Картометрический метод	0.1	-
н190	419063.07	2238397.68	Картометрический метод	0.1	-
н191	419056.79	2238439.95	Картометрический метод	0.1	-
н192	419054.99	2238458.72	Картометрический метод	0.1	-
н193	419022.42	2238891.64	Картометрический метод	0.1	-
н194	419014.50	2238995.75	Картометрический метод	0.1	-
н195	418980.39	2239474.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н196	418978.50	2239497.26	Картометрический метод	0.1	-
н197	418990.35	2239498.12	Картометрический метод	0.1	-
н198	418989.82	2239509.36	Картометрический метод	0.1	-
н199	418976.19	2239508.41	Картометрический метод	0.1	-
н200	418972.33	2239575.70	Картометрический метод	0.1	-
н201	418984.12	2239684.43	Картометрический метод	0.1	-
н202	419001.84	2239713.49	Картометрический метод	0.1	-
н203	419005.98	2239718.66	Картометрический метод	0.1	-
н204	419031.35	2239749.94	Картометрический метод	0.1	-
н205	419031.01	2239751.72	Картометрический метод	0.1	-
н206	419029.73	2239774.05	Картометрический метод	0.1	-
н207	419016.44	2239797.71	Картометрический метод	0.1	-
н208	419019.54	2239817.39	Картометрический метод	0.1	-
н209	419012.92	2239818.63	Картометрический метод	0.1	-
н210	418995.97	2239814.98	Картометрический метод	0.1	-
н211	418995.49	2239807.83	Картометрический метод	0.1	-
н212	418994.41	2239791.65	Картометрический метод	0.1	-
н213	419009.18	2239765.77	Картометрический метод	0.1	-
н214	419009.96	2239754.63	Картометрический метод	0.1	-
н215	419001.17	2239740.68	Картометрический метод	0.1	-
н216	418980.89	2239720.53	Картометрический метод	0.1	-
н217	418967.83	2239699.96	Картометрический метод	0.1	-
н218	418962.10	2239679.04	Картометрический метод	0.1	-
н219	418955.60	2239631.82	Картометрический метод	0.1	-
н220	418952.53	2239584.79	Картометрический метод	0.1	-
н221	418952.20	2239550.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н222	418954.24	2239506.92	Картометрический метод	0.1	-
н223	418939.51	2239505.89	Картометрический метод	0.1	-
н224	418940.21	2239494.48	Картометрический метод	0.1	-
н225	418955.05	2239495.55	Картометрический метод	0.1	-
н226	418964.69	2239373.56	Картометрический метод	0.1	-
н227	418971.40	2239265.18	Картометрический метод	0.1	-
н228	418985.10	2239055.44	Картометрический метод	0.1	-
н229	418991.20	2239013.24	Картометрический метод	0.1	-
н230	419033.25	2238454.60	Картометрический метод	0.1	-
н231	419034.56	2238426.78	Картометрический метод	0.1	-
н232	419041.28	2238392.36	Картометрический метод	0.1	-
н233	419048.31	2238367.88	Картометрический метод	0.1	-
н234	419062.73	2238324.21	Картометрический метод	0.1	-
н235	419081.10	2238287.49	Картометрический метод	0.1	-
н236	419102.23	2238253.13	Картометрический метод	0.1	-
н237	419118.34	2238230.62	Картометрический метод	0.1	-
н238	419207.56	2238121.84	Картометрический метод	0.1	-
н239	419257.57	2238052.65	Картометрический метод	0.1	-
н240	419255.87	2238051.39	Картометрический метод	0.1	-
н241	419271.66	2238025.90	Картометрический метод	0.1	-
н242	419273.32	2238026.86	Картометрический метод	0.1	-
н243	419279.59	2238016.05	Картометрический метод	0.1	-
н244	419313.34	2237950.10	Картометрический метод	0.1	-
н245	419372.84	2237810.43	Картометрический метод	0.1	-
н246	419369.72	2237809.74	Картометрический метод	0.1	-
н247	419371.37	2237805.91	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н248	419374.49	2237806.59	Картометрический метод	0.1	-
н249	419435.35	2237667.12	Картометрический метод	0.1	-
н250	419419.31	2237662.80	Картометрический метод	0.1	-
н251	419367.92	2237629.67	Картометрический метод	0.1	-
н252	419350.88	2237608.30	Картометрический метод	0.1	-
н253	419340.13	2237588.89	Картометрический метод	0.1	-
н254	419332.59	2237569.06	Картометрический метод	0.1	-
н255	419341.40	2237565.96	Картометрический метод	0.1	-
н256	419347.08	2237579.33	Картометрический метод	0.1	-
н257	419365.55	2237608.38	Картометрический метод	0.1	-
н258	419375.91	2237620.54	Картометрический метод	0.1	-
н259	419424.29	2237651.74	Картометрический метод	0.1	-
н260	419439.91	2237656.67	Картометрический метод	0.1	-
н261	419448.02	2237638.07	Картометрический метод	0.1	-
н262	419487.58	2237538.90	Картометрический метод	0.1	-
н263	419496.16	2237509.54	Картометрический метод	0.1	-
н264	419498.82	2237494.28	Картометрический метод	0.1	-
н265	419502.40	2237444.90	Картометрический метод	0.1	-
н266	419508.42	2237269.91	Картометрический метод	0.1	-
н267	419509.09	2237217.56	Картометрический метод	0.1	-
н268	419508.49	2237183.19	Картометрический метод	0.1	-
н269	419504.75	2237153.01	Картометрический метод	0.1	-
н270	419528.63	2237155.56	Картометрический метод	0.1	-
н165	419530.88	2237196.55	Картометрический метод	0.1	-
Часть 4					
н271	422018.57	2233192.71	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н272	422010.12	2233208.99	Картометрический метод	0.1	-
н273	421742.12	2233068.75	Картометрический метод	0.1	-
н274	421593.30	2232990.87	Картометрический метод	0.1	-
н275	421599.60	2232978.72	Картометрический метод	0.1	-
н276	421750.06	2233055.57	Картометрический метод	0.1	-
н271	422018.57	2233192.71	Картометрический метод	0.1	-
Часть 5					
н277	424655.41	2228634.29	Картометрический метод	0.1	-
н278	424649.69	2228637.08	Картометрический метод	0.1	-
н279	424650.12	2228657.77	Картометрический метод	0.1	-
н280	424648.99	2228665.42	Картометрический метод	0.1	-
н281	424613.53	2228653.98	Картометрический метод	0.1	-
н282	424597.97	2228649.20	Картометрический метод	0.1	-
н283	424586.72	2228645.74	Картометрический метод	0.1	-
н284	424577.64	2228643.76	Картометрический метод	0.1	-
н285	424575.15	2228643.22	Картометрический метод	0.1	-
н286	424551.25	2228638.64	Картометрический метод	0.1	-
н287	424513.74	2228631.00	Картометрический метод	0.1	-
н288	424505.38	2228629.11	Картометрический метод	0.1	-
н289	424495.09	2228626.78	Картометрический метод	0.1	-
н290	424478.02	2228622.35	Картометрический метод	0.1	-
н291	424474.44	2228621.43	Картометрический метод	0.1	-
н292	424459.53	2228616.33	Картометрический метод	0.1	-
н293	424446.22	2228611.78	Картометрический метод	0.1	-
н294	424433.32	2228605.70	Картометрический метод	0.1	-
н295	424432.26	2228605.20	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н296	424426.85	2228602.65	Картометрический метод	0.1	-
н297	424414.45	2228596.62	Картометрический метод	0.1	-
н298	424400.96	2228590.07	Картометрический метод	0.1	-
н299	424390.54	2228586.15	Картометрический метод	0.1	-
н300	424381.14	2228582.61	Картометрический метод	0.1	-
н301	424361.20	2228577.21	Картометрический метод	0.1	-
н302	424349.33	2228574.93	Картометрический метод	0.1	-
н303	424337.71	2228572.70	Картометрический метод	0.1	-
н304	424316.87	2228570.14	Картометрический метод	0.1	-
н305	424287.21	2228567.69	Картометрический метод	0.1	-
н306	424284.84	2228567.60	Картометрический метод	0.1	-
н307	424254.92	2228568.45	Картометрический метод	0.1	-
н308	424240.57	2228570.09	Картометрический метод	0.1	-
н309	424176.54	2228577.05	Картометрический метод	0.1	-
н310	424154.64	2228587.51	Картометрический метод	0.1	-
н311	424138.02	2228591.68	Картометрический метод	0.1	-
н312	424118.66	2228594.85	Картометрический метод	0.1	-
н313	424114.17	2228595.58	Картометрический метод	0.1	-
н314	424064.69	2228603.96	Картометрический метод	0.1	-
н315	424011.99	2228617.10	Картометрический метод	0.1	-
н316	423974.69	2228623.17	Картометрический метод	0.1	-
н317	423919.68	2228626.63	Картометрический метод	0.1	-
н318	423919.46	2228626.65	Картометрический метод	0.1	-
н319	423905.49	2228628.18	Картометрический метод	0.1	-
н320	423894.49	2228630.25	Картометрический метод	0.1	-
н321	423878.95	2228635.05	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н322	423860.18	2228645.63	Картометрический метод	0.1	-
н323	423848.68	2228655.81	Картометрический метод	0.1	-
н324	423848.33	2228656.12	Картометрический метод	0.1	-
н325	423834.49	2228667.95	Картометрический метод	0.1	-
н326	423825.65	2228677.26	Картометрический метод	0.1	-
н327	423808.63	2228695.17	Картометрический метод	0.1	-
н328	423804.13	2228700.82	Картометрический метод	0.1	-
н329	423804.06	2228700.91	Картометрический метод	0.1	-
н330	423778.14	2228734.26	Картометрический метод	0.1	-
н331	423778.07	2228734.35	Картометрический метод	0.1	-
н332	423775.50	2228737.46	Картометрический метод	0.1	-
н333	423772.26	2228742.53	Картометрический метод	0.1	-
н334	423770.20	2228745.73	Картометрический метод	0.1	-
н335	423768.26	2228749.86	Картометрический метод	0.1	-
н336	423766.43	2228753.76	Картометрический метод	0.1	-
н337	423763.42	2228764.21	Картометрический метод	0.1	-
н338	423762.10	2228771.07	Картометрический метод	0.1	-
н339	423758.55	2228810.83	Картометрический метод	0.1	-
н340	423757.40	2228820.93	Картометрический метод	0.1	-
н341	423756.27	2228830.86	Картометрический метод	0.1	-
н342	423753.99	2228845.72	Картометрический метод	0.1	-
н343	423751.68	2228860.81	Картометрический метод	0.1	-
н344	423747.05	2228886.16	Картометрический метод	0.1	-
н345	423742.63	2228898.42	Картометрический метод	0.1	-
н346	423742.57	2228898.61	Картометрический метод	0.1	-
н347	423742.35	2228899.07	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н348	423737.20	2228910.10	Картометрический метод	0.1	-
н349	423736.08	2228912.37	Картометрический метод	0.1	-
н350	423735.08	2228914.42	Картометрический метод	0.1	-
н351	423733.10	2228917.53	Картометрический метод	0.1	-
н352	423731.84	2228919.50	Картометрический метод	0.1	-
н353	423701.37	2228954.61	Картометрический метод	0.1	-
н354	423677.07	2228977.83	Картометрический метод	0.1	-
н355	423653.05	2229003.08	Картометрический метод	0.1	-
н356	423650.97	2229006.11	Картометрический метод	0.1	-
н357	423636.84	2229030.15	Картометрический метод	0.1	-
н358	423631.54	2229039.16	Картометрический метод	0.1	-
н359	423631.24	2229039.68	Картометрический метод	0.1	-
н360	423615.91	2229075.39	Картометрический метод	0.1	-
н361	423606.65	2229097.27	Картометрический метод	0.1	-
н362	423589.67	2229132.84	Картометрический метод	0.1	-
н363	423569.44	2229175.24	Картометрический метод	0.1	-
н364	423548.95	2229214.13	Картометрический метод	0.1	-
н365	423548.77	2229214.40	Картометрический метод	0.1	-
н366	423544.08	2229220.98	Картометрический метод	0.1	-
н367	423538.97	2229227.37	Картометрический метод	0.1	-
н368	423533.73	2229233.91	Картометрический метод	0.1	-
н369	423527.22	2229241.97	Картометрический метод	0.1	-
н370	423526.79	2229242.52	Картометрический метод	0.1	-
н371	423522.87	2229247.52	Картометрический метод	0.1	-
н372	423518.59	2229252.72	Картометрический метод	0.1	-
н373	423498.59	2229277.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н374	423473.69	2229307.63	Картометрический метод	0.1	-
н375	423454.41	2229330.43	Картометрический метод	0.1	-
н376	423443.79	2229342.99	Картометрический метод	0.1	-
н377	423407.03	2229382.82	Картометрический метод	0.1	-
н378	423405.92	2229384.03	Картометрический метод	0.1	-
н379	423379.36	2229412.15	Картометрический метод	0.1	-
н380	423356.14	2229435.08	Картометрический метод	0.1	-
н381	423351.70	2229440.51	Картометрический метод	0.1	-
н382	423349.86	2229443.26	Картометрический метод	0.1	-
н383	423348.84	2229444.79	Картометрический метод	0.1	-
н384	423348.30	2229445.65	Картометрический метод	0.1	-
н385	423346.25	2229448.98	Картометрический метод	0.1	-
н386	423344.79	2229452.09	Картометрический метод	0.1	-
н387	423343.68	2229455.66	Картометрический метод	0.1	-
н388	423343.41	2229456.79	Картометрический метод	0.1	-
н389	423342.01	2229462.64	Картометрический метод	0.1	-
н390	423340.50	2229470.70	Картометрический метод	0.1	-
н391	423339.93	2229473.74	Картометрический метод	0.1	-
н392	423339.11	2229483.51	Картометрический метод	0.1	-
н393	423339.04	2229484.28	Картометрический метод	0.1	-
н394	423338.87	2229494.89	Картометрический метод	0.1	-
н395	423338.84	2229500.71	Картометрический метод	0.1	-
н396	423338.80	2229506.58	Картометрический метод	0.1	-
н397	423338.67	2229513.76	Картометрический метод	0.1	-
н398	423338.53	2229516.34	Картометрический метод	0.1	-
н399	423338.41	2229518.78	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н400	423338.15	2229524.79	Картометрический метод	0.1	-
н401	423337.88	2229531.25	Картометрический метод	0.1	-
н402	423337.17	2229540.05	Картометрический метод	0.1	-
н403	423337.12	2229540.72	Картометрический метод	0.1	-
н404	423335.73	2229549.52	Картометрический метод	0.1	-
н405	423333.28	2229561.39	Картометрический метод	0.1	-
н406	423325.58	2229584.04	Картометрический метод	0.1	-
н407	423325.52	2229584.19	Картометрический метод	0.1	-
н408	423322.04	2229593.16	Картометрический метод	0.1	-
н409	423320.01	2229599.82	Картометрический метод	0.1	-
н410	423319.98	2229599.93	Картометрический метод	0.1	-
н411	423303.68	2229640.87	Картометрический метод	0.1	-
н412	423269.10	2229728.78	Картометрический метод	0.1	-
н413	423268.28	2229730.50	Картометрический метод	0.1	-
н414	423252.46	2229763.69	Картометрический метод	0.1	-
н415	423238.96	2229781.44	Картометрический метод	0.1	-
н416	423234.37	2229787.47	Картометрический метод	0.1	-
н417	423214.18	2229806.15	Картометрический метод	0.1	-
н418	423197.09	2229820.14	Картометрический метод	0.1	-
н419	423159.62	2229850.83	Картометрический метод	0.1	-
н420	423084.27	2229912.59	Картометрический метод	0.1	-
н421	423043.30	2229946.17	Картометрический метод	0.1	-
н422	423032.24	2229955.69	Картометрический метод	0.1	-
н423	423031.90	2229955.98	Картометрический метод	0.1	-
н424	423014.62	2229973.59	Картометрический метод	0.1	-
н425	423005.05	2229986.32	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н426	423003.46	2229988.43	Картометрический метод	0.1	-
н427	422972.61	2230035.86	Картометрический метод	0.1	-
н428	422970.53	2230039.07	Картометрический метод	0.1	-
н429	422937.50	2230094.39	Картометрический метод	0.1	-
н430	422924.91	2230082.19	Картометрический метод	0.1	-
н431	422918.95	2230076.43	Картометрический метод	0.1	-
н432	422949.58	2230026.26	Картометрический метод	0.1	-
н433	422951.86	2230027.42	Картометрический метод	0.1	-
н434	422985.43	2229975.81	Картометрический метод	0.1	-
н435	422997.91	2229959.21	Картометрический метод	0.1	-
н436	423016.85	2229939.91	Картометрический метод	0.1	-
н437	423029.16	2229929.31	Картометрический метод	0.1	-
н438	423081.25	2229886.75	Картометрический метод	0.1	-
н439	423145.67	2229833.82	Картометрический метод	0.1	-
н440	423199.73	2229789.56	Картометрический метод	0.1	-
н441	423218.02	2229772.62	Картометрический метод	0.1	-
н442	423233.57	2229752.18	Картометрический метод	0.1	-
н443	423248.92	2229720.01	Картометрический метод	0.1	-
н444	423288.86	2229618.59	Картометрический метод	0.1	-
н445	423304.89	2229576.53	Картометрический метод	0.1	-
н446	423315.26	2229538.13	Картометрический метод	0.1	-
н447	423317.36	2229482.44	Картометрический метод	0.1	-
н448	423317.90	2229478.18	Картометрический метод	0.1	-
н449	423320.49	2229458.04	Картометрический метод	0.1	-
н450	423324.24	2229444.12	Картометрический метод	0.1	-
н451	423330.32	2229432.89	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н452	423339.93	2229420.16	Картометрический метод	0.1	-
н453	423389.83	2229369.02	Картометрический метод	0.1	-
н454	423427.31	2229328.42	Картометрический метод	0.1	-
н455	423456.76	2229293.59	Картометрический метод	0.1	-
н456	423481.56	2229263.08	Картометрический метод	0.1	-
н457	423510.00	2229228.27	Картометрический метод	0.1	-
н458	423530.16	2229202.60	Картометрический метод	0.1	-
н459	423549.77	2229165.36	Картометрический метод	0.1	-
н460	423569.81	2229123.36	Картометрический метод	0.1	-
н461	423586.57	2229088.24	Картометрический метод	0.1	-
н462	423596.73	2229064.28	Картометрический метод	0.1	-
н463	423603.81	2229047.79	Картометрический метод	0.1	-
н464	423611.57	2229029.72	Картометрический метод	0.1	-
н465	423632.40	2228994.28	Картометрический метод	0.1	-
н466	423635.91	2228989.17	Картометрический метод	0.1	-
н467	423661.49	2228962.29	Картометрический метод	0.1	-
н468	423685.45	2228939.40	Картометрический метод	0.1	-
н469	423714.15	2228906.32	Картометрический метод	0.1	-
н470	423715.87	2228903.61	Картометрический метод	0.1	-
н471	423722.20	2228890.22	Картометрический метод	0.1	-
н472	423725.74	2228880.41	Картометрический метод	0.1	-
н473	423729.98	2228857.17	Картометрический метод	0.1	-
н474	423734.46	2228827.95	Картометрический метод	0.1	-
н475	423736.67	2228808.61	Картометрический метод	0.1	-
н476	423740.28	2228768.01	Картометрический метод	0.1	-
н477	423742.01	2228759.07	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н478	423745.78	2228745.98	Картометрический метод	0.1	-
н479	423750.90	2228735.08	Картометрический метод	0.1	-
н480	423757.69	2228724.47	Картометрический метод	0.1	-
н481	423760.98	2228720.50	Картометрический метод	0.1	-
н482	423792.03	2228680.71	Картометрический метод	0.1	-
н483	423819.32	2228651.98	Картометрический метод	0.1	-
н484	423833.88	2228639.52	Картометрический метод	0.1	-
н485	423847.35	2228627.60	Картометрический метод	0.1	-
н486	423870.21	2228614.73	Картометрический метод	0.1	-
н487	423889.19	2228608.86	Картометрический метод	0.1	-
н488	423902.26	2228606.41	Картометрический метод	0.1	-
н489	423917.79	2228604.71	Картометрический метод	0.1	-
н490	423972.22	2228601.28	Картометрический метод	0.1	-
н491	424007.56	2228595.53	Картометрический метод	0.1	-
н492	424060.19	2228582.41	Картометрический метод	0.1	-
н493	424110.56	2228573.88	Картометрический метод	0.1	-
н494	424113.56	2228569.86	Картометрический метод	0.1	-
н495	424148.47	2228564.81	Картометрический метод	0.1	-
н496	424258.13	2228548.46	Картометрический метод	0.1	-
н497	424311.64	2228548.19	Картометрический метод	0.1	-
н498	424318.40	2228550.29	Картометрический метод	0.1	-
н499	424387.01	2228565.80	Картометрический метод	0.1	-
н500	424387.90	2228561.67	Картометрический метод	0.1	-
н501	424409.66	2228569.83	Картометрический метод	0.1	-
н502	424409.33	2228572.55	Картометрический метод	0.1	-
н503	424444.48	2228587.19	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н504	424454.49	2228591.36	Картометрический метод	0.1	-
н505	424456.73	2228592.12	Картометрический метод	0.1	-
н506	424468.82	2228596.25	Картометрический метод	0.1	-
н507	424480.77	2228600.35	Картометрический метод	0.1	-
н508	424495.18	2228604.04	Картометрический метод	0.1	-
н509	424518.32	2228609.47	Картометрический метод	0.1	-
н510	424536.89	2228613.18	Картометрический метод	0.1	-
н511	424555.56	2228617.07	Картометрический метод	0.1	-
н512	424579.56	2228621.66	Картометрический метод	0.1	-
н513	424592.31	2228624.44	Картометрический метод	0.1	-
н514	424613.23	2228631.11	Картометрический метод	0.1	-
н515	424636.55	2228634.91	Картометрический метод	0.1	-
н277	424655.41	2228634.29	Картометрический метод	0.1	-
Часть 6					
н516	426208.66	2229480.06	Картометрический метод	0.1	-
н517	426168.99	2229492.29	Картометрический метод	0.1	-
н518	426028.62	2229535.55	Картометрический метод	0.1	-
н519	426023.78	2229536.95	Картометрический метод	0.1	-
н520	425857.08	2229585.18	Картометрический метод	0.1	-
н521	425848.87	2229587.63	Картометрический метод	0.1	-
н522	425846.22	2229589.21	Картометрический метод	0.1	-
н523	425843.96	2229591.00	Картометрический метод	0.1	-
н524	425841.27	2229595.22	Картометрический метод	0.1	-
н525	425839.18	2229600.05	Картометрический метод	0.1	-
н526	425838.50	2229604.91	Картометрический метод	0.1	-
н527	425838.85	2229608.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н528	425840.67	2229622.97	Картометрический метод	0.1	-
н529	425841.00	2229628.45	Картометрический метод	0.1	-
н530	425839.92	2229633.09	Картометрический метод	0.1	-
н531	425837.41	2229638.73	Картометрический метод	0.1	-
н532	425833.69	2229643.94	Картометрический метод	0.1	-
н533	425829.74	2229645.60	Картометрический метод	0.1	-
н534	425571.72	2229730.52	Картометрический метод	0.1	-
н535	425327.90	2229422.77	Картометрический метод	0.1	-
н536	425194.56	2229237.60	Картометрический метод	0.1	-
н537	425167.50	2229204.51	Картометрический метод	0.1	-
н538	425161.62	2229197.31	Картометрический метод	0.1	-
н539	425097.75	2229207.03	Картометрический метод	0.1	-
н540	424964.46	2229221.30	Картометрический метод	0.1	-
н541	424934.88	2229225.73	Картометрический метод	0.1	-
н542	424928.45	2229226.90	Картометрический метод	0.1	-
н543	424914.89	2229227.22	Картометрический метод	0.1	-
н544	424881.42	2229224.50	Картометрический метод	0.1	-
н545	424841.83	2229217.83	Картометрический метод	0.1	-
н546	424816.73	2229208.10	Картометрический метод	0.1	-
н547	424791.02	2229206.18	Картометрический метод	0.1	-
н548	424792.41	2229209.56	Картометрический метод	0.1	-
н549	424793.07	2229213.76	Картометрический метод	0.1	-
н550	424793.18	2229220.34	Картометрический метод	0.1	-
н551	424792.44	2229227.49	Картометрический метод	0.1	-
н552	424789.04	2229241.42	Картометрический метод	0.1	-
н553	424785.99	2229249.83	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н554	424782.76	2229257.68	Картометрический метод	0.1	-
н555	424779.89	2229262.57	Картометрический метод	0.1	-
н556	424777.42	2229266.32	Картометрический метод	0.1	-
н557	424775.44	2229269.43	Картометрический метод	0.1	-
н558	424772.24	2229272.73	Картометрический метод	0.1	-
н559	424770.91	2229274.13	Картометрический метод	0.1	-
н560	424768.21	2229276.96	Картометрический метод	0.1	-
н561	424762.87	2229282.16	Картометрический метод	0.1	-
н562	424753.80	2229291.58	Картометрический метод	0.1	-
н563	424740.26	2229304.95	Картометрический метод	0.1	-
н564	424735.33	2229313.47	Картометрический метод	0.1	-
н565	424729.87	2229322.89	Картометрический метод	0.1	-
н566	424729.25	2229338.79	Картометрический метод	0.1	-
н567	424739.84	2229385.43	Картометрический метод	0.1	-
н568	424748.61	2229439.12	Картометрический метод	0.1	-
н569	424753.04	2229462.61	Картометрический метод	0.1	-
н570	424758.77	2229486.10	Картометрический метод	0.1	-
н571	424766.83	2229527.73	Картометрический метод	0.1	-
н572	424766.94	2229530.43	Картометрический метод	0.1	-
н573	424769.91	2229554.40	Картометрический метод	0.1	-
н574	424780.60	2229607.60	Картометрический метод	0.1	-
н575	424783.84	2229623.76	Картометрический метод	0.1	-
н576	424788.75	2229654.39	Картометрический метод	0.1	-
н577	424789.11	2229664.30	Картометрический метод	0.1	-
н578	424789.33	2229667.21	Картометрический метод	0.1	-
н579	424793.78	2229691.21	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н580	424797.59	2229711.37	Картометрический метод	0.1	-
н581	424798.54	2229716.15	Картометрический метод	0.1	-
н582	424786.76	2229718.45	Картометрический метод	0.1	-
н583	424786.18	2229715.46	Картометрический метод	0.1	-
н584	424785.19	2229710.39	Картометрический метод	0.1	-
н585	424781.98	2229693.42	Картометрический метод	0.1	-
н586	424779.83	2229681.79	Картометрический метод	0.1	-
н587	424777.38	2229668.58	Картометрический метод	0.1	-
н588	424776.79	2229655.62	Картометрический метод	0.1	-
н589	424772.02	2229625.89	Картометрический метод	0.1	-
н590	424763.56	2229583.74	Картометрический метод	0.1	-
н591	424758.51	2229558.54	Картометрический метод	0.1	-
н592	424758.06	2229556.31	Картометрический метод	0.1	-
н593	424754.96	2229531.36	Картометрический метод	0.1	-
н594	424754.87	2229528.40	Картометрический метод	0.1	-
н595	424747.25	2229488.71	Картометрический метод	0.1	-
н596	424742.33	2229469.20	Картометрический метод	0.1	-
н597	424736.82	2229441.36	Картометрический метод	0.1	-
н598	424727.98	2229392.72	Картометрический метод	0.1	-
н599	424717.21	2229339.77	Картометрический метод	0.1	-
н600	424718.00	2229319.45	Картометрический метод	0.1	-
н601	424724.94	2229307.46	Картометрический метод	0.1	-
н602	424730.68	2229297.54	Картометрический метод	0.1	-
н603	424745.26	2229283.15	Картометрический метод	0.1	-
н604	424747.17	2229281.16	Картометрический метод	0.1	-
н605	424752.34	2229275.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н606	424754.36	2229273.69	Картометрический метод	0.1	-
н607	424759.68	2229268.52	Картометрический метод	0.1	-
н608	424763.59	2229264.42	Картометрический метод	0.1	-
н609	424765.97	2229261.96	Картометрический метод	0.1	-
н610	424767.35	2229259.79	Картометрический метод	0.1	-
н611	424769.70	2229256.23	Картометрический метод	0.1	-
н612	424771.98	2229252.34	Картометрический метод	0.1	-
н613	424774.79	2229245.50	Картометрический метод	0.1	-
н614	424777.54	2229237.94	Картометрический метод	0.1	-
н615	424780.03	2229227.72	Картометрический метод	0.1	-
н616	424780.59	2229225.45	Картометрический метод	0.1	-
н617	424781.17	2229219.81	Картометрический метод	0.1	-
н618	424781.09	2229214.79	Картометрический метод	0.1	-
н619	424780.78	2229212.81	Картометрический метод	0.1	-
н620	424780.71	2229212.64	Картометрический метод	0.1	-
н621	424777.81	2229209.39	Картометрический метод	0.1	-
н622	424769.98	2229202.01	Картометрический метод	0.1	-
н623	424769.80	2229201.83	Картометрический метод	0.1	-
н624	424757.72	2229192.95	Картометрический метод	0.1	-
н625	424738.18	2229177.18	Картометрический метод	0.1	-
н626	424733.49	2229172.01	Картометрический метод	0.1	-
н627	424729.54	2229166.55	Картометрический метод	0.1	-
н628	424725.49	2229159.79	Картометрический метод	0.1	-
н629	424720.64	2229146.69	Картометрический метод	0.1	-
н630	424716.84	2229132.60	Картометрический метод	0.1	-
н631	424710.67	2229105.57	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н632	424703.92	2229072.91	Картометрический метод	0.1	-
н633	424695.36	2229021.79	Картометрический метод	0.1	-
н634	424693.90	2229013.07	Картометрический метод	0.1	-
н635	424683.53	2228966.31	Картометрический метод	0.1	-
н636	424681.31	2228956.28	Картометрический метод	0.1	-
н637	424671.33	2228904.88	Картометрический метод	0.1	-
н638	424670.76	2228879.96	Картометрический метод	0.1	-
н639	424667.84	2228862.16	Картометрический метод	0.1	-
н640	424655.34	2228722.27	Картометрический метод	0.1	-
н641	424650.47	2228669.40	Картометрический метод	0.1	-
н642	424666.20	2228663.86	Картометрический метод	0.1	-
н643	424660.37	2228666.72	Картометрический метод	0.1	-
н644	424660.77	2228684.00	Картометрический метод	0.1	-
н645	424669.09	2228734.02	Картометрический метод	0.1	-
н646	424673.82	2228801.51	Картометрический метод	0.1	-
н647	424674.34	2228816.66	Картометрический метод	0.1	-
н648	424677.77	2228860.93	Картометрический метод	0.1	-
н649	424686.60	2228862.92	Картометрический метод	0.1	-
н650	424692.76	2228863.22	Картометрический метод	0.1	-
н651	424702.62	2228862.99	Картометрический метод	0.1	-
н652	424705.81	2228861.87	Картометрический метод	0.1	-
н653	424764.90	2228848.32	Картометрический метод	0.1	-
н654	424776.49	2228843.61	Картометрический метод	0.1	-
н655	424785.17	2228839.60	Картометрический метод	0.1	-
н656	424798.38	2228831.78	Картометрический метод	0.1	-
н657	424819.97	2228820.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н658	424826.97	2228816.12	Картометрический метод	0.1	-
н659	424825.56	2228828.33	Картометрический метод	0.1	-
н660	424764.13	2228855.29	Картометрический метод	0.1	-
н661	424686.74	2228875.74	Картометрический метод	0.1	-
н662	424679.01	2228877.78	Картометрический метод	0.1	-
н663	424683.14	2228902.76	Картометрический метод	0.1	-
н664	424693.06	2228953.84	Картометрический метод	0.1	-
н665	424695.24	2228963.71	Картометрический метод	0.1	-
н666	424705.68	2229010.77	Картометрический метод	0.1	-
н667	424706.89	2229017.97	Картометрический метод	0.1	-
н668	424715.72	2229070.70	Картометрический метод	0.1	-
н669	424722.39	2229103.02	Картометрический метод	0.1	-
н670	424728.49	2229129.70	Картометрический метод	0.1	-
н671	424732.09	2229143.04	Картометрический метод	0.1	-
н672	424736.36	2229154.58	Картометрический метод	0.1	-
н673	424739.57	2229159.94	Картометрический метод	0.1	-
н674	424742.82	2229164.44	Картометрический метод	0.1	-
н675	424746.44	2229168.43	Картометрический метод	0.1	-
н676	424765.05	2229183.45	Картометрический метод	0.1	-
н677	424766.93	2229184.83	Картометрический метод	0.1	-
н678	424777.50	2229192.60	Картометрический метод	0.1	-
н679	424778.29	2229193.19	Картометрический метод	0.1	-
н680	424784.58	2229193.66	Картометрический метод	0.1	-
н681	424819.41	2229196.27	Картометрический метод	0.1	-
н682	424845.03	2229206.20	Картометрический метод	0.1	-
н683	424882.90	2229212.58	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н684	424915.23	2229215.21	Картометрический метод	0.1	-
н685	424927.22	2229214.93	Картометрический метод	0.1	-
н686	424932.92	2229213.89	Картометрический метод	0.1	-
н687	424962.93	2229209.40	Картометрический метод	0.1	-
н688	425096.21	2229195.13	Картометрический метод	0.1	-
н689	425152.80	2229186.52	Картометрический метод	0.1	-
н690	425067.95	2229082.73	Картометрический метод	0.1	-
н691	425076.58	2229075.38	Картометрический метод	0.1	-
н692	425084.85	2229085.52	Картометрический метод	0.1	-
н693	425086.35	2229086.78	Картометрический метод	0.1	-
н694	425086.72	2229087.09	Картометрический метод	0.1	-
н695	425101.19	2229103.01	Картометрический метод	0.1	-
н696	425125.06	2229129.64	Картометрический метод	0.1	-
н697	425130.35	2229135.93	Картометрический метод	0.1	-
н698	425175.20	2229185.15	Картометрический метод	0.1	-
н699	425178.30	2229191.49	Картометрический метод	0.1	-
н700	425198.67	2229217.95	Картометрический метод	0.1	-
н701	425218.67	2229213.70	Картометрический метод	0.1	-
н702	425239.61	2229209.31	Картометрический метод	0.1	-
н703	425244.88	2229208.26	Картометрический метод	0.1	-
н704	425317.71	2229194.05	Картометрический метод	0.1	-
н705	425451.66	2229166.01	Картометрический метод	0.1	-
н706	425476.55	2229161.13	Картометрический метод	0.1	-
н707	425550.14	2229143.48	Картометрический метод	0.1	-
н708	425585.00	2229135.81	Картометрический метод	0.1	-
н709	425582.44	2229121.61	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н710	425576.56	2229086.70	Картометрический метод	0.1	-
н711	425573.80	2229069.93	Картометрический метод	0.1	-
н712	425572.87	2229064.15	Картометрический метод	0.1	-
н713	425570.04	2229046.61	Картометрический метод	0.1	-
н714	425565.04	2229015.94	Картометрический метод	0.1	-
н715	425560.93	2228990.08	Картометрический метод	0.1	-
н716	425558.22	2228971.22	Картометрический метод	0.1	-
н717	425555.03	2228951.37	Картометрический метод	0.1	-
н718	425561.32	2228950.65	Картометрический метод	0.1	-
н719	425569.08	2228949.76	Картометрический метод	0.1	-
н720	425572.90	2228972.14	Картометрический метод	0.1	-
н721	425600.06	2229131.00	Картометрический метод	0.1	-
н722	425619.18	2229126.67	Картометрический метод	0.1	-
н723	425699.89	2229108.41	Картометрический метод	0.1	-
н724	425700.29	2229110.13	Картометрический метод	0.1	-
н725	425703.10	2229122.35	Картометрический метод	0.1	-
н726	425691.56	2229125.13	Картометрический метод	0.1	-
н727	425663.51	2229130.95	Картометрический метод	0.1	-
н728	425662.34	2229132.11	Картометрический метод	0.1	-
н729	425641.33	2229136.75	Картометрический метод	0.1	-
н730	425624.51	2229140.09	Картометрический метод	0.1	-
н731	425600.76	2229145.44	Картометрический метод	0.1	-
н732	425618.86	2229257.44	Картометрический метод	0.1	-
н733	425640.69	2229381.91	Картометрический метод	0.1	-
н734	425651.99	2229447.18	Картометрический метод	0.1	-
н735	425655.50	2229472.26	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н736	425656.45	2229474.85	Картометрический метод	0.1	-
н737	425664.64	2229491.69	Картометрический метод	0.1	-
н738	425670.04	2229498.46	Картометрический метод	0.1	-
н739	425688.74	2229513.09	Картометрический метод	0.1	-
н740	425700.59	2229520.36	Картометрический метод	0.1	-
н741	425701.94	2229520.98	Картометрический метод	0.1	-
н742	425703.28	2229521.64	Картометрический метод	0.1	-
н743	425704.59	2229522.34	Картометрический метод	0.1	-
н744	425712.82	2229526.40	Картометрический метод	0.1	-
н745	425783.37	2229559.51	Картометрический метод	0.1	-
н746	425790.52	2229553.32	Картометрический метод	0.1	-
н747	425798.35	2229563.45	Картометрический метод	0.1	-
н748	425805.48	2229560.24	Картометрический метод	0.1	-
н749	425819.04	2229576.71	Картометрический метод	0.1	-
н750	425924.66	2229541.51	Картометрический метод	0.1	-
н751	426051.92	2229504.20	Картометрический метод	0.1	-
н752	426144.16	2229477.12	Картометрический метод	0.1	-
н753	426195.23	2229462.14	Картометрический метод	0.1	-
н516	426208.66	2229480.06	Картометрический метод	0.1	-
н754	425820.56	2229625.56	Картометрический метод	0.1	-
н755	425801.94	2229584.12	Картометрический метод	0.1	-
н756	425801.34	2229582.78	Картометрический метод	0.1	-
н757	425789.31	2229570.14	Картометрический метод	0.1	-
н758	425770.85	2229563.32	Картометрический метод	0.1	-
н759	425754.68	2229556.33	Картометрический метод	0.1	-
н760	425718.42	2229538.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н761	425709.97	2229534.74	Картометрический метод	0.1	-
н762	425695.53	2229528.83	Картометрический метод	0.1	-
н763	425681.84	2229522.90	Картометрический метод	0.1	-
н764	425672.61	2229514.85	Картометрический метод	0.1	-
н765	425653.14	2229495.92	Картометрический метод	0.1	-
н766	425643.62	2229472.92	Картометрический метод	0.1	-
н767	425640.75	2229454.77	Картометрический метод	0.1	-
н768	425632.62	2229409.77	Картометрический метод	0.1	-
н769	425625.94	2229374.50	Картометрический метод	0.1	-
н770	425620.84	2229346.20	Картометрический метод	0.1	-
н771	425613.86	2229295.81	Картометрический метод	0.1	-
н772	425611.88	2229283.87	Картометрический метод	0.1	-
н773	425602.11	2229211.66	Картометрический метод	0.1	-
н774	425595.22	2229170.52	Картометрический метод	0.1	-
н775	425591.68	2229147.65	Картометрический метод	0.1	-
н776	425587.36	2229148.70	Картометрический метод	0.1	-
н777	425580.47	2229149.93	Картометрический метод	0.1	-
н778	425530.32	2229159.78	Картометрический метод	0.1	-
н779	425476.77	2229170.73	Картометрический метод	0.1	-
н780	425457.73	2229174.80	Картометрический метод	0.1	-
н781	425426.84	2229181.01	Картометрический метод	0.1	-
н782	425398.11	2229187.80	Картометрический метод	0.1	-
н783	425368.03	2229193.94	Картометрический метод	0.1	-
н784	425358.73	2229195.86	Картометрический метод	0.1	-
н785	425349.41	2229197.67	Картометрический метод	0.1	-
н786	425339.05	2229199.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н787	425319.62	2229203.73	Картометрический метод	0.1	-
н788	425281.44	2229212.34	Картометрический метод	0.1	-
н789	425257.73	2229217.43	Картометрический метод	0.1	-
н790	425239.35	2229222.08	Картометрический метод	0.1	-
н791	425211.09	2229229.85	Картометрический метод	0.1	-
н792	425251.61	2229292.40	Картометрический метод	0.1	-
н793	425257.00	2229299.52	Картометрический метод	0.1	-
н794	425273.75	2229327.84	Картометрический метод	0.1	-
н795	425283.23	2229345.13	Картометрический метод	0.1	-
н796	425283.96	2229346.47	Картометрический метод	0.1	-
н797	425289.59	2229355.05	Картометрический метод	0.1	-
н798	425294.31	2229360.79	Картометрический метод	0.1	-
н799	425306.15	2229375.15	Картометрический метод	0.1	-
н800	425312.36	2229384.50	Картометрический метод	0.1	-
н801	425324.72	2229403.13	Картометрический метод	0.1	-
н802	425362.54	2229449.92	Картометрический метод	0.1	-
н803	425393.49	2229491.53	Картометрический метод	0.1	-
н804	425419.77	2229523.80	Картометрический метод	0.1	-
н805	425443.21	2229551.95	Картометрический метод	0.1	-
н806	425460.67	2229576.14	Картометрический метод	0.1	-
н807	425469.14	2229586.94	Картометрический метод	0.1	-
н808	425488.95	2229612.34	Картометрический метод	0.1	-
н809	425569.30	2229709.19	Картометрический метод	0.1	-
н810	425646.49	2229683.50	Картометрический метод	0.1	-
н811	425675.19	2229673.95	Картометрический метод	0.1	-
н754	425820.56	2229625.56	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 7					
н812	426411.45	2226734.76	Картометрический метод	0.1	-
н813	426407.86	2226736.28	Картометрический метод	0.1	-
н814	426396.85	2226746.47	Картометрический метод	0.1	-
н815	426385.00	2226751.44	Картометрический метод	0.1	-
н816	426294.95	2226789.18	Картометрический метод	0.1	-
н817	426209.55	2226824.97	Картометрический метод	0.1	-
н818	426198.61	2226811.74	Картометрический метод	0.1	-
н819	426198.34	2226811.85	Картометрический метод	0.1	-
н820	426193.58	2226806.28	Картометрический метод	0.1	-
н821	426281.64	2226770.56	Картометрический метод	0.1	-
н822	426373.94	2226732.95	Картометрический метод	0.1	-
н823	426381.56	2226729.86	Картометрический метод	0.1	-
н824	426399.65	2226723.41	Картометрический метод	0.1	-
н825	426406.69	2226730.18	Картометрический метод	0.1	-
н812	426411.45	2226734.76	Картометрический метод	0.1	-
Часть 8					
н826	427967.44	2229659.57	Картометрический метод	0.1	-
н827	427431.46	2230170.85	Картометрический метод	0.1	-
н828	427074.59	2230327.96	Картометрический метод	0.1	-
н829	426967.92	2230408.68	Картометрический метод	0.1	-
н830	426903.16	2230487.18	Картометрический метод	0.1	-
н831	426864.74	2230527.47	Картометрический метод	0.1	-
н832	426543.84	2230914.80	Картометрический метод	0.1	-
н833	426532.41	2230928.65	Картометрический метод	0.1	-
н834	425787.95	2231584.39	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н835	425640.07	2231710.45	Картометрический метод	0.1	-
н836	425504.57	2231806.32	Картометрический метод	0.1	-
н837	425301.72	2232056.89	Картометрический метод	0.1	-
н838	425301.60	2232057.04	Картометрический метод	0.1	-
н839	424426.56	2233238.41	Картометрический метод	0.1	-
н840	424310.98	2233394.61	Картометрический метод	0.1	-
н841	425623.09	2233634.64	Картометрический метод	0.1	-
н842	426307.62	2233763.33	Картометрический метод	0.1	-
н843	426347.12	2233777.84	Картометрический метод	0.1	-
н844	426395.43	2233795.14	Картометрический метод	0.1	-
н845	426444.13	2233823.18	Картометрический метод	0.1	-
н846	426549.56	2233905.02	Картометрический метод	0.1	-
н847	426561.79	2233914.55	Картометрический метод	0.1	-
н848	426547.40	2233932.03	Картометрический метод	0.1	-
н849	426672.76	2234035.30	Картометрический метод	0.1	-
н850	426897.15	2234220.17	Картометрический метод	0.1	-
н851	426893.74	2234268.49	Картометрический метод	0.1	-
н852	426622.57	2234050.64	Картометрический метод	0.1	-
н853	426507.71	2233958.35	Картометрический метод	0.1	-
н854	426407.32	2233878.15	Картометрический метод	0.1	-
н855	426367.61	2233855.28	Картометрический метод	0.1	-
н856	426324.62	2233839.88	Картометрический метод	0.1	-
н857	426290.03	2233827.18	Картометрический метод	0.1	-
н858	425611.08	2233699.54	Картометрический метод	0.1	-
н859	424343.69	2233468.06	Картометрический метод	0.1	-
н860	424278.41	2233455.20	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н861	423735.25	2234932.79	Картометрический метод	0.1	-
н862	423732.71	2234955.63	Картометрический метод	0.1	-
н863	423685.88	2235581.58	Картометрический метод	0.1	-
н864	423556.46	2237297.04	Картометрический метод	0.1	-
н865	423564.83	2237285.66	Картометрический метод	0.1	-
н866	423579.89	2237269.95	Картометрический метод	0.1	-
н867	423613.69	2237240.21	Картометрический метод	0.1	-
н868	423688.94	2237175.80	Картометрический метод	0.1	-
н869	423766.42	2237110.23	Картометрический метод	0.1	-
н870	423806.93	2237074.45	Картометрический метод	0.1	-
н871	423923.92	2236976.66	Картометрический метод	0.1	-
н872	423972.73	2236934.34	Картометрический метод	0.1	-
н873	424141.98	2236787.25	Картометрический метод	0.1	-
н874	424165.33	2236766.97	Картометрический метод	0.1	-
н875	424243.65	2236700.97	Картометрический метод	0.1	-
н876	424255.53	2236691.93	Картометрический метод	0.1	-
н877	424273.55	2236678.30	Картометрический метод	0.1	-
н878	424582.07	2236421.45	Картометрический метод	0.1	-
н879	424859.16	2236182.59	Картометрический метод	0.1	-
н880	425008.60	2236055.31	Картометрический метод	0.1	-
н881	425264.94	2235840.66	Картометрический метод	0.1	-
н882	425315.23	2235798.54	Картометрический метод	0.1	-
н883	425355.97	2235764.13	Картометрический метод	0.1	-
н884	425537.24	2235612.21	Картометрический метод	0.1	-
н885	425730.58	2235483.28	Картометрический метод	0.1	-
н886	425758.74	2235463.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н887	425934.43	2235359.70	Картометрический метод	0.1	-
н888	426101.22	2235256.42	Картометрический метод	0.1	-
н889	426213.73	2235176.58	Картометрический метод	0.1	-
н890	426406.08	2235060.71	Картометрический метод	0.1	-
н891	426719.48	2234866.65	Картометрический метод	0.1	-
н892	426843.98	2234786.92	Картометрический метод	0.1	-
н893	426844.36	2234815.45	Картометрический метод	0.1	-
н894	426462.85	2235047.65	Картометрический метод	0.1	-
н895	426146.93	2235239.93	Картометрический метод	0.1	-
н896	425819.34	2235435.71	Картометрический метод	0.1	-
н897	425781.03	2235465.22	Картометрический метод	0.1	-
н898	425555.54	2235638.88	Картометрический метод	0.1	-
н899	425178.00	2235953.73	Картометрический метод	0.1	-
н900	424887.45	2236196.04	Картометрический метод	0.1	-
н901	423583.98	2237313.31	Картометрический метод	0.1	-
н902	423551.33	2237377.75	Картометрический метод	0.1	-
н903	423540.05	2237437.66	Картометрический метод	0.1	-
н904	423453.95	2238343.88	Картометрический метод	0.1	-
н905	423415.98	2238746.19	Картометрический метод	0.1	-
н906	423331.91	2239580.47	Картометрический метод	0.1	-
н907	423328.07	2239618.51	Картометрический метод	0.1	-
н908	423274.98	2240197.31	Картометрический метод	0.1	-
н909	423272.70	2240222.20	Картометрический метод	0.1	-
н910	423195.80	2241056.45	Картометрический метод	0.1	-
н911	423185.11	2241170.58	Картометрический метод	0.1	-
н912	423109.16	2241918.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н913	423004.94	2243004.74	Картометрический метод	0.1	-
н914	422884.62	2244256.55	Картометрический метод	0.1	-
н915	422862.17	2244468.15	Картометрический метод	0.1	-
н916	422843.51	2244521.81	Картометрический метод	0.1	-
н917	422792.97	2244599.87	Картометрический метод	0.1	-
н918	422792.42	2244600.02	Картометрический метод	0.1	-
н919	422778.17	2244604.00	Картометрический метод	0.1	-
н920	422769.45	2244612.27	Картометрический метод	0.1	-
н921	422768.10	2244612.93	Картометрический метод	0.1	-
н922	422756.51	2244599.26	Картометрический метод	0.1	-
н923	422777.75	2244579.09	Картометрический метод	0.1	-
н924	422801.12	2244552.25	Картометрический метод	0.1	-
н925	422804.64	2244546.86	Картометрический метод	0.1	-
н926	422808.31	2244541.58	Картометрический метод	0.1	-
н927	422812.13	2244536.40	Картометрический метод	0.1	-
н928	422820.66	2244520.21	Картометрический метод	0.1	-
н929	422828.61	2244499.17	Картометрический метод	0.1	-
н930	422832.68	2244481.88	Картометрический метод	0.1	-
н931	422840.51	2244433.48	Картометрический метод	0.1	-
н932	422849.59	2244339.25	Картометрический метод	0.1	-
н933	422970.05	2243130.57	Картометрический метод	0.1	-
н934	422967.17	2243130.87	Картометрический метод	0.1	-
н935	422869.53	2243140.88	Картометрический метод	0.1	-
н936	422838.38	2243144.34	Картометрический метод	0.1	-
н937	422835.76	2243144.63	Картометрический метод	0.1	-
н938	422790.44	2243155.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н939	422755.42	2243168.79	Картометрический метод	0.1	-
н940	422672.88	2243205.72	Картометрический метод	0.1	-
н941	422588.70	2243245.80	Картометрический метод	0.1	-
н942	422569.89	2243271.45	Картометрический метод	0.1	-
н943	422557.66	2243308.89	Картометрический метод	0.1	-
н944	422554.39	2243412.79	Картометрический метод	0.1	-
н945	422552.01	2243493.28	Картометрический метод	0.1	-
н946	422542.68	2244021.12	Картометрический метод	0.1	-
н947	422539.32	2244023.58	Картометрический метод	0.1	-
н948	422538.58	2244066.08	Картометрический метод	0.1	-
н949	422535.60	2244237.22	Картометрический метод	0.1	-
н950	422534.07	2244324.17	Картометрический метод	0.1	-
н951	422530.56	2244319.61	Картометрический метод	0.1	-
н952	422530.80	2244317.49	Картометрический метод	0.1	-
н953	422531.21	2244313.85	Картометрический метод	0.1	-
н954	422538.88	2243840.42	Картометрический метод	0.1	-
н955	422539.96	2243773.84	Картометрический метод	0.1	-
н956	422541.60	2243672.92	Картометрический метод	0.1	-
н957	422544.90	2243469.17	Картометрический метод	0.1	-
н958	422540.38	2243464.67	Картометрический метод	0.1	-
н959	422542.26	2243369.40	Картометрический метод	0.1	-
н960	422543.90	2243304.81	Картометрический метод	0.1	-
н961	422556.70	2243268.25	Картометрический метод	0.1	-
н962	422570.53	2243246.17	Картометрический метод	0.1	-
н963	422590.83	2243229.06	Картометрический метод	0.1	-
н964	422651.04	2243197.03	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н965	422621.95	2243177.84	Картометрический метод	0.1	-
н966	422571.56	2243149.15	Картометрический метод	0.1	-
н967	422550.11	2243140.72	Картометрический метод	0.1	-
н968	422526.54	2243139.48	Картометрический метод	0.1	-
н969	422393.89	2243163.39	Картометрический метод	0.1	-
н970	422274.79	2243187.15	Картометрический метод	0.1	-
н971	421976.00	2243243.34	Картометрический метод	0.1	-
н972	421955.31	2243243.69	Картометрический метод	0.1	-
н973	421857.93	2243232.90	Картометрический метод	0.1	-
н974	421682.17	2243212.50	Картометрический метод	0.1	-
н975	421632.86	2243205.52	Картометрический метод	0.1	-
н976	421599.30	2243235.31	Картометрический метод	0.1	-
н977	421579.41	2243253.69	Картометрический метод	0.1	-
н978	421579.86	2243254.19	Картометрический метод	0.1	-
н979	421576.96	2243256.81	Картометрический метод	0.1	-
н980	421576.66	2243256.38	Картометрический метод	0.1	-
н981	421555.05	2243214.30	Картометрический метод	0.1	-
н982	421550.91	2243198.48	Картометрический метод	0.1	-
н983	421553.74	2243193.41	Картометрический метод	0.1	-
н984	421565.29	2243195.23	Картометрический метод	0.1	-
н985	421585.47	2243198.41	Картометрический метод	0.1	-
н986	421588.59	2243183.77	Картометрический метод	0.1	-
н987	421614.94	2243188.91	Картометрический метод	0.1	-
н988	421627.93	2243190.37	Картометрический метод	0.1	-
н989	421742.54	2243203.23	Картометрический метод	0.1	-
н990	421873.71	2243217.96	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н991	421962.00	2243227.87	Картометрический метод	0.1	-
н992	421989.66	2243225.49	Картометрический метод	0.1	-
н993	421990.46	2243225.41	Картометрический метод	0.1	-
н994	422101.02	2243204.18	Картометрический метод	0.1	-
н995	422359.51	2243154.65	Картометрический метод	0.1	-
н996	422470.74	2243133.73	Картометрический метод	0.1	-
н997	422529.32	2243123.34	Картометрический метод	0.1	-
н998	422539.89	2243123.16	Картометрический метод	0.1	-
н999	422547.05	2243124.06	Картометрический метод	0.1	-
н1000	422554.28	2243124.97	Картометрический метод	0.1	-
н1001	422558.47	2243127.05	Картометрический метод	0.1	-
н1002	422642.43	2243168.30	Картометрический метод	0.1	-
н1003	422676.89	2243183.19	Картометрический метод	0.1	-
н1004	422703.15	2243175.70	Картометрический метод	0.1	-
н1005	422792.19	2243137.67	Картометрический метод	0.1	-
н1006	422851.63	2243128.90	Картометрический метод	0.1	-
н1007	422870.96	2243126.25	Картометрический метод	0.1	-
н1008	422968.88	2243114.84	Картометрический метод	0.1	-
н1009	422971.65	2243114.65	Картометрический метод	0.1	-
н1010	422977.95	2243050.12	Картометрический метод	0.1	-
н1011	422975.67	2243032.39	Картометрический метод	0.1	-
н1012	422940.27	2243026.14	Картометрический метод	0.1	-
н1013	422868.97	2243019.60	Картометрический метод	0.1	-
н1014	422817.62	2243005.11	Картометрический метод	0.1	-
н1015	422814.26	2243004.12	Картометрический метод	0.1	-
н1016	422768.79	2242982.94	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1017	422567.36	2242839.91	Картометрический метод	0.1	-
н1018	422295.07	2242644.25	Картометрический метод	0.1	-
н1019	422120.35	2242519.62	Картометрический метод	0.1	-
н1020	421952.93	2242400.19	Картометрический метод	0.1	-
н1021	421759.78	2242261.72	Картометрический метод	0.1	-
н1022	421690.73	2242212.21	Картометрический метод	0.1	-
н1023	421687.08	2242209.58	Картометрический метод	0.1	-
н1024	421681.91	2242205.88	Картометрический метод	0.1	-
н1025	421673.06	2242199.54	Картометрический метод	0.1	-
н1026	421686.62	2242182.17	Картометрический метод	0.1	-
н1027	421888.04	2242326.73	Картометрический метод	0.1	-
н1028	421934.45	2242359.87	Картометрический метод	0.1	-
н1029	422121.17	2242493.10	Картометрический метод	0.1	-
н1030	422587.00	2242826.95	Картометрический метод	0.1	-
н1031	422601.97	2242818.53	Картометрический метод	0.1	-
н1032	422715.37	2242907.35	Картометрический метод	0.1	-
н1033	422758.02	2242940.75	Картометрический метод	0.1	-
н1034	422783.98	2242957.62	Картометрический метод	0.1	-
н1035	422979.12	2242990.60	Картометрический метод	0.1	-
н1036	422984.82	2242980.08	Картометрический метод	0.1	-
н1037	423001.62	2242807.01	Картометрический метод	0.1	-
н1038	423009.20	2242728.91	Картометрический метод	0.1	-
н1039	423046.59	2242350.71	Картометрический метод	0.1	-
н1040	423091.77	2241884.08	Картометрический метод	0.1	-
н1041	423123.97	2241540.98	Картометрический метод	0.1	-
н1042	423158.31	2241195.63	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1043	423175.26	2241025.10	Картометрический метод	0.1	-
н1044	423191.87	2240847.32	Картометрический метод	0.1	-
н1045	423221.07	2240530.86	Картометрический метод	0.1	-
н1046	423264.54	2240077.56	Картометрический метод	0.1	-
н1047	423290.41	2239666.55	Картометрический метод	0.1	-
н1048	423338.14	2239287.01	Картометрический метод	0.1	-
н1049	423387.08	2238765.73	Картометрический метод	0.1	-
н1050	423381.43	2238759.93	Картометрический метод	0.1	-
н1051	423383.14	2238742.98	Картометрический метод	0.1	-
н1052	423399.52	2238523.28	Картометрический метод	0.1	-
н1053	423416.14	2238376.17	Картометрический метод	0.1	-
н1054	423423.00	2238366.92	Картометрический метод	0.1	-
н1055	423425.70	2238357.67	Картометрический метод	0.1	-
н1056	423428.75	2238329.20	Картометрический метод	0.1	-
н1057	423430.78	2238296.55	Картометрический метод	0.1	-
н1058	423451.43	2238089.35	Картометрический метод	0.1	-
н1059	423455.30	2238055.91	Картометрический метод	0.1	-
н1060	423456.48	2238044.63	Картометрический метод	0.1	-
н1061	423467.25	2237926.85	Картометрический метод	0.1	-
н1062	423477.58	2237823.07	Картометрический метод	0.1	-
н1063	423482.04	2237764.93	Картометрический метод	0.1	-
н1064	423497.03	2237625.88	Картометрический метод	0.1	-
н1065	423505.86	2237535.02	Картометрический метод	0.1	-
н1066	423510.28	2237479.98	Картометрический метод	0.1	-
н1067	423515.74	2237428.65	Картометрический метод	0.1	-
н1068	423526.06	2237371.29	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1069	423637.51	2235584.26	Картометрический метод	0.1	-
н1070	423684.35	2234947.62	Картометрический метод	0.1	-
н1071	423689.81	2234925.99	Картометрический метод	0.1	-
н1072	423948.84	2234221.33	Картометрический метод	0.1	-
н1073	424002.99	2234074.03	Картометрический метод	0.1	-
н1074	424056.18	2233929.31	Картометрический метод	0.1	-
н1075	424233.40	2233447.20	Картометрический метод	0.1	-
н1076	424238.08	2233434.47	Картометрический метод	0.1	-
н1077	424239.29	2233431.19	Картометрический метод	0.1	-
н1078	424180.44	2233420.40	Картометрический метод	0.1	-
н1079	424132.07	2233416.09	Картометрический метод	0.1	-
н1080	424095.22	2233416.98	Картометрический метод	0.1	-
н1081	424039.17	2233429.41	Картометрический метод	0.1	-
н1082	423946.68	2233455.02	Картометрический метод	0.1	-
н1083	423820.28	2233484.68	Картометрический метод	0.1	-
н1084	423680.19	2233518.70	Картометрический метод	0.1	-
н1085	423623.11	2233536.64	Картометрический метод	0.1	-
н1086	423224.67	2233634.41	Картометрический метод	0.1	-
н1087	422518.73	2233818.11	Картометрический метод	0.1	-
н1088	422122.76	2233921.30	Картометрический метод	0.1	-
н1089	422000.25	2233953.23	Картометрический метод	0.1	-
н1090	421999.16	2233953.51	Картометрический метод	0.1	-
н1091	421664.44	2234034.26	Картометрический метод	0.1	-
н1092	421601.47	2234049.49	Картометрический метод	0.1	-
н1093	421509.69	2234072.91	Картометрический метод	0.1	-
н1094	421504.71	2234053.16	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1095	421504.41	2234051.95	Картометрический метод	0.1	-
н1096	421502.09	2234042.76	Картометрический метод	0.1	-
н1097	421501.85	2234027.06	Картометрический метод	0.1	-
н1098	421760.55	2233959.33	Картометрический метод	0.1	-
н1099	421967.72	2233915.06	Картометрический метод	0.1	-
н1100	422021.72	2233900.19	Картометрический метод	0.1	-
н1101	422123.73	2233873.90	Картометрический метод	0.1	-
н1102	422154.83	2233865.93	Картометрический метод	0.1	-
н1103	422932.10	2233666.63	Картометрический метод	0.1	-
н1104	423135.20	2233610.73	Картометрический метод	0.1	-
н1105	423150.04	2233607.09	Картометрический метод	0.1	-
н1106	423555.28	2233507.76	Картометрический метод	0.1	-
н1107	423581.89	2233501.24	Картометрический метод	0.1	-
н1108	423833.40	2233437.07	Картометрический метод	0.1	-
н1109	423979.87	2233399.67	Картометрический метод	0.1	-
н1110	424021.05	2233389.73	Картометрический метод	0.1	-
н1111	424040.52	2233385.28	Картометрический метод	0.1	-
н1112	424071.51	2233376.48	Картометрический метод	0.1	-
н1113	424090.52	2233371.08	Картометрический метод	0.1	-
н1114	424133.56	2233370.04	Картометрический метод	0.1	-
н1115	424186.65	2233374.77	Картометрический метод	0.1	-
н1116	424260.49	2233388.31	Картометрический метод	0.1	-
н1117	424262.28	2233384.77	Картометрический метод	0.1	-
н1118	424296.26	2233339.06	Картометрический метод	0.1	-
н1119	424377.50	2233229.19	Картометрический метод	0.1	-
н1120	424377.56	2233229.10	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1121	424623.52	2232897.01	Картометрический метод	0.1	-
н1122	425255.62	2232043.52	Картометрический метод	0.1	-
н1123	425405.86	2231857.50	Картометрический метод	0.1	-
н1124	425473.17	2231773.57	Картометрический метод	0.1	-
н1125	425479.03	2231769.45	Картометрический метод	0.1	-
н1126	425651.93	2231641.21	Картометрический метод	0.1	-
н1127	425758.48	2231550.38	Картометрический метод	0.1	-
н1128	426125.68	2231226.94	Картометрический метод	0.1	-
н1129	426499.98	2230897.24	Картометрический метод	0.1	-
н1130	426520.04	2230872.94	Картометрический метод	0.1	-
н1131	426667.24	2230693.00	Картометрический метод	0.1	-
н1132	426752.14	2230581.29	Картометрический метод	0.1	-
н1133	426942.35	2230273.06	Картометрический метод	0.1	-
н1134	426975.24	2230231.03	Картометрический метод	0.1	-
н1135	427011.63	2230210.24	Картометрический метод	0.1	-
н1136	427046.91	2230091.55	Картометрический метод	0.1	-
н1137	427103.55	2230165.48	Картометрический метод	0.1	-
н1138	427147.04	2230105.83	Картометрический метод	0.1	-
н1139	427157.84	2230107.37	Картометрический метод	0.1	-
н1140	427179.55	2230137.65	Картометрический метод	0.1	-
н1141	427389.08	2230040.41	Картометрический метод	0.1	-
н1142	427526.67	2229976.56	Картометрический метод	0.1	-
н1143	427535.23	2229972.41	Картометрический метод	0.1	-
н1144	427543.66	2229967.98	Картометрический метод	0.1	-
н1145	427551.93	2229963.28	Картометрический метод	0.1	-
н1146	427560.05	2229958.31	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1147	427568.00	2229953.08	Картометрический метод	0.1	-
н1148	427575.77	2229947.58	Картометрический метод	0.1	-
н1149	427583.35	2229941.84	Картометрический метод	0.1	-
н1150	427590.75	2229935.85	Картометрический метод	0.1	-
н1151	427597.94	2229929.61	Картометрический метод	0.1	-
н1152	427604.92	2229923.15	Картометрический метод	0.1	-
н1153	427643.87	2229891.53	Картометрический метод	0.1	-
н1154	427935.14	2229615.75	Картометрический метод	0.1	-
н826	427967.44	2229659.57	Картометрический метод	0.1	-
Часть 9					
н1155	431269.38	2226695.91	Картометрический метод	0.1	-
н1156	431266.56	2226818.94	Картометрический метод	0.1	-
н1157	431266.54	2226819.67	Картометрический метод	0.1	-
н1158	431258.29	2226879.49	Картометрический метод	0.1	-
н1159	431251.03	2226932.07	Картометрический метод	0.1	-
н1160	431244.36	2226980.43	Картометрический метод	0.1	-
н1161	431170.46	2227437.69	Картометрический метод	0.1	-
н1162	431122.04	2227725.31	Картометрический метод	0.1	-
н1163	431103.78	2227831.41	Картометрический метод	0.1	-
н1164	431079.66	2227971.58	Картометрический метод	0.1	-
н1165	431044.05	2228178.46	Картометрический метод	0.1	-
н1166	430982.61	2228535.43	Картометрический метод	0.1	-
н1167	430966.63	2228633.27	Картометрический метод	0.1	-
н1168	430997.09	2228391.28	Картометрический метод	0.1	-
н1169	431006.56	2228316.10	Картометрический метод	0.1	-
н1170	431036.34	2228138.18	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1171	431054.53	2228010.29	Картометрический метод	0.1	-
н1172	430992.41	2227872.33	Картометрический метод	0.1	-
н1173	430816.64	2227481.96	Картометрический метод	0.1	-
н1174	430710.54	2227373.49	Картометрический метод	0.1	-
н1175	430702.89	2227365.89	Картометрический метод	0.1	-
н1176	430695.49	2227358.04	Картометрический метод	0.1	-
н1177	430688.37	2227349.95	Картометрический метод	0.1	-
н1178	430681.51	2227341.62	Картометрический метод	0.1	-
н1179	430674.94	2227333.07	Картометрический метод	0.1	-
н1180	430626.00	2227267.12	Картометрический метод	0.1	-
н1181	430621.70	2227261.33	Картометрический метод	0.1	-
н1182	430618.77	2227257.51	Картометрический метод	0.1	-
н1183	430615.72	2227253.80	Картометрический метод	0.1	-
н1184	430612.53	2227250.20	Картометрический метод	0.1	-
н1185	430609.22	2227246.71	Картометрический метод	0.1	-
н1186	430605.80	2227243.34	Картометрический метод	0.1	-
н1187	430602.26	2227240.09	Картометрический метод	0.1	-
н1188	430598.61	2227236.96	Картометрический метод	0.1	-
н1189	430594.85	2227233.95	Картометрический метод	0.1	-
н1190	430591.00	2227231.08	Картометрический метод	0.1	-
н1191	430587.04	2227228.35	Картометрический метод	0.1	-
н1192	430583.00	2227225.75	Картометрический метод	0.1	-
н1193	430578.87	2227223.29	Картометрический метод	0.1	-
н1194	430574.65	2227220.98	Картометрический метод	0.1	-
н1195	430570.36	2227218.81	Картометрический метод	0.1	-
н1196	430566.00	2227216.80	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1197	430561.56	2227214.93	Картометрический метод	0.1	-
н1198	430557.07	2227213.22	Картометрический метод	0.1	-
н1199	430552.52	2227211.67	Картометрический метод	0.1	-
н1200	430547.92	2227210.27	Картометрический метод	0.1	-
н1201	430543.28	2227209.03	Картометрический метод	0.1	-
н1202	430538.59	2227207.95	Картометрический метод	0.1	-
н1203	430533.87	2227207.04	Картометрический метод	0.1	-
н1204	430529.12	2227206.29	Картометрический метод	0.1	-
н1205	430524.35	2227205.70	Картометрический метод	0.1	-
н1206	430519.56	2227205.28	Картометрический метод	0.1	-
н1207	430514.76	2227205.02	Картометрический метод	0.1	-
н1208	430509.95	2227204.93	Картометрический метод	0.1	-
н1209	430505.15	2227205.01	Картометрический метод	0.1	-
н1210	430500.35	2227205.25	Картометрический метод	0.1	-
н1211	430495.56	2227205.65	Картометрический метод	0.1	-
н1212	430490.78	2227206.22	Картометрический метод	0.1	-
н1213	430486.03	2227206.96	Картометрический метод	0.1	-
н1214	430481.31	2227207.86	Картометрический метод	0.1	-
н1215	430476.62	2227208.92	Картометрический метод	0.1	-
н1216	430471.97	2227210.14	Картометрический метод	0.1	-
н1217	430467.36	2227211.52	Картометрический метод	0.1	-
н1218	430462.81	2227213.06	Картометрический метод	0.1	-
н1219	430458.31	2227214.76	Картометрический метод	0.1	-
н1220	430453.87	2227216.61	Картометрический метод	0.1	-
н1221	430449.50	2227218.61	Картометрический метод	0.1	-
н1222	430445.20	2227220.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1223	430364.14	2227263.02	Картометрический метод	0.1	-
н1224	429961.15	2227473.07	Картометрический метод	0.1	-
н1225	429743.26	2227586.65	Картометрический метод	0.1	-
н1226	429728.37	2227594.74	Картометрический метод	0.1	-
н1227	429713.77	2227603.34	Картометрический метод	0.1	-
н1228	429699.48	2227612.44	Картометрический метод	0.1	-
н1229	429685.51	2227622.03	Картометрический метод	0.1	-
н1230	429671.89	2227632.10	Картометрический метод	0.1	-
н1231	429658.62	2227642.63	Картометрический метод	0.1	-
н1232	429645.72	2227653.61	Картометрический метод	0.1	-
н1233	429633.21	2227665.04	Картометрический метод	0.1	-
н1234	429621.10	2227676.89	Картометрический метод	0.1	-
н1235	429609.41	2227689.15	Картометрический метод	0.1	-
н1236	429258.12	2228070.68	Картометрический метод	0.1	-
н1237	429177.78	2228173.25	Картометрический метод	0.1	-
н1238	429068.94	2228312.22	Картометрический метод	0.1	-
н1239	428778.16	2228683.46	Картометрический метод	0.1	-
н1240	428741.59	2228730.15	Картометрический метод	0.1	-
н1241	428479.45	2229064.83	Картометрический метод	0.1	-
н1242	428356.50	2229221.81	Картометрический метод	0.1	-
н1243	428235.32	2229376.52	Картометрический метод	0.1	-
н1244	428230.87	2229382.12	Картометрический метод	0.1	-
н1245	428226.29	2229387.62	Картометрический метод	0.1	-
н1246	428219.29	2229395.54	Картометрический метод	0.1	-
н1247	428212.01	2229403.23	Картометрический метод	0.1	-
н1248	428204.48	2229410.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1249	428183.49	2229430.67	Картометрический метод	0.1	-
н1250	428161.46	2229399.86	Картометрический метод	0.1	-
н1251	428177.64	2229384.42	Картометрический метод	0.1	-
н1252	428185.10	2229377.04	Картометрический метод	0.1	-
н1253	428192.29	2229369.40	Картометрический метод	0.1	-
н1254	428199.20	2229361.50	Картометрический метод	0.1	-
н1255	428205.83	2229353.36	Картометрический метод	0.1	-
н1256	428331.95	2229190.36	Картометрический метод	0.1	-
н1257	428452.69	2229034.32	Картометрический метод	0.1	-
н1258	428733.57	2228671.30	Картометрический метод	0.1	-
н1259	428766.79	2228628.37	Картометрический метод	0.1	-
н1260	428800.40	2228584.94	Картометрический метод	0.1	-
н1261	428806.38	2228576.92	Картометрический метод	0.1	-
н1262	428812.08	2228568.71	Картометрический метод	0.1	-
н1263	428817.50	2228560.31	Картометрический метод	0.1	-
н1264	428822.63	2228551.72	Картометрический метод	0.1	-
н1265	428827.46	2228542.96	Картометрический метод	0.1	-
н1266	428831.98	2228534.04	Картометрический метод	0.1	-
н1267	428836.20	2228524.97	Картометрический метод	0.1	-
н1268	428840.10	2228515.77	Картометрический метод	0.1	-
н1269	428843.68	2228506.43	Картометрический метод	0.1	-
н1270	428846.94	2228496.98	Картометрический метод	0.1	-
н1271	428849.88	2228487.42	Картометрический метод	0.1	-
н1272	428852.48	2228477.76	Картометрический метод	0.1	-
н1273	428865.65	2228406.62	Картометрический метод	0.1	-
н1274	428866.26	2228402.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1275	428866.75	2228399.35	Картометрический метод	0.1	-
н1276	428867.11	2228395.69	Картометрический метод	0.1	-
н1277	428867.36	2228392.02	Картометрический метод	0.1	-
н1278	428867.49	2228388.35	Картометрический метод	0.1	-
н1279	428867.49	2228384.67	Картометрический метод	0.1	-
н1280	428867.37	2228381.00	Картометрический метод	0.1	-
н1281	428867.13	2228377.33	Картометрический метод	0.1	-
н1282	428866.77	2228373.67	Картометрический метод	0.1	-
н1283	428853.47	2228258.62	Картометрический метод	0.1	-
н1284	428852.96	2228254.78	Картометрический метод	0.1	-
н1285	428852.31	2228250.97	Картометрический метод	0.1	-
н1286	428851.53	2228247.18	Картометрический метод	0.1	-
н1287	428850.62	2228243.41	Картометрический метод	0.1	-
н1288	428849.58	2228239.68	Картометрический метод	0.1	-
н1289	428848.41	2228236.00	Картометрический метод	0.1	-
н1290	428847.12	2228232.35	Картометрический метод	0.1	-
н1291	428845.69	2228228.75	Картометрический метод	0.1	-
н1292	428844.15	2228225.20	Картометрический метод	0.1	-
н1293	428842.47	2228221.71	Картометрический метод	0.1	-
н1294	428840.68	2228218.28	Картометрический метод	0.1	-
н1295	428838.77	2228214.91	Картометрический метод	0.1	-
н1296	428836.75	2228211.62	Картометрический метод	0.1	-
н1297	428834.61	2228208.39	Картометрический метод	0.1	-
н1298	428832.36	2228205.24	Картометрический метод	0.1	-
н1299	428830.00	2228202.17	Картометрический метод	0.1	-
н1300	428834.06	2228185.03	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1301	428838.50	2228167.43	Картометрический метод	0.1	-
н1302	428845.80	2228149.37	Картометрический метод	0.1	-
н1303	428849.54	2228142.75	Картометрический метод	0.1	-
н1304	428906.90	2228180.84	Картометрический метод	0.1	-
н1305	428918.59	2228188.60	Картометрический метод	0.1	-
н1306	428944.24	2228205.67	Картометрический метод	0.1	-
н1307	428954.02	2228193.81	Картометрический метод	0.1	-
н1308	428954.77	2228190.02	Картометрический метод	0.1	-
н1309	428968.50	2228118.68	Картометрический метод	0.1	-
н1310	428976.38	2228077.74	Картометрический метод	0.1	-
н1311	428985.24	2228031.76	Картометрический метод	0.1	-
н1312	428998.32	2227963.80	Картометрический метод	0.1	-
н1313	429025.23	2227824.31	Картометрический метод	0.1	-
н1314	429025.25	2227824.18	Картометрический метод	0.1	-
н1315	429031.28	2227792.88	Картометрический метод	0.1	-
н1316	428751.49	2227563.58	Картометрический метод	0.1	-
н1317	428586.92	2227428.70	Картометрический метод	0.1	-
н1318	428561.52	2227407.87	Картометрический метод	0.1	-
н1319	428556.32	2227403.62	Картометрический метод	0.1	-
н1320	428505.38	2227361.90	Картометрический метод	0.1	-
н1321	428085.54	2227017.83	Картометрический метод	0.1	-
н1322	427841.52	2226817.85	Картометрический метод	0.1	-
н1323	427816.48	2226797.33	Картометрический метод	0.1	-
н1324	427770.24	2226759.44	Картометрический метод	0.1	-
н1325	427764.33	2226755.55	Картометрический метод	0.1	-
н1326	427758.26	2226751.75	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1327	427757.73	2226751.47	Картометрический метод	0.1	-
н1328	427757.19	2226751.21	Картометрический метод	0.1	-
н1329	427756.64	2226750.97	Картометрический метод	0.1	-
н1330	427756.09	2226750.75	Картометрический метод	0.1	-
н1331	427755.53	2226750.54	Картометрический метод	0.1	-
н1332	427754.96	2226750.36	Картометрический метод	0.1	-
н1333	427754.38	2226750.19	Картометрический метод	0.1	-
н1334	427753.80	2226750.05	Картометрический метод	0.1	-
н1335	427753.22	2226749.93	Картометрический метод	0.1	-
н1336	427752.63	2226749.82	Картометрический метод	0.1	-
н1337	427752.04	2226749.74	Картометрический метод	0.1	-
н1338	427751.44	2226749.68	Картометрический метод	0.1	-
н1339	427750.85	2226749.63	Картометрический метод	0.1	-
н1340	427750.25	2226749.61	Картометрический метод	0.1	-
н1341	427749.65	2226749.61	Картометрический метод	0.1	-
н1342	427749.05	2226749.63	Картометрический метод	0.1	-
н1343	427748.46	2226749.67	Картометрический метод	0.1	-
н1344	427747.86	2226749.73	Картометрический метод	0.1	-
н1345	427747.27	2226749.81	Картометрический метод	0.1	-
н1346	427746.68	2226749.92	Картометрический метод	0.1	-
н1347	427746.10	2226750.04	Картометрический метод	0.1	-
н1348	427745.52	2226750.18	Картометрический метод	0.1	-
н1349	427744.94	2226750.34	Картометрический метод	0.1	-
н1350	427744.37	2226750.52	Картометрический метод	0.1	-
н1351	427743.81	2226750.73	Картометрический метод	0.1	-
н1352	427743.25	2226750.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1353	427742.71	2226751.19	Картометрический метод	0.1	-
н1354	427742.17	2226751.45	Картометрический метод	0.1	-
н1355	427741.64	2226751.72	Картометрический метод	0.1	-
н1356	427739.56	2226752.97	Картометрический метод	0.1	-
н1357	427738.83	2226753.43	Картометрический метод	0.1	-
н1358	427738.11	2226753.91	Картометрический метод	0.1	-
н1359	427737.41	2226754.42	Картометрический метод	0.1	-
н1360	427736.73	2226754.95	Картометрический метод	0.1	-
н1361	427736.07	2226755.50	Картометрический метод	0.1	-
н1362	427735.42	2226756.08	Картометрический метод	0.1	-
н1363	427734.80	2226756.68	Картометрический метод	0.1	-
н1364	427734.20	2226757.30	Картометрический метод	0.1	-
н1365	427733.62	2226757.94	Картометрический метод	0.1	-
н1366	427733.06	2226758.60	Картометрический метод	0.1	-
н1367	427732.53	2226759.28	Картометрический метод	0.1	-
н1368	427732.02	2226759.97	Картометрический метод	0.1	-
н1369	427731.53	2226760.69	Картометрический метод	0.1	-
н1370	427731.07	2226761.42	Картометрический метод	0.1	-
н1371	427730.64	2226762.16	Картометрический метод	0.1	-
н1372	427730.23	2226762.92	Картометрический метод	0.1	-
н1373	427729.85	2226763.70	Картометрический метод	0.1	-
н1374	427729.49	2226764.48	Картометрический метод	0.1	-
н1375	427729.16	2226765.28	Картометрический метод	0.1	-
н1376	427728.86	2226766.09	Картометрический метод	0.1	-
н1377	427728.59	2226766.91	Картометрический метод	0.1	-
н1378	427728.35	2226767.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1379	427728.13	2226768.58	Картометрический метод	0.1	-
н1380	427727.95	2226769.42	Картометрический метод	0.1	-
н1381	427727.79	2226770.27	Картометрический метод	0.1	-
н1382	427727.67	2226771.12	Картометрический метод	0.1	-
н1383	427727.57	2226771.98	Картометрический метод	0.1	-
н1384	427727.50	2226772.84	Картометрический метод	0.1	-
н1385	427727.47	2226773.70	Картометрический метод	0.1	-
н1386	427727.46	2226774.57	Картометрический метод	0.1	-
н1387	427727.48	2226775.43	Картометрический метод	0.1	-
н1388	427727.53	2226776.29	Картометрический метод	0.1	-
н1389	427727.62	2226777.15	Картометрический метод	0.1	-
н1390	427727.73	2226778.01	Картометрический метод	0.1	-
н1391	427727.87	2226778.86	Картометрический метод	0.1	-
н1392	427728.48	2226782.17	Картометрический метод	0.1	-
н1393	427756.35	2226933.72	Картометрический метод	0.1	-
н1394	427756.40	2226934.01	Картометрический метод	0.1	-
н1395	427757.25	2226938.68	Картометрический метод	0.1	-
н1396	427835.30	2227363.11	Картометрический метод	0.1	-
н1397	427840.50	2227393.69	Картометрический метод	0.1	-
н1398	427841.68	2227401.69	Картометрический метод	0.1	-
н1399	427843.95	2227419.67	Картометрический метод	0.1	-
н1400	427845.77	2227438.57	Картометрический метод	0.1	-
н1401	427847.81	2227474.27	Картометрический метод	0.1	-
н1402	427858.51	2227563.86	Картометрический метод	0.1	-
н1403	427858.25	2227709.67	Картометрический метод	0.1	-
н1404	427860.76	2227772.41	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1405	427861.43	2227793.93	Картометрический метод	0.1	-
н1406	427862.23	2227822.43	Картометрический метод	0.1	-
н1407	427863.87	2227862.50	Картометрический метод	0.1	-
н1408	427865.13	2227932.45	Картометрический метод	0.1	-
н1409	427880.28	2227945.54	Картометрический метод	0.1	-
н1410	427877.25	2227950.40	Картометрический метод	0.1	-
н1411	427852.87	2227950.99	Картометрический метод	0.1	-
н1412	427821.48	2227951.75	Картометрический метод	0.1	-
н1413	427800.06	2227952.26	Картометрический метод	0.1	-
н1414	427820.49	2227932.51	Картометрический метод	0.1	-
н1415	427805.41	2227537.33	Картометрический метод	0.1	-
н1416	427805.20	2227535.74	Картометрический метод	0.1	-
н1417	427794.81	2227458.02	Картометрический метод	0.1	-
н1418	427791.19	2227438.09	Картометрический метод	0.1	-
н1419	427784.00	2227401.84	Картометрический метод	0.1	-
н1420	427780.58	2227382.07	Картометрический метод	0.1	-
н1421	427772.60	2227373.24	Картометрический метод	0.1	-
н1422	427738.72	2227401.73	Картометрический метод	0.1	-
н1423	427349.31	2227025.04	Картометрический метод	0.1	-
н1424	427204.98	2226885.44	Картометрический метод	0.1	-
н1425	427055.17	2226740.53	Картометрический метод	0.1	-
н1426	426862.55	2226934.54	Картометрический метод	0.1	-
н1427	426711.93	2227071.67	Картометрический метод	0.1	-
н1428	426685.50	2227042.52	Картометрический метод	0.1	-
н1429	426834.87	2226905.65	Картометрический метод	0.1	-
н1430	427026.16	2226712.72	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1431	427023.19	2226710.11	Картометрический метод	0.1	-
н1432	426637.13	2226370.29	Картометрический метод	0.1	-
н1433	426606.75	2226341.97	Картометрический метод	0.1	-
н1434	426427.24	2226176.42	Картометрический метод	0.1	-
н1435	426357.19	2226111.81	Картометрический метод	0.1	-
н1436	426171.84	2225940.86	Картометрический метод	0.1	-
н1437	426082.19	2225931.62	Картометрический метод	0.1	-
н1438	425941.13	2226105.57	Картометрический метод	0.1	-
н1439	425940.15	2226106.80	Картометрический метод	0.1	-
н1440	425939.96	2226107.04	Картометрический метод	0.1	-
н1441	425873.48	2226217.36	Картометрический метод	0.1	-
н1442	426077.05	2226416.93	Картометрический метод	0.1	-
н1443	426072.29	2226422.77	Картометрический метод	0.1	-
н1444	426065.53	2226430.12	Картометрический метод	0.1	-
н1445	426060.46	2226435.65	Картометрический метод	0.1	-
н1446	425860.30	2226239.21	Картометрический метод	0.1	-
н1447	425855.52	2226247.15	Картометрический метод	0.1	-
н1448	425795.35	2226340.76	Картометрический метод	0.1	-
н1449	425795.21	2226340.63	Картометрический метод	0.1	-
н1450	425777.93	2226318.00	Картометрический метод	0.1	-
н1451	425762.27	2226301.07	Картометрический метод	0.1	-
н1452	425765.80	2226299.02	Картометрический метод	0.1	-
н1453	425805.62	2226235.39	Картометрический метод	0.1	-
н1454	425809.38	2226217.44	Картометрический метод	0.1	-
н1455	425807.01	2226215.11	Картометрический метод	0.1	-
н1456	425808.79	2226209.33	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1457	425813.29	2226202.80	Картометрический метод	0.1	-
н1458	425817.93	2226200.16	Картометрический метод	0.1	-
н1459	425821.81	2226194.42	Картометрический метод	0.1	-
н1460	425827.62	2226194.00	Картометрический метод	0.1	-
н1461	425857.48	2226147.93	Картометрический метод	0.1	-
н1462	425902.74	2226081.27	Картометрический метод	0.1	-
н1463	425975.95	2225983.91	Картометрический метод	0.1	-
н1464	426044.71	2225895.79	Картометрический метод	0.1	-
н1465	426047.88	2225891.73	Картометрический метод	0.1	-
н1466	426097.21	2225827.54	Картометрический метод	0.1	-
н1467	426154.33	2225750.15	Картометрический метод	0.1	-
н1468	426157.72	2225736.30	Картометрический метод	0.1	-
н1469	426166.20	2225724.02	Картометрический метод	0.1	-
н1470	426175.53	2225716.44	Картометрический метод	0.1	-
н1471	426182.90	2225710.46	Картометрический метод	0.1	-
н1472	426202.84	2225686.94	Картометрический метод	0.1	-
н1473	426229.70	2225647.72	Картометрический метод	0.1	-
н1474	426233.64	2225645.28	Картометрический метод	0.1	-
н1475	426317.24	2225555.17	Картометрический метод	0.1	-
н1476	426320.71	2225543.62	Картометрический метод	0.1	-
н1477	426392.10	2225489.14	Картометрический метод	0.1	-
н1478	426459.99	2225441.51	Картометрический метод	0.1	-
н1479	426622.18	2225366.53	Картометрический метод	0.1	-
н1480	426634.81	2225357.51	Картометрический метод	0.1	-
н1481	426788.04	2225283.08	Картометрический метод	0.1	-
н1482	426794.86	2225295.67	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1483	426809.98	2225287.89	Картометрический метод	0.1	-
н1484	426810.64	2225288.30	Картометрический метод	0.1	-
н1485	426825.95	2225280.22	Картометрический метод	0.1	-
н1486	426818.35	2225265.94	Картометрический метод	0.1	-
н1487	426914.86	2225216.92	Картометрический метод	0.1	-
н1488	426908.35	2225204.12	Картометрический метод	0.1	-
н1489	426988.26	2225162.07	Картометрический метод	0.1	-
н1490	426983.76	2225148.00	Картометрический метод	0.1	-
н1491	426968.30	2225103.67	Картометрический метод	0.1	-
н1492	426953.90	2225047.46	Картометрический метод	0.1	-
н1493	426944.34	2224996.12	Картометрический метод	0.1	-
н1494	426938.39	2224943.63	Картометрический метод	0.1	-
н1495	426932.22	2224871.83	Картометрический метод	0.1	-
н1496	426932.10	2224859.33	Картометрический метод	0.1	-
н1497	426921.69	2224668.72	Картометрический метод	0.1	-
н1498	426921.58	2224665.88	Картометрический метод	0.1	-
н1499	426947.66	2224668.21	Картометрический метод	0.1	-
н1500	426989.47	2224667.42	Картометрический метод	0.1	-
н1501	426991.94	2224727.07	Картометрический метод	0.1	-
н1502	426992.12	2224731.38	Картометрический метод	0.1	-
н1503	426992.13	2224731.71	Картометрический метод	0.1	-
н1504	426993.46	2224756.14	Картометрический метод	0.1	-
н1505	426995.26	2224789.09	Картометрический метод	0.1	-
н1506	426995.84	2224799.87	Картометрический метод	0.1	-
н1507	426997.00	2224821.25	Картометрический метод	0.1	-
н1508	427003.15	2224933.90	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1509	427010.27	2224993.77	Картометрический метод	0.1	-
н1510	427015.58	2225023.88	Картометрический метод	0.1	-
н1511	427016.05	2225026.56	Картометрический метод	0.1	-
н1512	427020.62	2225047.11	Картометрический метод	0.1	-
н1513	427024.70	2225065.44	Картометрический метод	0.1	-
н1514	427030.61	2225087.80	Картометрический метод	0.1	-
н1515	427039.69	2225118.22	Картометрический метод	0.1	-
н1516	427055.61	2225115.05	Картометрический метод	0.1	-
н1517	427107.66	2225083.50	Картометрический метод	0.1	-
н1518	427114.64	2225079.22	Картометрический метод	0.1	-
н1519	427143.69	2225060.22	Картометрический метод	0.1	-
н1520	427166.26	2225045.45	Картометрический метод	0.1	-
н1521	427190.41	2225029.11	Картометрический метод	0.1	-
н1522	427203.56	2225019.71	Картометрический метод	0.1	-
н1523	427209.78	2225018.51	Картометрический метод	0.1	-
н1524	427382.14	2224902.73	Картометрический метод	0.1	-
н1525	427380.40	2224888.46	Картометрический метод	0.1	-
н1526	427393.04	2224887.39	Картометрический метод	0.1	-
н1527	427391.93	2224874.78	Картометрический метод	0.1	-
н1528	427424.03	2224872.17	Картометрический метод	0.1	-
н1529	427427.77	2224871.86	Картометрический метод	0.1	-
н1530	427435.82	2224870.61	Картометрический метод	0.1	-
н1531	427439.58	2224869.30	Картометрический метод	0.1	-
н1532	427445.59	2224865.34	Картометрический метод	0.1	-
н1533	427463.24	2224851.77	Картометрический метод	0.1	-
н1534	427490.69	2224831.12	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1535	427497.32	2224860.46	Картометрический метод	0.1	-
н1536	427508.52	2224902.16	Картометрический метод	0.1	-
н1537	427502.94	2224905.83	Картометрический метод	0.1	-
н1538	427498.15	2224886.52	Картометрический метод	0.1	-
н1539	427476.95	2224901.44	Картометрический метод	0.1	-
н1540	427475.78	2224899.82	Картометрический метод	0.1	-
н1541	427467.54	2224908.23	Картометрический метод	0.1	-
н1542	427454.99	2224916.76	Картометрический метод	0.1	-
н1543	427431.93	2224932.68	Картометрический метод	0.1	-
н1544	427430.56	2224933.74	Картометрический метод	0.1	-
н1545	427429.69	2224934.91	Картометрический метод	0.1	-
н1546	427429.32	2224936.35	Картометрический метод	0.1	-
н1547	427429.34	2224936.86	Картометрический метод	0.1	-
н1548	427429.58	2224937.62	Картометрический метод	0.1	-
н1549	427429.81	2224938.34	Картометрический метод	0.1	-
н1550	427428.37	2224939.00	Картометрический метод	0.1	-
н1551	427408.27	2224952.51	Картометрический метод	0.1	-
н1552	427371.46	2224977.10	Картометрический метод	0.1	-
н1553	427335.38	2225001.12	Картометрический метод	0.1	-
н1554	427303.39	2225013.19	Картометрический метод	0.1	-
н1555	427301.61	2225014.18	Картометрический метод	0.1	-
н1556	427295.15	2225018.51	Картометрический метод	0.1	-
н1557	427148.27	2225116.06	Картометрический метод	0.1	-
н1558	427084.62	2225176.25	Картометрический метод	0.1	-
н1559	427118.67	2225230.95	Картометрический метод	0.1	-
н1560	427179.55	2225324.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1561	427181.25	2225325.68	Картометрический метод	0.1	-
н1562	427182.72	2225327.16	Картометрический метод	0.1	-
н1563	427184.26	2225328.63	Картометрический метод	0.1	-
н1564	427184.50	2225328.87	Картометрический метод	0.1	-
н1565	427184.81	2225329.14	Картометрический метод	0.1	-
н1566	427186.74	2225330.88	Картометрический метод	0.1	-
н1567	427186.96	2225331.08	Картометрический метод	0.1	-
н1568	427187.40	2225331.45	Картометрический метод	0.1	-
н1569	427188.12	2225332.06	Картометрический метод	0.1	-
н1570	427189.50	2225333.23	Картометрический метод	0.1	-
н1571	427192.12	2225335.27	Картометрический метод	0.1	-
н1572	427192.94	2225335.86	Картометрический метод	0.1	-
н1573	427194.88	2225337.25	Картометрический метод	0.1	-
н1574	427196.86	2225338.60	Картометрический метод	0.1	-
н1575	427197.55	2225339.07	Картометрический метод	0.1	-
н1576	427200.35	2225340.83	Картометрический метод	0.1	-
н1577	427201.33	2225341.39	Картометрический метод	0.1	-
н1578	427203.00	2225342.35	Картометрический метод	0.1	-
н1579	427203.22	2225342.47	Картометрический метод	0.1	-
н1580	427203.42	2225342.58	Картометрический метод	0.1	-
н1581	427205.36	2225343.63	Картометрический метод	0.1	-
н1582	427206.14	2225344.05	Картометрический метод	0.1	-
н1583	427209.11	2225345.53	Картометрический метод	0.1	-
н1584	427211.04	2225346.37	Картометрический метод	0.1	-
н1585	427211.87	2225346.73	Картометрический метод	0.1	-
н1586	427212.14	2225346.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1587	427212.38	2225346.95	Картометрический метод	0.1	-
н1588	427213.37	2225347.37	Картометрический метод	0.1	-
н1589	427215.21	2225348.14	Картометрический метод	0.1	-
н1590	427218.32	2225349.26	Картометрический метод	0.1	-
н1591	427219.25	2225349.57	Картометрический метод	0.1	-
н1592	427220.36	2225349.93	Картометрический метод	0.1	-
н1593	427221.48	2225350.30	Картометрический метод	0.1	-
н1594	427224.65	2225351.23	Картометрический метод	0.1	-
н1595	427225.77	2225351.51	Картометрический метод	0.1	-
н1596	427227.40	2225351.92	Картометрический метод	0.1	-
н1597	427227.86	2225352.04	Картометрический метод	0.1	-
н1598	427228.54	2225352.19	Картометрический метод	0.1	-
н1599	427229.31	2225352.36	Картометрический метод	0.1	-
н1600	427229.43	2225352.39	Картометрический метод	0.1	-
н1601	427231.09	2225352.76	Картометрический метод	0.1	-
н1602	427232.43	2225353.00	Картометрический метод	0.1	-
н1603	427235.02	2225353.44	Картометрический метод	0.1	-
н1604	427237.61	2225353.81	Картометрический метод	0.1	-
н1605	427240.65	2225354.16	Картометрический метод	0.1	-
н1606	427243.63	2225354.40	Картометрический метод	0.1	-
н1607	427246.62	2225354.55	Картометрический метод	0.1	-
н1608	427247.55	2225354.60	Картометрический метод	0.1	-
н1609	427248.60	2225354.60	Картометрический метод	0.1	-
н1610	427251.03	2225354.61	Картометрический метод	0.1	-
н1611	427253.45	2225354.55	Картометрический метод	0.1	-
н1612	427254.17	2225354.54	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1613	427257.48	2225354.34	Картометрический метод	0.1	-
н1614	427260.78	2225354.03	Картометрический метод	0.1	-
н1615	427264.07	2225353.60	Картометрический метод	0.1	-
н1616	427267.34	2225353.04	Картометрический метод	0.1	-
н1617	427267.84	2225352.94	Картометрический метод	0.1	-
н1618	427270.74	2225352.35	Картометрический метод	0.1	-
н1619	427273.61	2225351.67	Картометрический метод	0.1	-
н1620	427273.82	2225351.62	Картометрический метод	0.1	-
н1621	427274.06	2225351.55	Картометрический метод	0.1	-
н1622	427276.83	2225350.79	Картометрический метод	0.1	-
н1623	427277.01	2225350.74	Картометрический метод	0.1	-
н1624	427277.16	2225350.69	Картометрический метод	0.1	-
н1625	427279.47	2225349.98	Картометрический метод	0.1	-
н1626	427282.69	2225348.88	Картометрический метод	0.1	-
н1627	427283.30	2225348.67	Картометрический метод	0.1	-
н1628	427286.39	2225347.48	Картометрический метод	0.1	-
н1629	427289.44	2225346.16	Картометрический метод	0.1	-
н1630	427310.81	2225335.50	Картометрический метод	0.1	-
н1631	427327.44	2225330.81	Картометрический метод	0.1	-
н1632	427354.68	2225310.22	Картометрический метод	0.1	-
н1633	427361.45	2225305.11	Картометрический метод	0.1	-
н1634	427363.62	2225304.15	Картометрический метод	0.1	-
н1635	427365.83	2225303.26	Картометрический метод	0.1	-
н1636	427368.07	2225302.46	Картометрический метод	0.1	-
н1637	427370.34	2225301.73	Картометрический метод	0.1	-
н1638	427372.63	2225301.07	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1639	427374.94	2225300.50	Картометрический метод	0.1	-
н1640	427377.27	2225300.01	Картометрический метод	0.1	-
н1641	427379.62	2225299.61	Картометрический метод	0.1	-
н1642	427381.97	2225299.28	Картометрический метод	0.1	-
н1643	427384.34	2225299.04	Картометрический метод	0.1	-
н1644	427386.72	2225298.87	Картометрический метод	0.1	-
н1645	427389.10	2225298.80	Картометрический метод	0.1	-
н1646	427391.48	2225298.80	Картометрический метод	0.1	-
н1647	427393.86	2225298.89	Картометрический метод	0.1	-
н1648	427396.23	2225299.06	Картометрический метод	0.1	-
н1649	427398.60	2225299.31	Картометрический метод	0.1	-
н1650	427400.96	2225299.65	Картометрический метод	0.1	-
н1651	427403.30	2225300.06	Картометрический метод	0.1	-
н1652	427405.63	2225300.56	Картометрический метод	0.1	-
н1653	427407.94	2225301.14	Картометрический метод	0.1	-
н1654	427410.22	2225301.80	Картометрический метод	0.1	-
н1655	427412.49	2225302.54	Картометрический метод	0.1	-
н1656	427414.72	2225303.36	Картометрический метод	0.1	-
н1657	427414.86	2225303.51	Картометрический метод	0.1	-
н1658	427450.74	2225344.31	Картометрический метод	0.1	-
н1659	427477.14	2225379.96	Картометрический метод	0.1	-
н1660	427477.43	2225380.52	Картометрический метод	0.1	-
н1661	427496.77	2225417.41	Картометрический метод	0.1	-
н1662	427498.39	2225422.07	Картометрический метод	0.1	-
н1663	427499.86	2225426.77	Картометрический метод	0.1	-
н1664	427501.16	2225431.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1665	427502.30	2225436.32	Картометрический метод	0.1	-
н1666	427503.29	2225441.15	Картометрический метод	0.1	-
н1667	427504.10	2225446.01	Картометрический метод	0.1	-
н1668	427504.76	2225450.89	Картометрический метод	0.1	-
н1669	427505.25	2225455.80	Картометрический метод	0.1	-
н1670	427505.57	2225460.71	Картометрический метод	0.1	-
н1671	427505.73	2225465.64	Картометрический метод	0.1	-
н1672	427505.72	2225470.57	Картометрический метод	0.1	-
н1673	427505.72	2225471.25	Картометрический метод	0.1	-
н1674	427505.69	2225472.14	Картометрический метод	0.1	-
н1675	427505.56	2225475.34	Картометрический метод	0.1	-
н1676	427505.52	2225476.33	Картометрический метод	0.1	-
н1677	427505.43	2225477.50	Картометрический метод	0.1	-
н1678	427505.26	2225479.85	Картометрический метод	0.1	-
н1679	427505.15	2225481.37	Картометрический метод	0.1	-
н1680	427504.94	2225483.26	Картометрический метод	0.1	-
н1681	427504.81	2225484.47	Картометрический метод	0.1	-
н1682	427504.59	2225486.41	Картометрический метод	0.1	-
н1683	427504.31	2225488.35	Картометрический метод	0.1	-
н1684	427504.13	2225489.58	Картометрический метод	0.1	-
н1685	427503.87	2225491.40	Картометрический метод	0.1	-
н1686	427502.98	2225496.39	Картометрический метод	0.1	-
н1687	427501.91	2225501.34	Картометрический метод	0.1	-
н1688	427500.67	2225506.28	Картометрический метод	0.1	-
н1689	427499.26	2225511.15	Картометрический метод	0.1	-
н1690	427498.62	2225513.09	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1691	427498.07	2225514.76	Картометрический метод	0.1	-
н1692	427497.68	2225515.93	Картометрический метод	0.1	-
н1693	427497.36	2225516.80	Картометрический метод	0.1	-
н1694	427496.31	2225519.67	Картометрический метод	0.1	-
н1695	427495.93	2225520.71	Картометрический метод	0.1	-
н1696	427495.50	2225521.78	Картометрический метод	0.1	-
н1697	427494.42	2225524.43	Картометрический метод	0.1	-
н1698	427494.02	2225525.41	Картометрический метод	0.1	-
н1699	427493.69	2225526.15	Картометрический метод	0.1	-
н1700	427491.95	2225530.02	Картометрический метод	0.1	-
н1701	427491.61	2225530.67	Картометрический метод	0.1	-
н1702	427487.45	2225538.78	Картометрический метод	0.1	-
н1703	427485.45	2225542.28	Картометрический метод	0.1	-
н1704	427483.35	2225545.73	Картометрический метод	0.1	-
н1705	427481.16	2225549.12	Картометрический метод	0.1	-
н1706	427478.88	2225552.44	Картометрический метод	0.1	-
н1707	427477.39	2225554.89	Картометрический метод	0.1	-
н1708	427475.99	2225557.38	Картометрический метод	0.1	-
н1709	427474.67	2225559.92	Картометрический метод	0.1	-
н1710	427473.45	2225562.51	Картометрический метод	0.1	-
н1711	427472.31	2225565.13	Картометрический метод	0.1	-
н1712	427471.26	2225567.80	Картометрический метод	0.1	-
н1713	427470.31	2225570.49	Картометрический метод	0.1	-
н1714	427469.45	2225573.22	Картометрический метод	0.1	-
н1715	427468.68	2225575.98	Картометрический метод	0.1	-
н1716	427468.01	2225578.76	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1717	427467.43	2225581.56	Картометрический метод	0.1	-
н1718	427466.96	2225584.39	Картометрический метод	0.1	-
н1719	427466.57	2225587.22	Картометрический метод	0.1	-
н1720	427466.29	2225590.07	Картометрический метод	0.1	-
н1721	427466.11	2225592.92	Картометрический метод	0.1	-
н1722	427466.02	2225595.78	Картометрический метод	0.1	-
н1723	427466.03	2225598.65	Картометрический метод	0.1	-
н1724	427466.14	2225601.51	Картометрический метод	0.1	-
н1725	427466.35	2225604.36	Картометрический метод	0.1	-
н1726	427466.66	2225607.21	Картометрический метод	0.1	-
н1727	427467.06	2225610.04	Картометрический метод	0.1	-
н1728	427467.56	2225612.86	Картометрический метод	0.1	-
н1729	427468.16	2225615.66	Картометрический метод	0.1	-
н1730	427468.85	2225618.44	Картометрический метод	0.1	-
н1731	427469.64	2225621.19	Картометрический метод	0.1	-
н1732	427470.53	2225623.91	Картометрический метод	0.1	-
н1733	427471.50	2225626.60	Картометрический метод	0.1	-
н1734	427477.31	2225638.89	Картометрический метод	0.1	-
н1735	427598.44	2225764.06	Картометрический метод	0.1	-
н1736	427599.21	2225764.86	Картометрический метод	0.1	-
н1737	427715.08	2225884.67	Картометрический метод	0.1	-
н1738	427795.94	2225968.29	Картометрический метод	0.1	-
н1739	427812.12	2225985.02	Картометрический метод	0.1	-
н1740	427816.55	2225980.52	Картометрический метод	0.1	-
н1741	427831.99	2225996.39	Картометрический метод	0.1	-
н1742	427825.74	2226002.01	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1743	427907.34	2226093.78	Картометрический метод	0.1	-
н1744	427922.05	2226103.28	Картометрический метод	0.1	-
н1745	428021.59	2226205.05	Картометрический метод	0.1	-
н1746	428059.90	2226244.22	Картометрический метод	0.1	-
н1747	428124.91	2226309.53	Картометрический метод	0.1	-
н1748	428160.57	2226342.68	Картометрический метод	0.1	-
н1749	428187.71	2226367.92	Картометрический метод	0.1	-
н1750	428200.23	2226379.26	Картометрический метод	0.1	-
н1751	428213.10	2226390.19	Картометрический метод	0.1	-
н1752	428226.32	2226400.70	Картометрический метод	0.1	-
н1753	428239.87	2226410.78	Картометрический метод	0.1	-
н1754	428248.91	2226418.10	Картометрический метод	0.1	-
н1755	428258.19	2226425.11	Картометрический метод	0.1	-
н1756	428267.71	2226431.80	Картометрический метод	0.1	-
н1757	428285.04	2226444.70	Картометрический метод	0.1	-
н1758	428302.81	2226456.98	Картометрический метод	0.1	-
н1759	428321.00	2226468.63	Картометрический метод	0.1	-
н1760	428340.97	2226480.40	Картометрический метод	0.1	-
н1761	428344.14	2226482.44	Картометрический метод	0.1	-
н1762	428347.37	2226484.36	Картометрический метод	0.1	-
н1763	428350.67	2226486.19	Картометрический метод	0.1	-
н1764	428353.54	2226488.00	Картометрический метод	0.1	-
н1765	428356.47	2226489.71	Картометрический метод	0.1	-
н1766	428359.46	2226491.32	Картометрический метод	0.1	-
н1767	428360.42	2226491.95	Картометрический метод	0.1	-
н1768	428361.39	2226492.55	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1769	428362.37	2226493.12	Картометрический метод	0.1	-
н1770	428363.38	2226493.66	Картометрический метод	0.1	-
н1771	428373.46	2226499.78	Картометрический метод	0.1	-
н1772	428383.74	2226505.58	Картометрический метод	0.1	-
н1773	428394.19	2226511.06	Картометрический метод	0.1	-
н1774	428404.80	2226516.21	Картометрический метод	0.1	-
н1775	428417.27	2226523.29	Картометрический метод	0.1	-
н1776	428429.95	2226529.99	Картометрический метод	0.1	-
н1777	428442.82	2226536.31	Картометрический метод	0.1	-
н1778	428455.15	2226541.90	Картометрический метод	0.1	-
н1779	428467.63	2226547.15	Картометрический метод	0.1	-
н1780	428477.21	2226551.94	Картометрический метод	0.1	-
н1781	428486.95	2226556.43	Картометрический метод	0.1	-
н1782	428496.82	2226560.60	Картометрический метод	0.1	-
н1783	428506.82	2226564.45	Картометрический метод	0.1	-
н1784	428501.01	2226578.83	Картометрический метод	0.1	-
н1785	428552.40	2226597.73	Картометрический метод	0.1	-
н1786	428621.77	2226619.61	Картометрический метод	0.1	-
н1787	428630.50	2226590.98	Картометрический метод	0.1	-
н1788	428649.91	2226596.19	Картометрический метод	0.1	-
н1789	428641.12	2226624.37	Картометрический метод	0.1	-
н1790	428662.82	2226629.34	Картометрический метод	0.1	-
н1791	428684.41	2226634.75	Картометрический метод	0.1	-
н1792	428700.98	2226638.72	Картометрический метод	0.1	-
н1793	428742.39	2226646.72	Картометрический метод	0.1	-
н1794	428795.37	2226654.85	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1795	428820.21	2226657.69	Картометрический метод	0.1	-
н1796	428832.21	2226659.03	Картометрический метод	0.1	-
н1797	428864.83	2226661.61	Картометрический метод	0.1	-
н1798	428906.86	2226663.54	Картометрический метод	0.1	-
н1799	428954.05	2226663.82	Картометрический метод	0.1	-
н1800	428964.85	2226663.45	Картометрический метод	0.1	-
н1801	429003.64	2226662.10	Картометрический метод	0.1	-
н1802	429056.99	2226657.85	Картометрический метод	0.1	-
н1803	429112.23	2226650.88	Картометрический метод	0.1	-
н1804	429153.51	2226643.86	Картометрический метод	0.1	-
н1805	429199.82	2226634.12	Картометрический метод	0.1	-
н1806	429334.21	2226600.33	Картометрический метод	0.1	-
н1807	429329.42	2226580.69	Картометрический метод	0.1	-
н1808	429393.11	2226564.22	Картометрический метод	0.1	-
н1809	429391.83	2226560.05	Картометрический метод	0.1	-
н1810	429575.78	2226511.62	Картометрический метод	0.1	-
н1811	429581.71	2226535.86	Картометрический метод	0.1	-
н1812	429674.66	2226512.13	Картометрический метод	0.1	-
н1813	429664.37	2226473.45	Картометрический метод	0.1	-
н1814	429695.99	2226465.25	Картометрический метод	0.1	-
н1815	429688.41	2226436.36	Картометрический метод	0.1	-
н1816	429815.81	2226402.81	Картометрический метод	0.1	-
н1817	429881.68	2226436.62	Картометрический метод	0.1	-
н1818	429968.53	2226412.64	Картометрический метод	0.1	-
н1819	430017.56	2226423.16	Картометрический метод	0.1	-
н1820	430182.76	2226380.74	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1821	430176.69	2226357.11	Картометрический метод	0.1	-
н1822	430215.48	2226346.89	Картометрический метод	0.1	-
н1823	430253.31	2226336.70	Картометрический метод	0.1	-
н1824	430257.67	2226355.66	Картометрический метод	0.1	-
н1825	430380.43	2226325.20	Картометрический метод	0.1	-
н1826	430517.74	2226294.96	Картометрический метод	0.1	-
н1827	430675.48	2226264.93	Картометрический метод	0.1	-
н1828	430674.06	2226257.50	Картометрический метод	0.1	-
н1829	430735.14	2226242.33	Картометрический метод	0.1	-
н1830	430753.28	2226234.03	Картометрический метод	0.1	-
н1831	430774.51	2226219.81	Картометрический метод	0.1	-
н1832	430794.85	2226197.31	Картометрический метод	0.1	-
н1833	430805.07	2226174.34	Картометрический метод	0.1	-
н1834	430816.88	2226147.80	Картометрический метод	0.1	-
н1835	430820.12	2226140.51	Картометрический метод	0.1	-
н1836	430820.52	2226138.72	Картометрический метод	0.1	-
н1837	430848.25	2226012.71	Картометрический метод	0.1	-
н1838	430857.63	2225951.35	Картометрический метод	0.1	-
н1839	430878.90	2225846.81	Картометрический метод	0.1	-
н1840	430925.61	2225867.20	Картометрический метод	0.1	-
н1841	430967.01	2225885.26	Картометрический метод	0.1	-
н1842	430986.89	2225926.72	Картометрический метод	0.1	-
н1843	431013.66	2225991.65	Картометрический метод	0.1	-
н1844	431050.38	2226074.87	Картометрический метод	0.1	-
н1845	431118.35	2226239.79	Картометрический метод	0.1	-
н1846	431157.99	2226301.28	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1847	431169.20	2226316.16	Картометрический метод	0.1	-
н1848	431192.01	2226357.44	Картометрический метод	0.1	-
н1849	431219.73	2226426.71	Картометрический метод	0.1	-
н1850	431231.18	2226467.18	Картометрический метод	0.1	-
н1851	431253.90	2226556.86	Картометрический метод	0.1	-
н1852	431261.51	2226614.97	Картометрический метод	0.1	-
н1155	431269.38	2226695.91	Картометрический метод	0.1	-
н1853	431243.50	2226808.05	Картометрический метод	0.1	-
н1854	431202.03	2226757.71	Картометрический метод	0.1	-
н1855	431225.96	2226745.17	Картометрический метод	0.1	-
н1856	431168.32	2226520.01	Картометрический метод	0.1	-
н1857	431145.25	2226497.60	Картометрический метод	0.1	-
н1858	431024.43	2226487.92	Картометрический метод	0.1	-
н1859	431012.81	2226486.99	Картометрический метод	0.1	-
н1860	430906.90	2226382.30	Картометрический метод	0.1	-
н1861	430843.62	2226359.95	Картометрический метод	0.1	-
н1862	430799.46	2226348.07	Картометрический метод	0.1	-
н1863	430782.92	2226346.05	Картометрический метод	0.1	-
н1864	430775.63	2226345.16	Картометрический метод	0.1	-
н1865	430749.91	2226349.35	Картометрический метод	0.1	-
н1866	430689.54	2226359.18	Картометрический метод	0.1	-
н1867	430688.79	2226354.17	Картометрический метод	0.1	-
н1868	430470.35	2226396.27	Картометрический метод	0.1	-
н1869	430234.92	2226454.98	Картометрический метод	0.1	-
н1870	430172.57	2226501.25	Картометрический метод	0.1	-
н1871	430183.54	2226544.18	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1872	430067.23	2226573.91	Картометрический метод	0.1	-
н1873	430065.49	2226567.11	Картометрический метод	0.1	-
н1874	430056.13	2226530.50	Картометрический метод	0.1	-
н1875	429983.02	2226520.27	Картометрический метод	0.1	-
н1876	429981.33	2226520.04	Картометрический метод	0.1	-
н1877	429844.49	2226555.86	Картометрический метод	0.1	-
н1878	429701.66	2226593.29	Картометрический метод	0.1	-
н1879	429569.68	2226627.85	Картометрический метод	0.1	-
н1880	429574.49	2226646.15	Картометрический метод	0.1	-
н1881	429361.22	2226702.02	Картометрический метод	0.1	-
н1882	429356.05	2226682.28	Картометрический метод	0.1	-
н1883	429247.96	2226710.59	Картометрический метод	0.1	-
н1884	429175.00	2226725.81	Картометрический метод	0.1	-
н1885	429113.13	2226732.28	Картометрический метод	0.1	-
н1886	429116.10	2226757.06	Картометрический метод	0.1	-
н1887	429056.36	2226763.70	Картометрический метод	0.1	-
н1888	429053.48	2226738.87	Картометрический метод	0.1	-
н1889	429046.55	2226743.73	Картометрический метод	0.1	-
н1890	428998.33	2226777.51	Картометрический метод	0.1	-
н1891	428998.12	2226837.67	Картометрический метод	0.1	-
н1892	428922.29	2226836.69	Картометрический метод	0.1	-
н1893	428920.37	2226873.87	Картометрический метод	0.1	-
н1894	428858.45	2226870.95	Картометрический метод	0.1	-
н1895	428859.42	2226850.40	Картометрический метод	0.1	-
н1896	428834.68	2226848.97	Картометрический метод	0.1	-
н1897	428836.19	2226814.95	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1898	428833.13	2226814.81	Картометрический метод	0.1	-
н1899	428835.27	2226776.00	Картометрический метод	0.1	-
н1900	428826.10	2226758.55	Картометрический метод	0.1	-
н1901	428794.86	2226735.62	Картометрический метод	0.1	-
н1902	428665.61	2226713.68	Картометрический метод	0.1	-
н1903	428534.76	2226676.57	Картометрический метод	0.1	-
н1904	428457.56	2226644.54	Картометрический метод	0.1	-
н1905	428438.05	2226636.44	Картометрический метод	0.1	-
н1906	428392.43	2226617.51	Картометрический метод	0.1	-
н1907	428380.63	2226639.06	Картометрический метод	0.1	-
н1908	428353.40	2226625.58	Картометрический метод	0.1	-
н1909	428363.97	2226603.15	Картометрический метод	0.1	-
н1910	428346.84	2226593.81	Картометрический метод	0.1	-
н1911	428323.76	2226581.22	Картометрический метод	0.1	-
н1912	428277.01	2226551.16	Картометрический метод	0.1	-
н1913	428212.65	2226509.76	Картометрический метод	0.1	-
н1914	428123.07	2226440.42	Картометрический метод	0.1	-
н1915	428073.15	2226392.34	Картометрический метод	0.1	-
н1916	428042.38	2226362.69	Картометрический метод	0.1	-
н1917	427930.01	2226249.08	Картометрический метод	0.1	-
н1918	427889.40	2226207.96	Картометрический метод	0.1	-
н1919	427866.83	2226231.28	Картометрический метод	0.1	-
н1920	427806.56	2226304.01	Картометрический метод	0.1	-
н1921	427778.65	2226339.03	Картометрический метод	0.1	-
н1922	427758.23	2226371.88	Картометрический метод	0.1	-
н1923	427752.61	2226382.11	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1924	427747.20	2226392.94	Картометрический метод	0.1	-
н1925	427742.43	2226403.56	Картометрический метод	0.1	-
н1926	427737.27	2226416.93	Картометрический метод	0.1	-
н1927	427732.66	2226430.92	Картометрический метод	0.1	-
н1928	427729.00	2226444.02	Картометрический метод	0.1	-
н1929	427757.28	2226571.75	Картометрический метод	0.1	-
н1930	427786.49	2226703.70	Картометрический метод	0.1	-
н1931	427814.19	2226734.02	Картометрический метод	0.1	-
н1932	427897.10	2226824.75	Картометрический метод	0.1	-
н1933	428388.60	2227227.67	Картометрический метод	0.1	-
н1934	428495.81	2227315.55	Картометрический метод	0.1	-
н1935	428555.62	2227364.58	Картометрический метод	0.1	-
н1936	428558.55	2227366.98	Картометрический метод	0.1	-
н1937	428685.68	2227471.20	Картометрический метод	0.1	-
н1938	428784.60	2227552.17	Картометрический метод	0.1	-
н1939	428994.96	2227724.37	Картометрический метод	0.1	-
н1940	429004.09	2227731.84	Картометрический метод	0.1	-
н1941	429004.35	2227732.03	Картометрический метод	0.1	-
н1942	429004.61	2227732.22	Картометрический метод	0.1	-
н1943	429004.88	2227732.40	Картометрический метод	0.1	-
н1944	429005.16	2227732.58	Картометрический метод	0.1	-
н1945	429005.44	2227732.74	Картометрический метод	0.1	-
н1946	429005.73	2227732.89	Картометрический метод	0.1	-
н1947	429006.02	2227733.03	Картометрический метод	0.1	-
н1948	429006.32	2227733.16	Картометрический метод	0.1	-
н1949	429006.62	2227733.28	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1950	429006.92	2227733.39	Картометрический метод	0.1	-
н1951	429007.23	2227733.49	Картометрический метод	0.1	-
н1952	429007.54	2227733.58	Картометрический метод	0.1	-
н1953	429007.86	2227733.65	Картометрический метод	0.1	-
н1954	429008.18	2227733.72	Картометрический метод	0.1	-
н1955	429008.50	2227733.77	Картометрический метод	0.1	-
н1956	429008.82	2227733.82	Картометрический метод	0.1	-
н1957	429009.14	2227733.85	Картометрический метод	0.1	-
н1958	429009.47	2227733.87	Картометрический метод	0.1	-
н1959	429009.79	2227733.88	Картометрический метод	0.1	-
н1960	429010.12	2227733.88	Картометрический метод	0.1	-
н1961	429010.44	2227733.87	Картометрический метод	0.1	-
н1962	429010.77	2227733.84	Картометрический метод	0.1	-
н1963	429011.09	2227733.81	Картометрический метод	0.1	-
н1964	429011.41	2227733.76	Картометрический метод	0.1	-
н1965	429011.73	2227733.70	Картометрический метод	0.1	-
н1966	429012.05	2227733.63	Картометрический метод	0.1	-
н1967	429012.36	2227733.55	Картометрический метод	0.1	-
н1968	429012.67	2227733.46	Картометрический метод	0.1	-
н1969	429012.98	2227733.36	Картометрический метод	0.1	-
н1970	429013.29	2227733.25	Картометрический метод	0.1	-
н1971	429013.59	2227733.13	Картометрический метод	0.1	-
н1972	429013.88	2227732.99	Картометрический метод	0.1	-
н1973	429014.17	2227732.85	Картометрический метод	0.1	-
н1974	429014.46	2227732.70	Картометрический метод	0.1	-
н1975	429014.74	2227732.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1976	429015.02	2227732.36	Картометрический метод	0.1	-
н1977	429017.81	2227730.62	Картометрический метод	0.1	-
н1978	429020.38	2227729.16	Картометрический метод	0.1	-
н1979	429023.00	2227727.77	Картометрический метод	0.1	-
н1980	429025.66	2227726.48	Картометрический метод	0.1	-
н1981	429028.36	2227725.28	Картометрический метод	0.1	-
н1982	429031.11	2227724.16	Картометрический метод	0.1	-
н1983	429033.89	2227723.14	Картометрический метод	0.1	-
н1984	429036.70	2227722.22	Картометрический метод	0.1	-
н1985	429037.01	2227722.14	Картометрический метод	0.1	-
н1986	429037.32	2227722.06	Картометрический метод	0.1	-
н1987	429037.62	2227721.96	Картометрический метод	0.1	-
н1988	429037.93	2227721.86	Картометрический метод	0.1	-
н1989	429038.22	2227721.74	Картометрический метод	0.1	-
н1990	429038.52	2227721.62	Картометрический метод	0.1	-
н1991	429038.81	2227721.48	Картометрический метод	0.1	-
н1992	429039.09	2227721.34	Картометрический метод	0.1	-
н1993	429039.37	2227721.18	Картометрический метод	0.1	-
н1994	429039.64	2227721.02	Картометрический метод	0.1	-
н1995	429039.91	2227720.85	Картометрический метод	0.1	-
н1996	429040.17	2227720.66	Картометрический метод	0.1	-
н1997	429040.43	2227720.47	Картометрический метод	0.1	-
н1998	429040.68	2227720.27	Картометрический метод	0.1	-
н1999	429040.92	2227720.06	Картометрический метод	0.1	-
н2000	429041.15	2227719.85	Картометрический метод	0.1	-
н2001	429041.38	2227719.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2002	429041.60	2227719.39	Картометрический метод	0.1	-
н2003	429041.81	2227719.15	Картометрический метод	0.1	-
н2004	429042.01	2227718.91	Картометрический метод	0.1	-
н2005	429042.21	2227718.65	Картометрический метод	0.1	-
н2006	429042.39	2227718.39	Картометрический метод	0.1	-
н2007	429042.57	2227718.13	Картометрический метод	0.1	-
н2008	429042.73	2227717.86	Картометрический метод	0.1	-
н2009	429042.89	2227717.58	Картометрический метод	0.1	-
н2010	429043.04	2227717.30	Картометрический метод	0.1	-
н2011	429043.18	2227717.01	Картометрический метод	0.1	-
н2012	429043.31	2227716.72	Картометрический метод	0.1	-
н2013	429043.43	2227716.42	Картометрический метод	0.1	-
н2014	429043.53	2227716.12	Картометрический метод	0.1	-
н2015	429043.63	2227715.82	Картометрический метод	0.1	-
н2016	429043.72	2227715.51	Картометрический метод	0.1	-
н2017	429043.80	2227715.20	Картометрический метод	0.1	-
н2018	429043.86	2227714.89	Картометрический метод	0.1	-
н2019	429043.92	2227714.57	Картометрический метод	0.1	-
н2020	429044.99	2227707.80	Картометрический метод	0.1	-
н2021	429044.96	2227707.50	Картометрический метод	0.1	-
н2022	429086.09	2227448.27	Картометрический метод	0.1	-
н2023	429164.75	2226952.50	Картометрический метод	0.1	-
н2024	429196.07	2226977.16	Картометрический метод	0.1	-
н2025	429123.34	2227435.44	Картометрический метод	0.1	-
н2026	429076.34	2227731.61	Картометрический метод	0.1	-
н2027	429076.28	2227732.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2028	429076.24	2227732.43	Картометрический метод	0.1	-
н2029	429076.21	2227732.84	Картометрический метод	0.1	-
н2030	429076.20	2227733.26	Картометрический метод	0.1	-
н2031	429076.19	2227733.67	Картометрический метод	0.1	-
н2032	429076.21	2227734.08	Картометрический метод	0.1	-
н2033	429076.23	2227734.49	Картометрический метод	0.1	-
н2034	429076.28	2227734.90	Картометрический метод	0.1	-
н2035	429076.33	2227735.31	Картометрический метод	0.1	-
н2036	429076.40	2227735.72	Картометрический метод	0.1	-
н2037	429076.48	2227736.12	Картометрический метод	0.1	-
н2038	429076.58	2227736.52	Картометрический метод	0.1	-
н2039	429076.69	2227736.92	Картометрический метод	0.1	-
н2040	429076.82	2227737.31	Картометрический метод	0.1	-
н2041	429076.95	2227737.70	Картометрический метод	0.1	-
н2042	429077.10	2227738.08	Картометрический метод	0.1	-
н2043	429077.27	2227738.46	Картометрический метод	0.1	-
н2044	429077.45	2227738.83	Картометрический метод	0.1	-
н2045	429077.64	2227739.20	Картометрический метод	0.1	-
н2046	429077.84	2227739.56	Картометрический метод	0.1	-
н2047	429078.05	2227739.91	Картометрический метод	0.1	-
н2048	429078.28	2227740.26	Картометрический метод	0.1	-
н2049	429078.52	2227740.59	Картометрический метод	0.1	-
н2050	429078.77	2227740.92	Картометрический метод	0.1	-
н2051	429079.03	2227741.24	Картометрический метод	0.1	-
н2052	429080.00	2227742.43	Картометрический метод	0.1	-
н2053	429080.93	2227743.65	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2054	429081.82	2227744.90	Картометрический метод	0.1	-
н2055	429082.67	2227746.18	Картометрический метод	0.1	-
н2056	429083.47	2227747.49	Картометрический метод	0.1	-
н2057	429084.23	2227748.83	Картометрический метод	0.1	-
н2058	429084.94	2227750.19	Картометрический метод	0.1	-
н2059	429085.61	2227751.57	Картометрический метод	0.1	-
н2060	429086.23	2227752.98	Картометрический метод	0.1	-
н2061	429086.81	2227754.40	Картометрический метод	0.1	-
н2062	429087.33	2227755.84	Картометрический метод	0.1	-
н2063	429087.81	2227757.30	Картометрический метод	0.1	-
н2064	429088.24	2227758.78	Картометрический метод	0.1	-
н2065	429088.62	2227760.27	Картометрический метод	0.1	-
н2066	429088.95	2227761.77	Картометрический метод	0.1	-
н2067	429089.03	2227762.17	Картометрический метод	0.1	-
н2068	429089.13	2227762.56	Картометрический метод	0.1	-
н2069	429089.25	2227762.96	Картометрический метод	0.1	-
н2070	429089.38	2227763.35	Картометрический метод	0.1	-
н2071	429089.52	2227763.73	Картометрический метод	0.1	-
н2072	429089.67	2227764.11	Картометрический метод	0.1	-
н2073	429089.84	2227764.49	Картометрический метод	0.1	-
н2074	429090.02	2227764.86	Картометрический метод	0.1	-
н2075	429090.22	2227765.22	Картометрический метод	0.1	-
н2076	429090.42	2227765.57	Картометрический метод	0.1	-
н2077	429090.64	2227765.92	Картометрический метод	0.1	-
н2078	429090.87	2227766.26	Картометрический метод	0.1	-
н2079	429091.11	2227766.60	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2080	429091.36	2227766.92	Картометрический метод	0.1	-
н2081	429091.62	2227767.24	Картометрический метод	0.1	-
н2082	429091.90	2227767.54	Картометрический метод	0.1	-
н2083	429092.18	2227767.84	Картометрический метод	0.1	-
н2084	429092.47	2227768.13	Картометрический метод	0.1	-
н2085	429092.78	2227768.40	Картометрический метод	0.1	-
н2086	429093.09	2227768.67	Картометрический метод	0.1	-
н2087	429093.41	2227768.92	Картометрический метод	0.1	-
н2088	429093.74	2227769.17	Картометрический метод	0.1	-
н2089	429094.08	2227769.40	Картометрический метод	0.1	-
н2090	429094.42	2227769.62	Картометрический метод	0.1	-
н2091	429094.78	2227769.83	Картометрический метод	0.1	-
н2092	429095.14	2227770.03	Картометрический метод	0.1	-
н2093	429095.50	2227770.21	Картометрический метод	0.1	-
н2094	429095.88	2227770.38	Картометрический метод	0.1	-
н2095	429096.26	2227770.54	Картометрический метод	0.1	-
н2096	429096.64	2227770.69	Картометрический метод	0.1	-
н2097	429097.03	2227770.82	Картометрический метод	0.1	-
н2098	429097.42	2227770.94	Картометрический метод	0.1	-
н2099	429118.66	2227776.99	Картометрический метод	0.1	-
н2100	429122.30	2227777.96	Картометрический метод	0.1	-
н2101	429125.97	2227778.81	Картометрический метод	0.1	-
н2102	429129.67	2227779.52	Картометрический метод	0.1	-
н2103	429133.39	2227780.11	Картометрический метод	0.1	-
н2104	429137.13	2227780.58	Картометрический метод	0.1	-
н2105	429140.88	2227780.91	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2106	429144.65	2227781.11	Картометрический метод	0.1	-
н2107	429148.41	2227781.19	Картометрический метод	0.1	-
н2108	429152.18	2227781.13	Картометрический метод	0.1	-
н2109	429155.95	2227780.94	Картометрический метод	0.1	-
н2110	429159.70	2227780.63	Картометрический метод	0.1	-
н2111	429163.44	2227780.18	Картометрический метод	0.1	-
н2112	429167.17	2227779.61	Картометрический метод	0.1	-
н2113	429170.87	2227778.91	Картометрический метод	0.1	-
н2114	429174.55	2227778.08	Картометрический метод	0.1	-
н2115	429178.19	2227777.13	Картометрический метод	0.1	-
н2116	429181.80	2227776.05	Картометрический метод	0.1	-
н2117	429185.38	2227774.85	Картометрический метод	0.1	-
н2118	429188.90	2227773.53	Картометрический метод	0.1	-
н2119	429192.38	2227772.08	Картометрический метод	0.1	-
н2120	429195.81	2227770.52	Картометрический метод	0.1	-
н2121	429199.19	2227768.84	Картометрический метод	0.1	-
н2122	429251.80	2227741.48	Картометрический метод	0.1	-
н2123	429275.78	2227729.01	Картометрический метод	0.1	-
н2124	429321.99	2227709.49	Картометрический метод	0.1	-
н2125	429928.37	2227394.20	Картометрический метод	0.1	-
н2126	430404.24	2227146.77	Картометрический метод	0.1	-
н2127	430436.74	2227124.38	Картометрический метод	0.1	-
н2128	430523.88	2227083.78	Картометрический метод	0.1	-
н2129	430548.78	2227066.64	Картометрический метод	0.1	-
н2130	430596.54	2227120.46	Картометрический метод	0.1	-
н2131	430751.31	2227294.88	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2132	430776.69	2227323.48	Картометрический метод	0.1	-
н2133	430797.29	2227348.61	Картометрический метод	0.1	-
н2134	430819.23	2227370.92	Картометрический метод	0.1	-
н2135	430843.35	2227391.30	Картометрический метод	0.1	-
н2136	430869.24	2227409.35	Картометрический метод	0.1	-
н2137	430896.78	2227424.98	Картометрический метод	0.1	-
н2138	430925.64	2227437.97	Картометрический метод	0.1	-
н2139	430955.57	2227448.24	Картометрический метод	0.1	-
н2140	430986.34	2227455.70	Картометрический метод	0.1	-
н2141	431005.26	2227457.68	Картометрический метод	0.1	-
н2142	431031.04	2227455.87	Картометрический метод	0.1	-
н2143	431054.54	2227450.66	Картометрический метод	0.1	-
н2144	431077.05	2227442.18	Картометрический метод	0.1	-
н2145	431097.79	2227430.85	Картометрический метод	0.1	-
н2146	431116.74	2227416.76	Картометрический метод	0.1	-
н2147	431133.57	2227400.18	Картометрический метод	0.1	-
н2148	431147.95	2227381.43	Картометрический метод	0.1	-
н2149	431205.20	2227037.85	Картометрический метод	0.1	-
н1853	431243.50	2226808.05	Картометрический метод	0.1	-
н2150	427816.67	2226105.20	Картометрический метод	0.1	-
н2151	427815.88	2226104.28	Картометрический метод	0.1	-
н2152	427768.97	2226082.63	Картометрический метод	0.1	-
н2153	427751.71	2226065.08	Картометрический метод	0.1	-
н2154	427750.51	2226066.25	Картометрический метод	0.1	-
н2155	427750.10	2226095.39	Картометрический метод	0.1	-
н2156	427748.20	2226110.02	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2157	427745.49	2226124.00	Картометрический метод	0.1	-
н2158	427740.23	2226146.32	Картометрический метод	0.1	-
н2159	427736.07	2226166.65	Картометрический метод	0.1	-
н2160	427801.59	2226116.71	Картометрический метод	0.1	-
н2150	427816.67	2226105.20	Картометрический метод	0.1	-
н2161	427691.30	2226001.52	Картометрический метод	0.1	-
н2162	427651.46	2225960.02	Картометрический метод	0.1	-
н2163	427553.87	2225858.34	Картометрический метод	0.1	-
н2164	427518.82	2225822.48	Картометрический метод	0.1	-
н2165	427515.51	2225819.09	Картометрический метод	0.1	-
н2166	427482.26	2225785.25	Картометрический метод	0.1	-
н2167	427467.34	2225770.12	Картометрический метод	0.1	-
н2168	427459.30	2225761.97	Картометрический метод	0.1	-
н2169	427420.88	2225723.02	Картометрический метод	0.1	-
н2170	427404.48	2225706.40	Картометрический метод	0.1	-
н2171	427337.39	2225688.13	Картометрический метод	0.1	-
н2172	427299.51	2225687.98	Картометрический метод	0.1	-
н2173	427286.54	2225687.92	Картометрический метод	0.1	-
н2174	427274.35	2225726.27	Картометрический метод	0.1	-
н2175	427620.78	2226065.89	Картометрический метод	0.1	-
н2176	427626.70	2226068.54	Картометрический метод	0.1	-
н2177	427657.88	2226099.01	Картометрический метод	0.1	-
н2178	427671.44	2226107.10	Картометрический метод	0.1	-
н2179	427678.11	2226108.96	Картометрический метод	0.1	-
н2180	427683.64	2226109.62	Картометрический метод	0.1	-
н2181	427690.25	2226109.62	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2182	427696.37	2226108.53	Картометрический метод	0.1	-
н2183	427700.61	2226107.32	Картометрический метод	0.1	-
н2184	427708.16	2226103.91	Картометрический метод	0.1	-
н2185	427713.21	2226100.45	Картометрический метод	0.1	-
н2186	427716.41	2226097.73	Картометрический метод	0.1	-
н2187	427719.17	2226094.85	Картометрический метод	0.1	-
н2188	427721.86	2226091.41	Картометрический метод	0.1	-
н2189	427724.21	2226087.75	Картометрический метод	0.1	-
н2190	427726.07	2226084.08	Картометрический метод	0.1	-
н2191	427727.69	2226079.79	Картометрический метод	0.1	-
н2192	427729.11	2226074.43	Картометрический метод	0.1	-
н2193	427729.73	2226069.64	Картометрический метод	0.1	-
н2194	427729.89	2226065.75	Картометрический метод	0.1	-
н2195	427729.36	2226059.49	Картометрический метод	0.1	-
н2196	427722.19	2226052.00	Картометрический метод	0.1	-
н2197	427730.76	2226043.62	Картометрический метод	0.1	-
н2161	427691.30	2226001.52	Картометрический метод	0.1	-
н2198	427720.20	2226178.75	Картометрический метод	0.1	-
н2199	427613.08	2226073.75	Картометрический метод	0.1	-
н2200	427270.61	2225738.03	Картометрический метод	0.1	-
н2201	427255.81	2225723.50	Картометрический метод	0.1	-
н2202	427236.68	2225704.73	Картометрический метод	0.1	-
н2203	427212.26	2225680.78	Картометрический метод	0.1	-
н2204	427129.26	2225677.18	Картометрический метод	0.1	-
н2205	427022.58	2225647.46	Картометрический метод	0.1	-
н2206	426922.53	2225619.59	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2207	426818.75	2225590.69	Картометрический метод	0.1	-
н2208	426829.35	2225552.23	Картометрический метод	0.1	-
н2209	426791.73	2225542.26	Картометрический метод	0.1	-
н2210	426713.81	2225521.61	Картометрический метод	0.1	-
н2211	426708.76	2225520.25	Картометрический метод	0.1	-
н2212	426623.29	2225514.38	Картометрический метод	0.1	-
н2213	426572.20	2225519.37	Картометрический метод	0.1	-
н2214	426478.06	2225529.91	Картометрический метод	0.1	-
н2215	426464.85	2225531.44	Картометрический метод	0.1	-
н2216	426446.60	2225532.58	Картометрический метод	0.1	-
н2217	426421.43	2225536.26	Картометрический метод	0.1	-
н2218	426416.59	2225537.12	Картометрический метод	0.1	-
н2219	426411.53	2225538.20	Картометрический метод	0.1	-
н2220	426406.52	2225539.45	Картометрический метод	0.1	-
н2221	426401.55	2225540.88	Картометрический метод	0.1	-
н2222	426396.63	2225542.48	Картометрический метод	0.1	-
н2223	426391.77	2225544.25	Картометрический метод	0.1	-
н2224	426386.98	2225546.19	Картометрический метод	0.1	-
н2225	426382.26	2225548.29	Картометрический метод	0.1	-
н2226	426377.61	2225550.56	Картометрический метод	0.1	-
н2227	426373.43	2225552.78	Картометрический метод	0.1	-
н2228	426369.31	2225555.13	Картометрический метод	0.1	-
н2229	426365.28	2225557.61	Картометрический метод	0.1	-
н2230	426362.24	2225559.59	Картометрический метод	0.1	-
н2231	426359.26	2225561.65	Картометрический метод	0.1	-
н2232	426365.18	2225566.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2233	426682.98	2225828.16	Картометрический метод	0.1	-
н2234	426683.26	2225831.62	Картометрический метод	0.1	-
н2235	426686.39	2225835.61	Картометрический метод	0.1	-
н2236	426703.42	2225849.88	Картометрический метод	0.1	-
н2237	426712.90	2225857.34	Картометрический метод	0.1	-
н2238	426832.72	2225956.66	Картометрический метод	0.1	-
н2239	426835.12	2225953.80	Картометрический метод	0.1	-
н2240	426927.89	2226030.25	Картометрический метод	0.1	-
н2241	426950.75	2226048.97	Картометрический метод	0.1	-
н2242	426951.55	2226048.38	Картометрический метод	0.1	-
н2243	426952.36	2226047.83	Картометрический метод	0.1	-
н2244	426953.20	2226047.30	Картометрический метод	0.1	-
н2245	426954.06	2226046.80	Картометрический метод	0.1	-
н2246	426954.93	2226046.34	Картометрический метод	0.1	-
н2247	426955.82	2226045.90	Картометрический метод	0.1	-
н2248	426956.72	2226045.50	Картометрический метод	0.1	-
н2249	426957.63	2226045.12	Картометрический метод	0.1	-
н2250	426958.56	2226044.78	Картометрический метод	0.1	-
н2251	426959.50	2226044.47	Картометрический метод	0.1	-
н2252	426960.45	2226044.20	Картометрический метод	0.1	-
н2253	426961.41	2226043.96	Картометрический метод	0.1	-
н2254	426962.38	2226043.75	Картометрический метод	0.1	-
н2255	426963.35	2226043.57	Картометрический метод	0.1	-
н2256	426964.33	2226043.43	Картометрический метод	0.1	-
н2257	426965.31	2226043.33	Картометрический метод	0.1	-
н2258	426966.30	2226043.25	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2259	426967.29	2226043.22	Картометрический метод	0.1	-
н2260	426968.28	2226043.21	Картометрический метод	0.1	-
н2261	426969.05	2226043.24	Картометрический метод	0.1	-
н2262	426969.83	2226043.28	Картометрический метод	0.1	-
н2263	426970.25	2226042.77	Картометрический метод	0.1	-
н2264	426971.28	2226042.92	Картометрический метод	0.1	-
н2265	426972.30	2226043.09	Картометрический метод	0.1	-
н2266	426973.32	2226043.30	Картометрический метод	0.1	-
н2267	426974.33	2226043.55	Картометрический метод	0.1	-
н2268	426975.33	2226043.83	Картометрический метод	0.1	-
н2269	426976.32	2226044.15	Картометрический метод	0.1	-
н2270	426977.30	2226044.50	Картометрический метод	0.1	-
н2271	426978.26	2226044.89	Картометрический метод	0.1	-
н2272	426979.21	2226045.31	Картометрический метод	0.1	-
н2273	426980.15	2226045.76	Картометрический метод	0.1	-
н2274	426981.07	2226046.25	Картометрический метод	0.1	-
н2275	426981.97	2226046.76	Картометрический метод	0.1	-
н2276	426982.85	2226047.31	Картометрический метод	0.1	-
н2277	426983.72	2226047.89	Картометрический метод	0.1	-
н2278	426984.56	2226048.50	Картометрический метод	0.1	-
н2279	426985.38	2226049.13	Картометрический метод	0.1	-
н2280	426986.18	2226049.80	Картометрический метод	0.1	-
н2281	426986.96	2226050.49	Картометрический метод	0.1	-
н2282	426987.71	2226051.21	Картометрический метод	0.1	-
н2283	426988.43	2226051.96	Картометрический метод	0.1	-
н2284	426989.13	2226052.73	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2285	426989.80	2226053.52	Картометрический метод	0.1	-
н2286	426990.44	2226054.34	Картометрический метод	0.1	-
н2287	426991.06	2226055.18	Картометрический метод	0.1	-
н2288	426991.64	2226056.04	Картометрический метод	0.1	-
н2289	426992.19	2226056.92	Картометрический метод	0.1	-
н2290	426992.72	2226057.82	Картометрический метод	0.1	-
н2291	426993.21	2226058.73	Картометрический метод	0.1	-
н2292	426993.67	2226059.67	Картометрический метод	0.1	-
н2293	426994.09	2226060.61	Картометрический метод	0.1	-
н2294	426994.48	2226061.58	Картометрический метод	0.1	-
н2295	426994.84	2226062.55	Картометрический метод	0.1	-
н2296	426995.17	2226063.54	Картометрический метод	0.1	-
н2297	426995.45	2226064.54	Картометрический метод	0.1	-
н2298	426995.71	2226065.55	Картометрический метод	0.1	-
н2299	426995.92	2226066.54	Картометрический метод	0.1	-
н2300	426996.10	2226067.53	Картометрический метод	0.1	-
н2301	426996.25	2226068.53	Картометрический метод	0.1	-
н2302	426996.36	2226069.54	Картометрический метод	0.1	-
н2303	426996.44	2226070.54	Картометрический метод	0.1	-
н2304	426996.48	2226071.56	Картометрический метод	0.1	-
н2305	426996.49	2226072.57	Картометрический метод	0.1	-
н2306	426996.46	2226073.58	Картометрический метод	0.1	-
н2307	426996.40	2226074.59	Картометрический метод	0.1	-
н2308	426996.31	2226075.59	Картометрический метод	0.1	-
н2309	426996.18	2226076.60	Картометрический метод	0.1	-
н2310	426996.02	2226077.59	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2311	426995.82	2226078.59	Картометрический метод	0.1	-
н2312	426995.59	2226079.57	Картометрический метод	0.1	-
н2313	426995.33	2226080.55	Картометрический метод	0.1	-
н2314	426995.03	2226081.51	Картометрический метод	0.1	-
н2315	426994.70	2226082.47	Картометрический метод	0.1	-
н2316	426994.34	2226083.42	Картометрический метод	0.1	-
н2317	426993.95	2226084.35	Картометрический метод	0.1	-
н2318	426993.52	2226085.26	Картометрический метод	0.1	-
н2319	426993.07	2226086.17	Картометрический метод	0.1	-
н2320	426992.58	2226087.05	Картометрический метод	0.1	-
н2321	426992.50	2226087.24	Картометрический метод	0.1	-
н2322	426992.44	2226087.44	Картометрический метод	0.1	-
н2323	426992.39	2226087.64	Картометрический метод	0.1	-
н2324	426992.35	2226087.84	Картометрический метод	0.1	-
н2325	426992.33	2226088.04	Картометрический метод	0.1	-
н2326	426992.32	2226088.25	Картометрический метод	0.1	-
н2327	426992.32	2226088.45	Картометрический метод	0.1	-
н2328	426992.34	2226088.66	Картометрический метод	0.1	-
н2329	426992.37	2226088.86	Картометрический метод	0.1	-
н2330	426992.42	2226089.06	Картометрический метод	0.1	-
н2331	426992.48	2226089.25	Картометрический метод	0.1	-
н2332	426992.55	2226089.44	Картометрический метод	0.1	-
н2333	426992.64	2226089.63	Картометрический метод	0.1	-
н2334	426992.74	2226089.81	Картометрический метод	0.1	-
н2335	426992.85	2226089.98	Картометрический метод	0.1	-
н2336	426992.98	2226090.14	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2337	426993.11	2226090.30	Картометрический метод	0.1	-
н2338	426993.26	2226090.44	Картометрический метод	0.1	-
н2339	426993.41	2226090.58	Картометрический метод	0.1	-
н2340	427201.12	2226260.45	Картометрический метод	0.1	-
н2341	427399.85	2226422.97	Картометрический метод	0.1	-
н2198	427720.20	2226178.75	Картометрический метод	0.1	-
н2342	427707.99	2226219.10	Картометрический метод	0.1	-
н2343	427449.73	2226447.80	Картометрический метод	0.1	-
н2344	427451.69	2226458.69	Картометрический метод	0.1	-
н2345	427456.86	2226469.58	Картометрический метод	0.1	-
н2346	427594.14	2226581.84	Картометрический метод	0.1	-
н2347	427634.30	2226537.73	Картометрический метод	0.1	-
н2348	427672.74	2226375.01	Картометрический метод	0.1	-
н2349	427670.33	2226363.42	Картометрический метод	0.1	-
н2350	427666.35	2226354.33	Картометрический метод	0.1	-
н2351	427665.03	2226351.32	Картометрический метод	0.1	-
н2352	427665.96	2226338.14	Картометрический метод	0.1	-
н2353	427666.02	2226334.58	Картометрический метод	0.1	-
н2354	427674.90	2226323.62	Картометрический метод	0.1	-
н2355	427678.37	2226322.83	Картометрический метод	0.1	-
н2356	427680.04	2226321.93	Картометрический метод	0.1	-
н2357	427687.53	2226312.55	Картометрический метод	0.1	-
н2358	427707.46	2226226.82	Картометрический метод	0.1	-
н2342	427707.99	2226219.10	Картометрический метод	0.1	-
н2359	427379.82	2226438.24	Картометрический метод	0.1	-
н2360	427213.22	2226301.97	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2361	426970.29	2226103.31	Картометрический метод	0.1	-
н2362	426963.36	2226100.36	Картометрический метод	0.1	-
н2363	426954.90	2226097.88	Картометрический метод	0.1	-
н2364	426947.56	2226093.01	Картометрический метод	0.1	-
н2365	426942.01	2226086.15	Картометрический метод	0.1	-
н2366	426938.77	2226077.96	Картометрический метод	0.1	-
н2367	426937.83	2226070.82	Картометрический метод	0.1	-
н2368	426905.32	2226045.16	Картометрический метод	0.1	-
н2369	426664.09	2225844.61	Картометрический метод	0.1	-
н2370	426350.72	2225584.09	Картометрический метод	0.1	-
н2371	426329.87	2225611.02	Картометрический метод	0.1	-
н2372	426272.03	2225685.73	Картометрический метод	0.1	-
н2373	426278.29	2225690.47	Картометрический метод	0.1	-
н2374	426275.59	2225694.05	Картометрический метод	0.1	-
н2375	426273.11	2225697.35	Картометрический метод	0.1	-
н2376	426268.97	2225700.53	Картометрический метод	0.1	-
н2377	426254.68	2225719.67	Картометрический метод	0.1	-
н2378	426253.15	2225720.48	Картометрический метод	0.1	-
н2379	426246.81	2225723.88	Картометрический метод	0.1	-
н2380	426226.06	2225751.31	Картометрический метод	0.1	-
н2381	426191.76	2225796.67	Картометрический метод	0.1	-
н2382	426185.42	2225819.02	Картометрический метод	0.1	-
н2383	426179.04	2225841.53	Картометрический метод	0.1	-
н2384	426183.57	2225857.72	Картометрический метод	0.1	-
н2385	426186.57	2225866.09	Картометрический метод	0.1	-
н2386	426190.37	2225876.68	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2387	426190.62	2225878.77	Картометрический метод	0.1	-
н2388	426190.72	2225879.60	Картометрический метод	0.1	-
н2389	426190.91	2225881.19	Картометрический метод	0.1	-
н2390	426190.91	2225882.37	Картометрический метод	0.1	-
н2391	426190.92	2225882.77	Картометрический метод	0.1	-
н2392	426190.94	2225884.37	Картометрический метод	0.1	-
н2393	426190.91	2225885.93	Картометрический метод	0.1	-
н2394	426190.90	2225886.13	Картометрический метод	0.1	-
н2395	426190.90	2225886.65	Картометрический метод	0.1	-
н2396	426190.85	2225886.95	Картометрический метод	0.1	-
н2397	426190.82	2225887.54	Картометрический метод	0.1	-
н2398	426190.67	2225889.10	Картометрический метод	0.1	-
н2399	426190.47	2225890.69	Картометрический метод	0.1	-
н2400	426190.22	2225892.25	Картометрический метод	0.1	-
н2401	426189.91	2225893.81	Картометрический метод	0.1	-
н2402	426189.68	2225894.79	Картометрический метод	0.1	-
н2403	426189.58	2225895.43	Картометрический метод	0.1	-
н2404	426189.47	2225895.62	Картометрический метод	0.1	-
н2405	426189.13	2225896.87	Картометрический метод	0.1	-
н2406	426188.66	2225898.39	Картометрический метод	0.1	-
н2407	426188.14	2225899.91	Картометрический метод	0.1	-
н2408	426187.57	2225901.38	Картометрический метод	0.1	-
н2409	426184.27	2225915.20	Картометрический метод	0.1	-
н2410	426365.96	2226082.05	Картометрический метод	0.1	-
н2411	426393.57	2226110.69	Картометрический метод	0.1	-
н2412	426447.94	2226160.28	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2413	426533.98	2226238.09	Картометрический метод	0.1	-
н2414	426640.28	2226334.77	Картометрический метод	0.1	-
н2415	426649.71	2226318.98	Картометрический метод	0.1	-
н2416	426649.90	2226320.72	Картометрический метод	0.1	-
н2417	426655.74	2226332.27	Картометрический метод	0.1	-
н2418	427042.70	2226695.23	Картометрический метод	0.1	-
н2419	427275.97	2226517.41	Картометрический метод	0.1	-
н2359	427379.82	2226438.24	Картометрический метод	0.1	-
н2420	427783.82	2227330.33	Картометрический метод	0.1	-
н2421	427714.60	2226948.97	Картометрический метод	0.1	-
н2422	427705.37	2226912.26	Картометрический метод	0.1	-
н2423	427678.59	2226760.97	Картометрический метод	0.1	-
н2424	427678.04	2226760.30	Картометрический метод	0.1	-
н2425	427677.47	2226759.64	Картометрический метод	0.1	-
н2426	427676.88	2226759.00	Картометрический метод	0.1	-
н2427	427676.27	2226758.38	Картометрический метод	0.1	-
н2428	427675.63	2226757.78	Картометрический метод	0.1	-
н2429	427674.98	2226757.20	Картометрический метод	0.1	-
н2430	427674.31	2226756.65	Картометрический метод	0.1	-
н2431	427673.62	2226756.11	Картометрический метод	0.1	-
н2432	427672.92	2226755.60	Картометрический метод	0.1	-
н2433	427672.20	2226755.11	Картометрический метод	0.1	-
н2434	427671.46	2226754.64	Картометрический метод	0.1	-
н2435	427655.64	2226744.87	Картометрический метод	0.1	-
н2436	427653.29	2226743.47	Картометрический метод	0.1	-
н2437	427650.99	2226741.98	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2438	427648.74	2226740.41	Картометрический метод	0.1	-
н2439	427646.55	2226738.77	Картометрический метод	0.1	-
н2440	427644.42	2226737.05	Картометрический метод	0.1	-
н2441	427642.35	2226735.26	Картометрический метод	0.1	-
н2442	427640.34	2226733.40	Картометрический метод	0.1	-
н2443	427638.40	2226731.47	Картометрический метод	0.1	-
н2444	427636.52	2226729.47	Картометрический метод	0.1	-
н2445	427634.72	2226727.41	Картометрический метод	0.1	-
н2446	427632.99	2226725.29	Картометрический метод	0.1	-
н2447	427631.33	2226723.10	Картометрический метод	0.1	-
н2448	427629.76	2226720.87	Картометрический метод	0.1	-
н2449	427628.25	2226718.57	Картометрический метод	0.1	-
н2450	427626.83	2226716.23	Картометрический метод	0.1	-
н2451	427625.50	2226713.84	Картометрический метод	0.1	-
н2452	427624.24	2226711.41	Картометрический метод	0.1	-
н2453	427623.07	2226708.93	Картометрический метод	0.1	-
н2454	427621.99	2226706.41	Картометрический метод	0.1	-
н2455	427621.00	2226703.86	Картометрический метод	0.1	-
н2456	427620.10	2226701.28	Картометрический метод	0.1	-
н2457	427619.28	2226698.66	Картометрический метод	0.1	-
н2458	427618.56	2226696.02	Картометрический метод	0.1	-
н2459	427617.93	2226693.35	Картометрический метод	0.1	-
н2460	427617.39	2226690.67	Картометрический метод	0.1	-
н2461	427616.95	2226687.97	Картометрический метод	0.1	-
н2462	427616.60	2226685.25	Картометрический метод	0.1	-
н2463	427616.34	2226682.52	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2464	427616.18	2226679.79	Картометрический метод	0.1	-
н2465	427616.12	2226677.05	Картометрический метод	0.1	-
н2466	427616.15	2226674.31	Картометрический метод	0.1	-
н2467	427616.28	2226671.58	Картометрический метод	0.1	-
н2468	427617.62	2226652.95	Картометрический метод	0.1	-
н2469	427617.72	2226651.95	Картометрический метод	0.1	-
н2470	427617.83	2226650.95	Картометрический метод	0.1	-
н2471	427617.93	2226650.02	Картометрический метод	0.1	-
н2472	427617.99	2226649.10	Картометрический метод	0.1	-
н2473	427618.03	2226648.17	Картометрический метод	0.1	-
н2474	427618.03	2226647.24	Картометрический метод	0.1	-
н2475	427618.00	2226646.31	Картометрический метод	0.1	-
н2476	427617.94	2226645.39	Картометрический метод	0.1	-
н2477	427617.84	2226644.46	Картометрический метод	0.1	-
н2478	427617.72	2226643.54	Картометрический метод	0.1	-
н2479	427617.56	2226642.63	Картометрический метод	0.1	-
н2480	427617.37	2226641.72	Картометрический метод	0.1	-
н2481	427617.15	2226640.82	Картометрический метод	0.1	-
н2482	427616.90	2226639.92	Картометрический метод	0.1	-
н2483	427616.61	2226639.04	Картометрический метод	0.1	-
н2484	427616.30	2226638.17	Картометрический метод	0.1	-
н2485	427615.96	2226637.30	Картометрический метод	0.1	-
н2486	427615.58	2226636.45	Картометрический метод	0.1	-
н2487	427615.18	2226635.62	Картометрический метод	0.1	-
н2488	427614.75	2226634.79	Картометрический метод	0.1	-
н2489	427614.29	2226633.99	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н2490	427613.80	2226633.20	Картометрический метод	0.1	-
н2491	427613.28	2226632.42	Картометрический метод	0.1	-
н2492	427612.74	2226631.67	Картометрический метод	0.1	-
н2493	427612.18	2226630.93	Картометрический метод	0.1	-
н2494	427611.58	2226630.22	Картометрический метод	0.1	-
н2495	427610.97	2226629.52	Картометрический метод	0.1	-
н2496	427610.33	2226628.85	Картометрический метод	0.1	-
н2497	427609.66	2226628.20	Картометрический метод	0.1	-
н2498	427608.98	2226627.58	Картометрический метод	0.1	-
н2499	427608.27	2226626.97	Картометрический метод	0.1	-
н2500	427594.11	2226613.56	Картометрический метод	0.1	-
н2501	427587.62	2226608.25	Картометрический метод	0.1	-
н2502	427435.94	2226485.92	Картометрический метод	0.1	-
н2503	427400.48	2226475.93	Картометрический метод	0.1	-
н2504	427288.71	2226561.14	Картометрический метод	0.1	-
н2505	427075.38	2226723.77	Картометрический метод	0.1	-
н2506	427075.66	2226725.73	Картометрический метод	0.1	-
н2507	427076.75	2226727.38	Картометрический метод	0.1	-
н2508	427126.49	2226775.70	Картометрический метод	0.1	-
н2509	427226.58	2226873.17	Картометрический метод	0.1	-
н2510	427726.06	2227359.56	Картометрический метод	0.1	-
н2511	427735.24	2227368.54	Картометрический метод	0.1	-
н2512	427739.76	2227368.71	Картометрический метод	0.1	-
н2420	427783.82	2227330.33	Картометрический метод	0.1	-
Часть 10					
н2513	426818.15	2225265.53	Картометрический метод	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1486	426818.35	2225265.94	Картометрический метод	0.1	-
н1485	426825.95	2225280.22	Картометрический метод	0.1	-
н1484	426810.64	2225288.30	Картометрический метод	0.1	-
н1483	426809.98	2225287.89	Картометрический метод	0.1	-
н1482	426794.86	2225295.67	Картометрический метод	0.1	-
н1481	426788.04	2225283.08	Картометрический метод	0.1	-
н2513	426818.15	2225265.53	Картометрический метод	0.1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

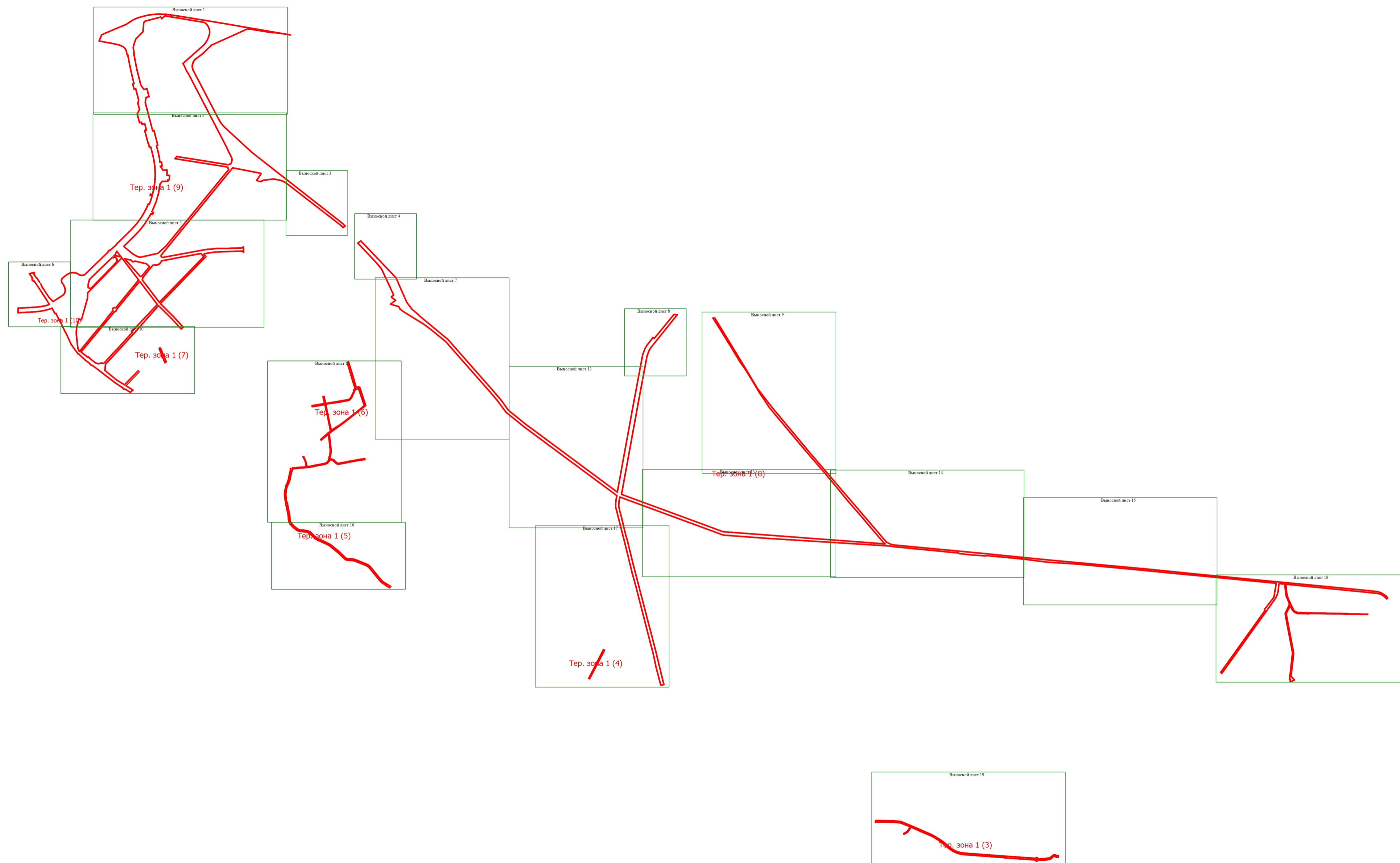
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:40000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

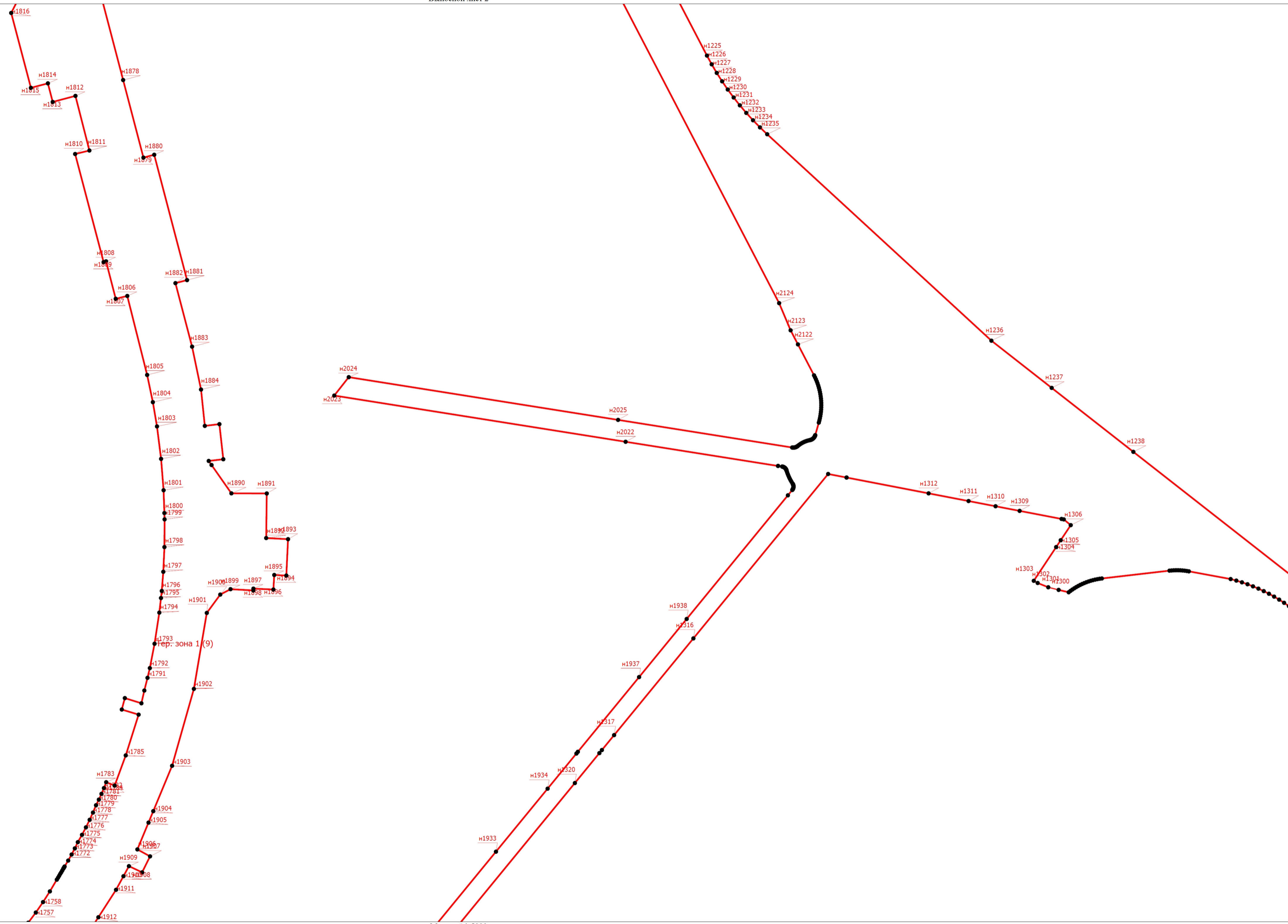
Дата " ____ " _____ г.

Место для отписки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 2



- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

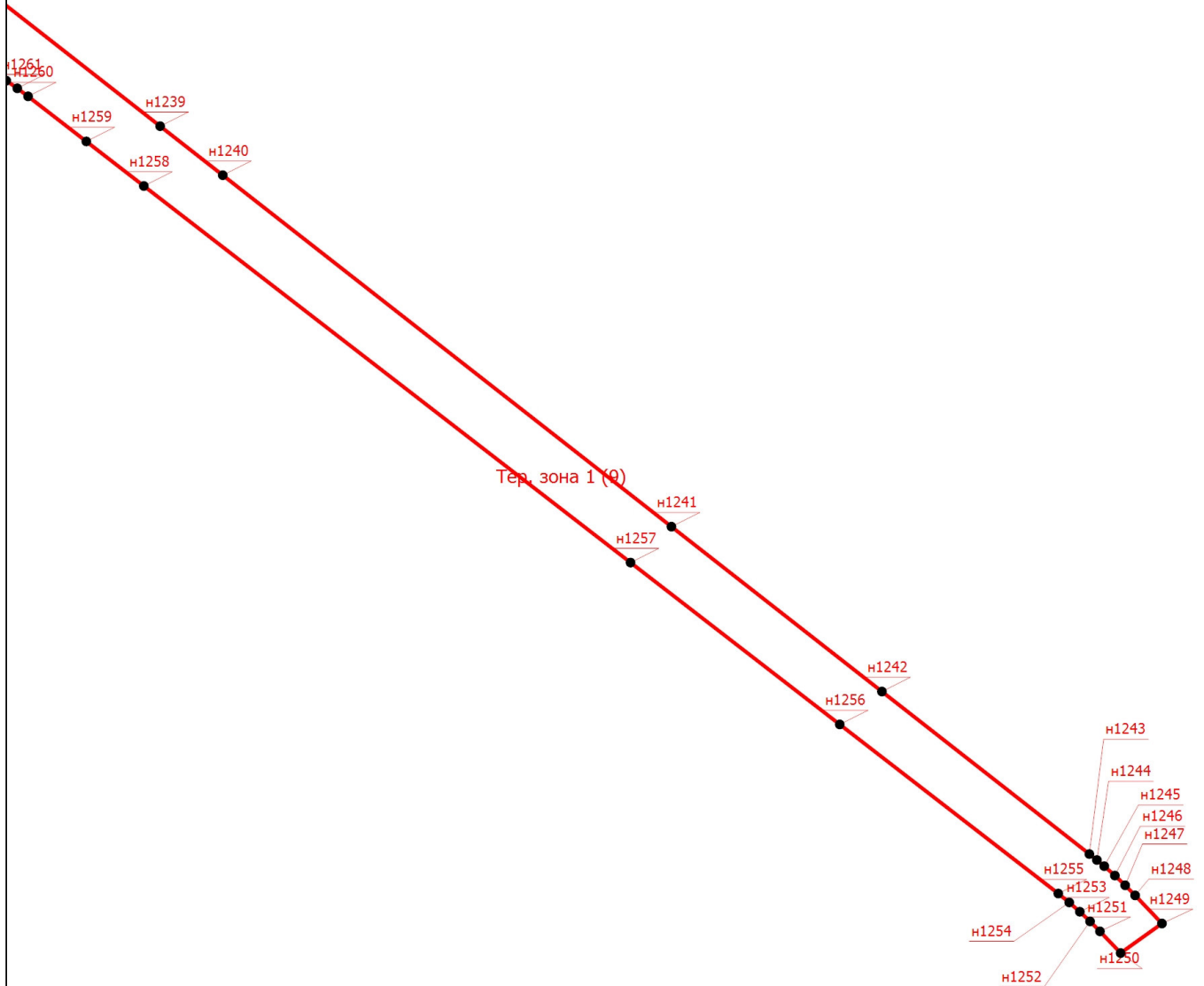
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1)** - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

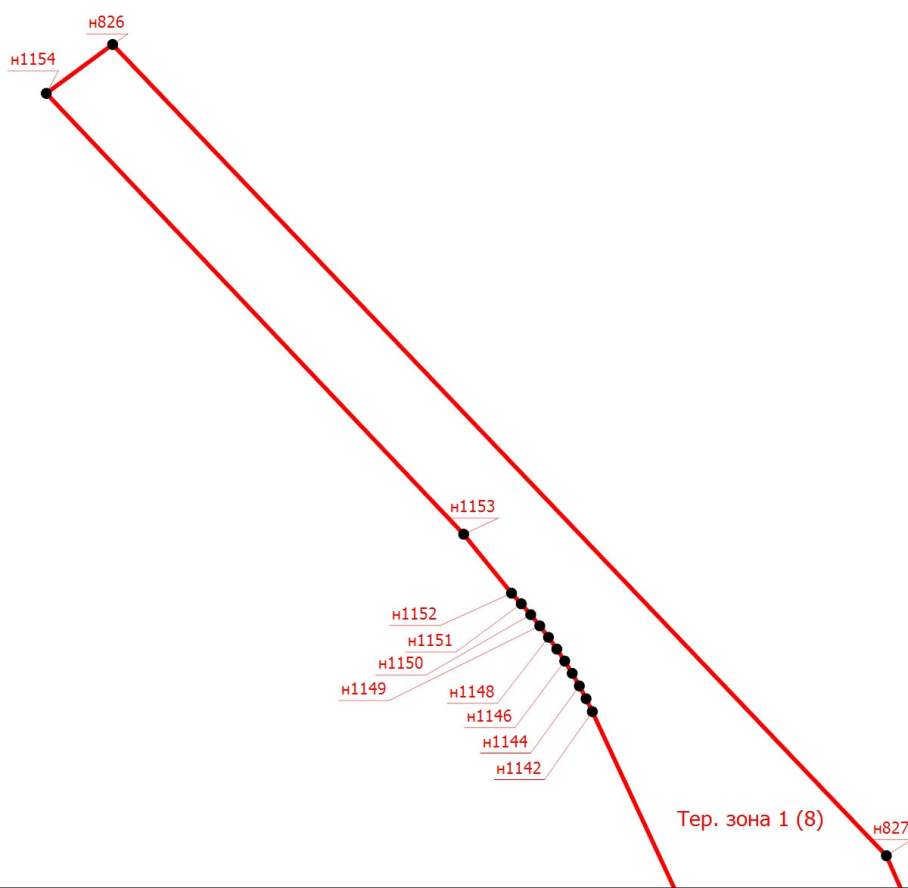
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2

— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

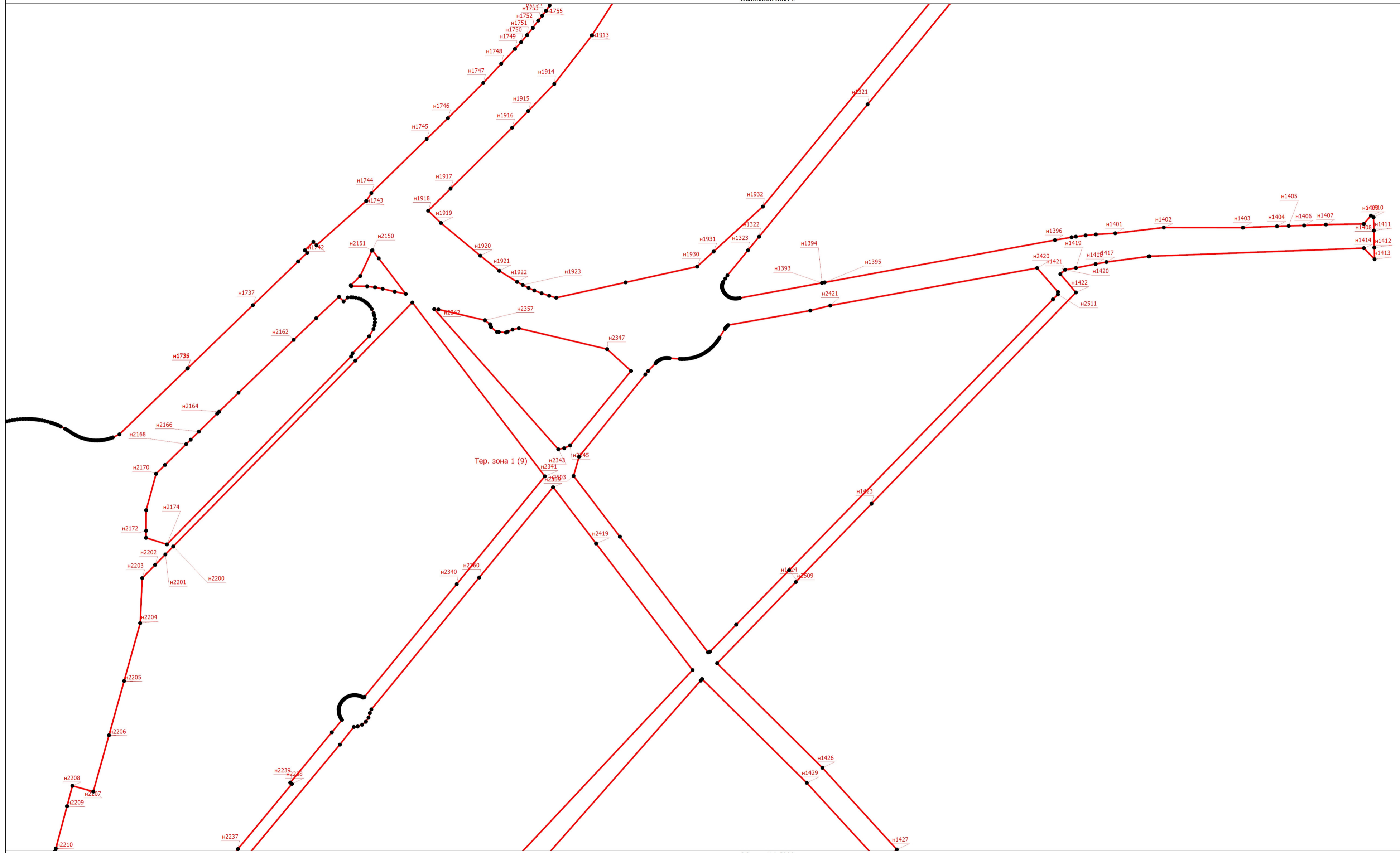
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 5



Тер. зона 1 (9)

Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

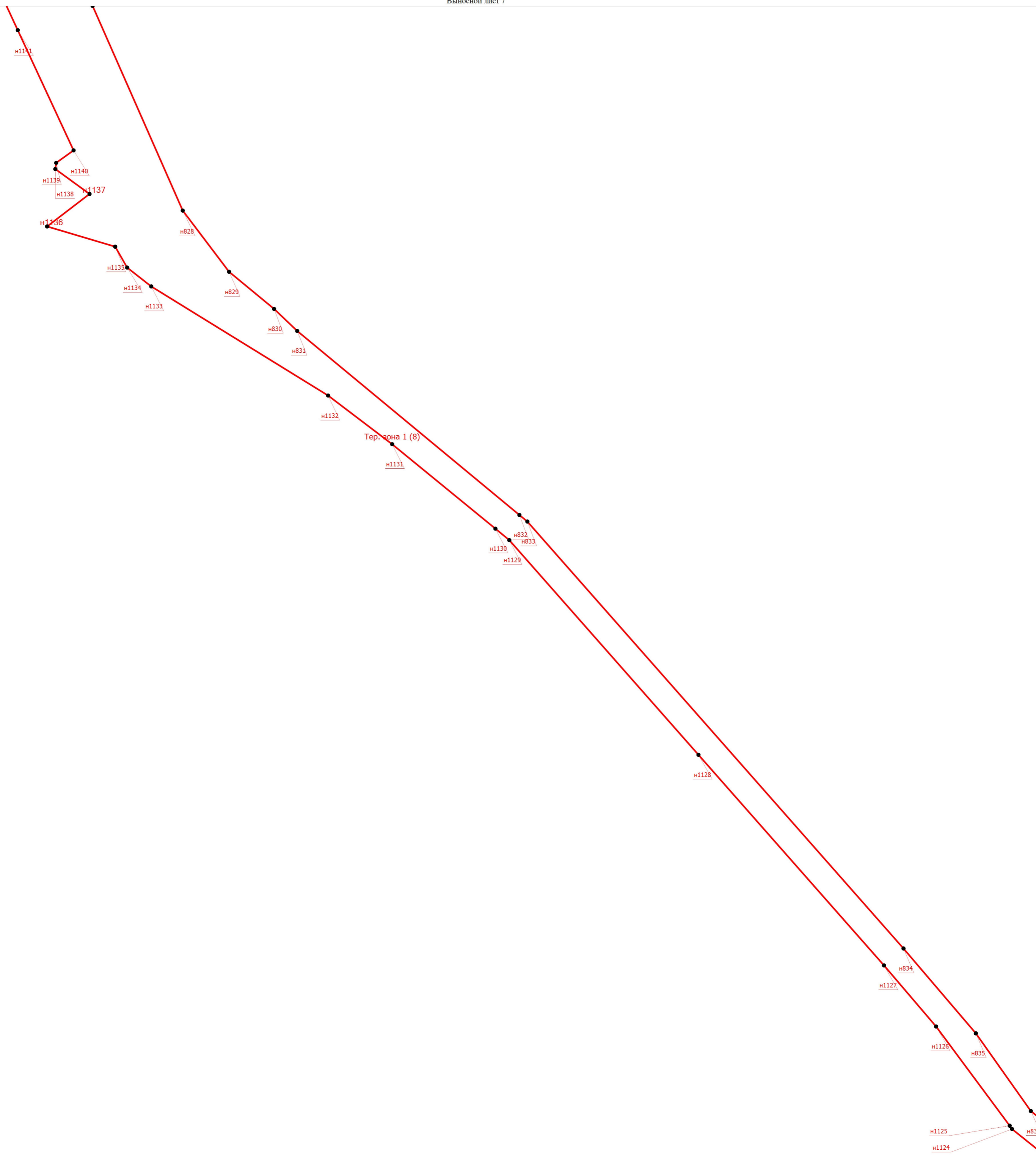
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 7



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

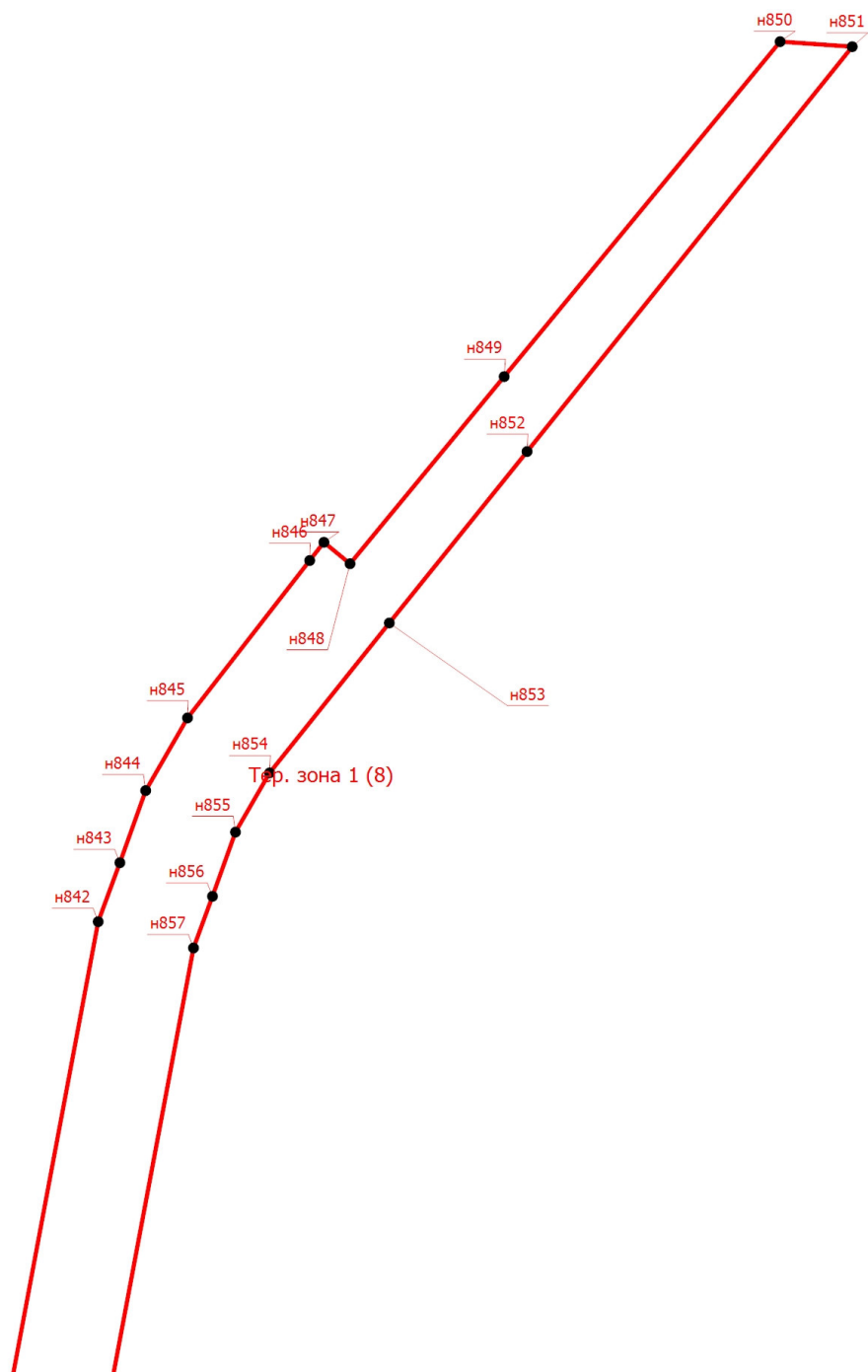
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения



- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Тер. зона 1 (1)

- Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2



- Граница территориальной зоны

Подпись _____

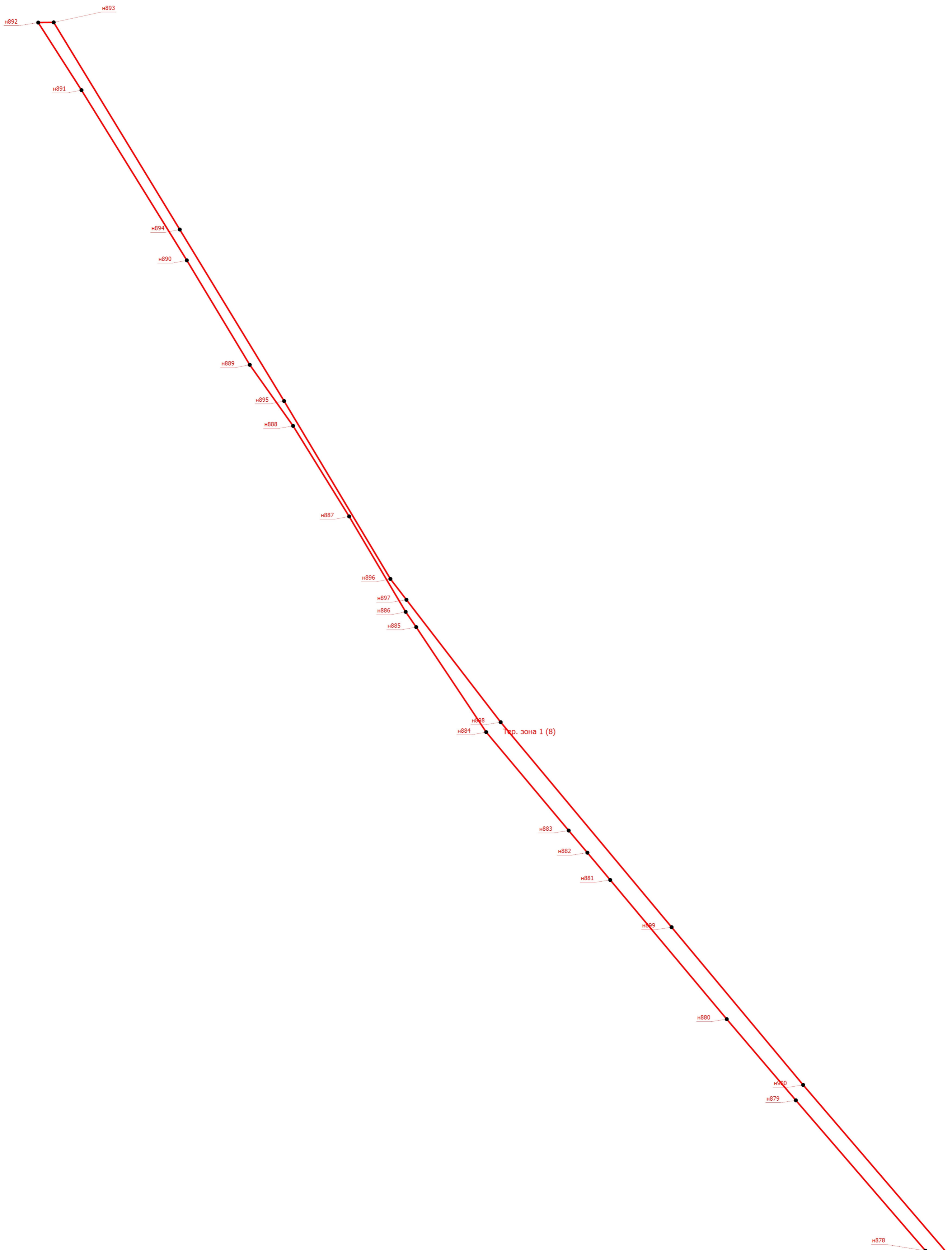
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 9



Масштаб 1:5000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

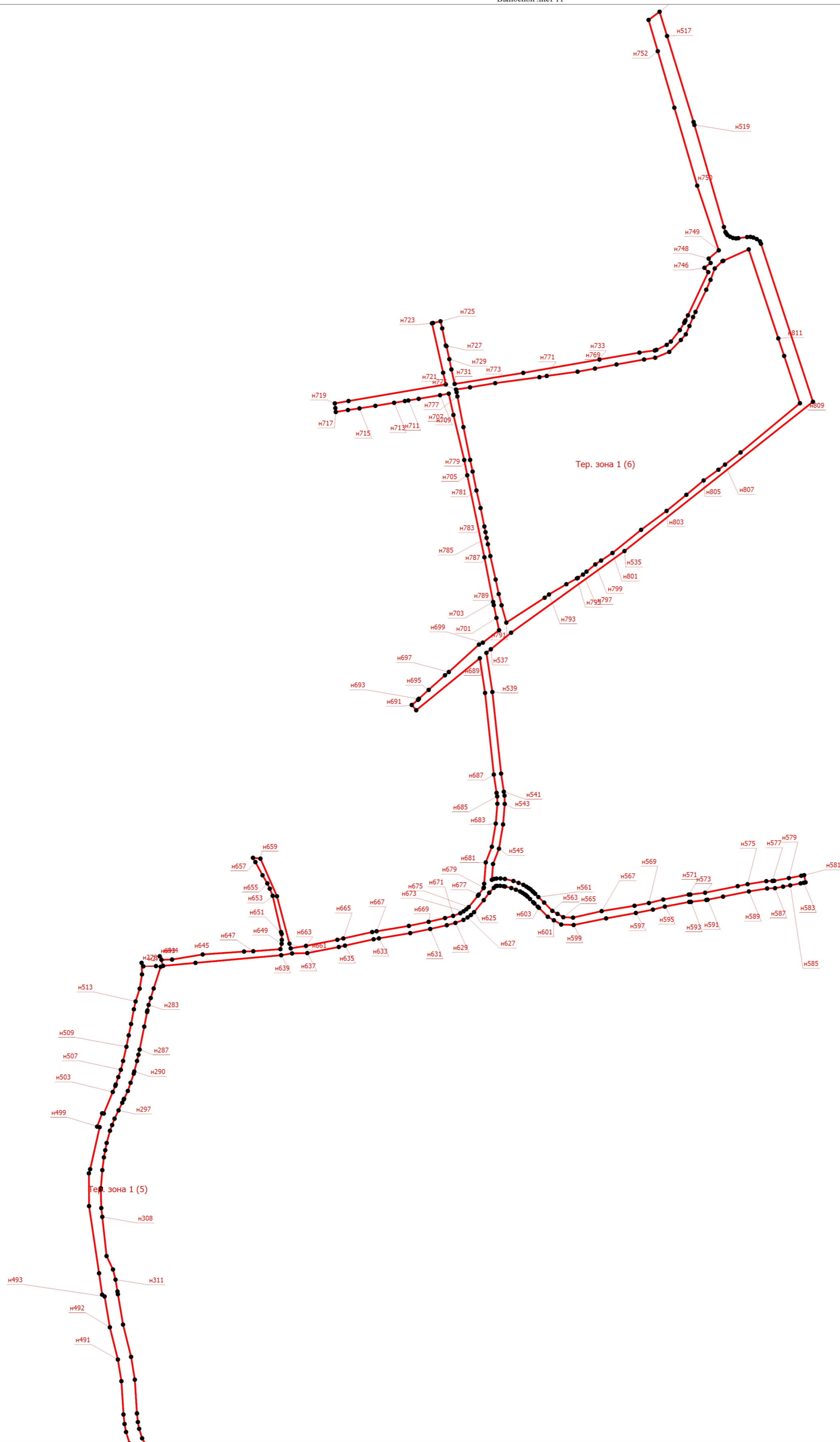
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 11



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

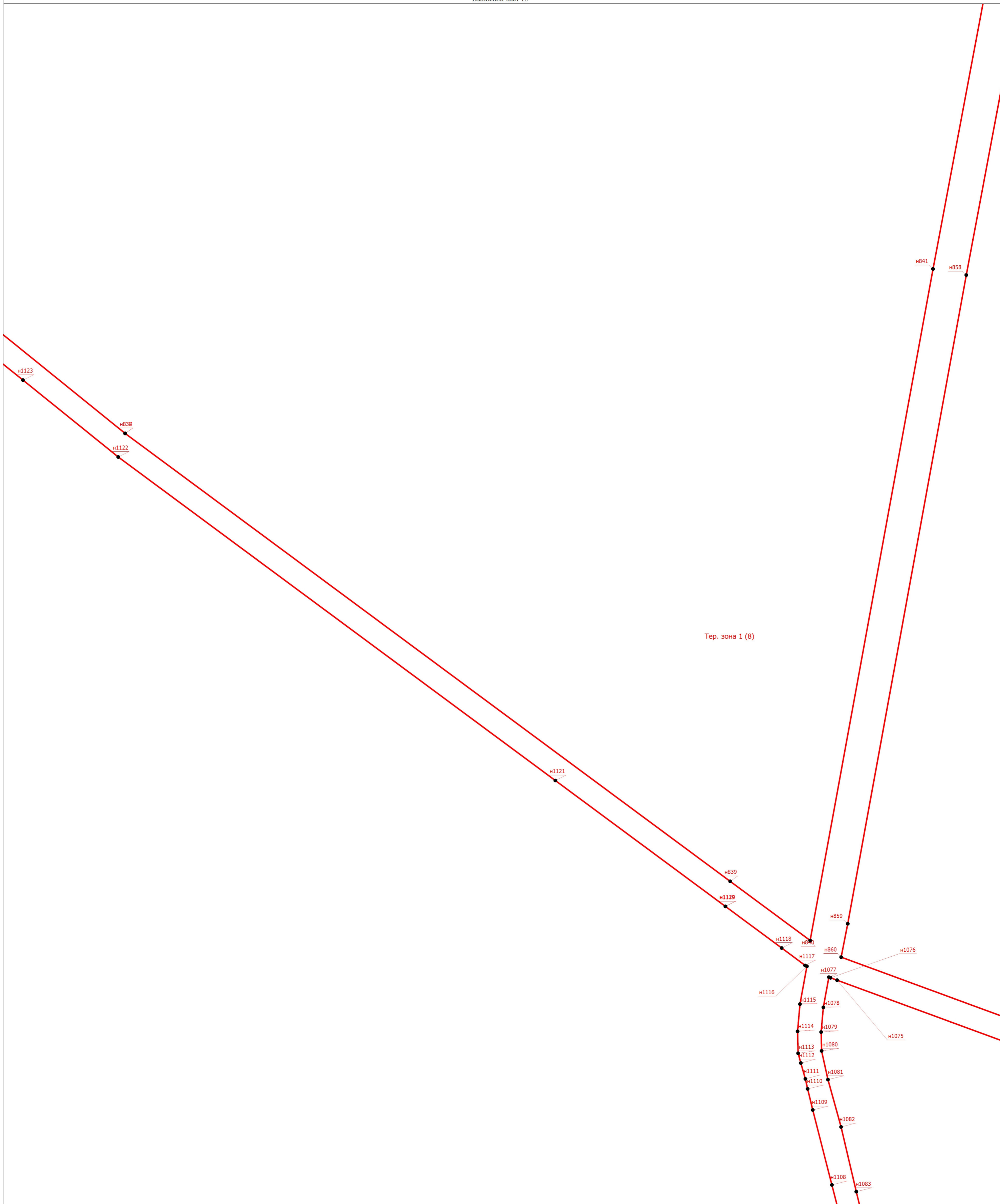
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 12



Тер. зона 1 (8)

Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

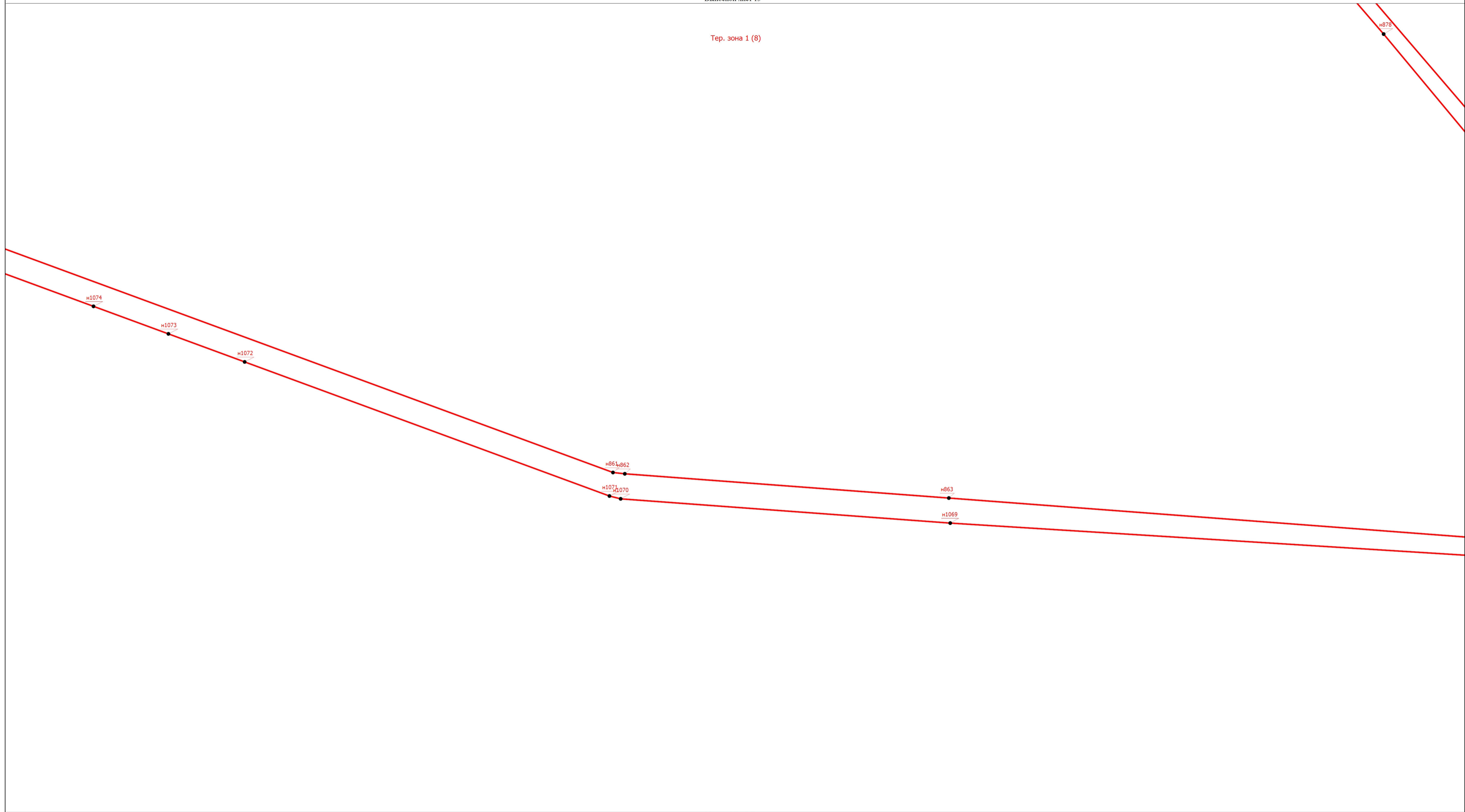
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 13

Тер. зона 1 (8)



Масштаб 1:5000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

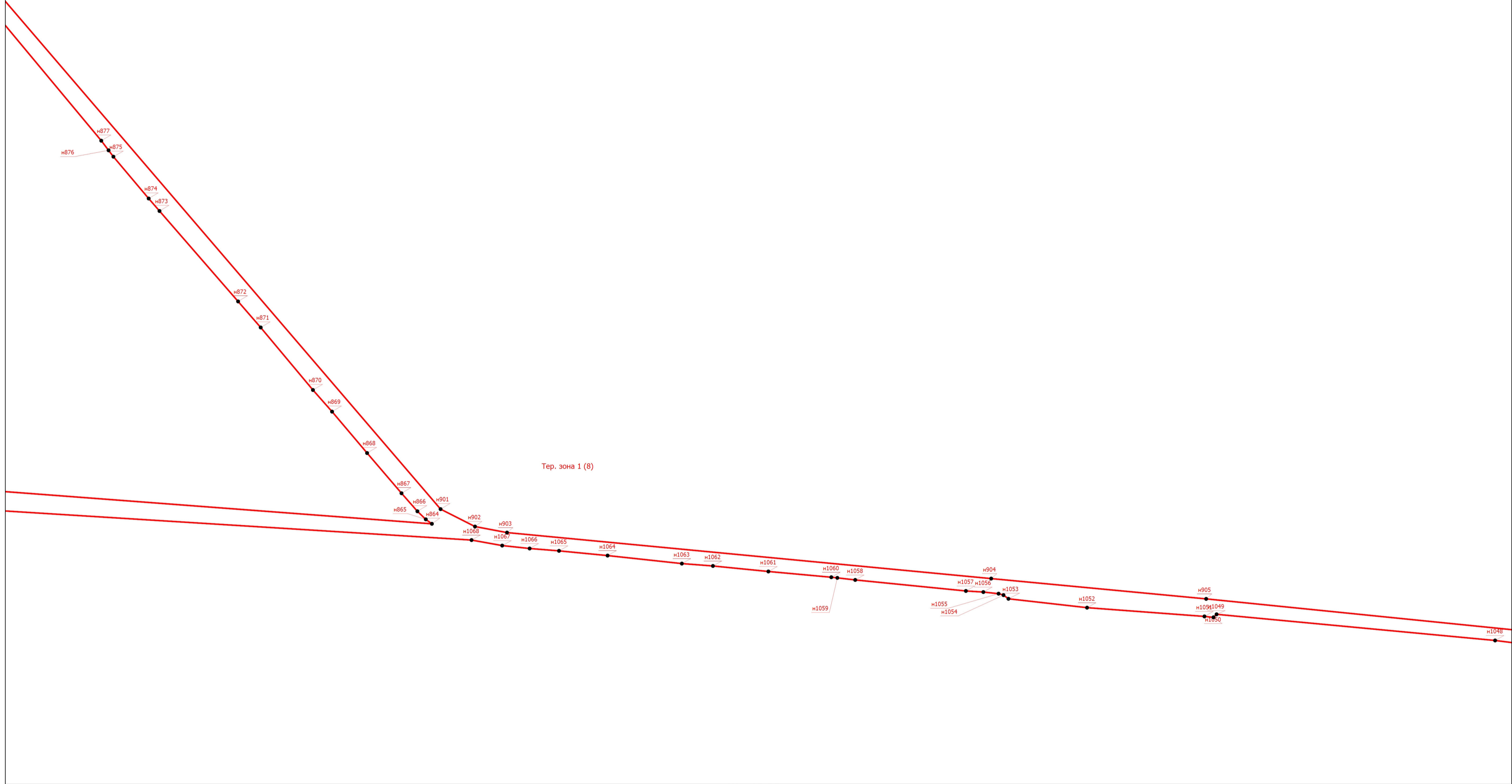
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 14



Масштаб 1:5000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

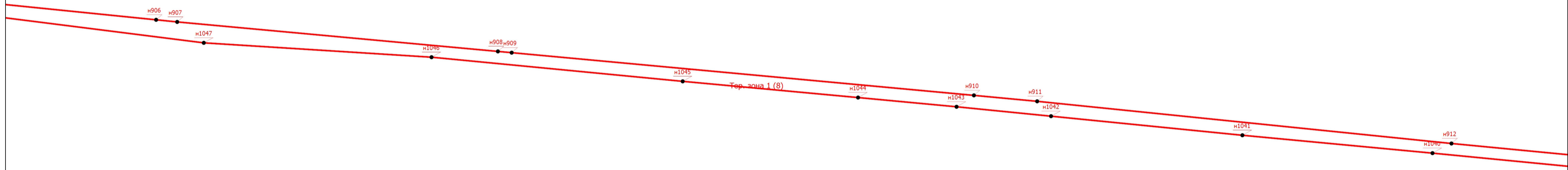
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 15



Масштаб 1:5000

Условные обозначения
● - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
— - Граница территориальной зоны

Подпись _____

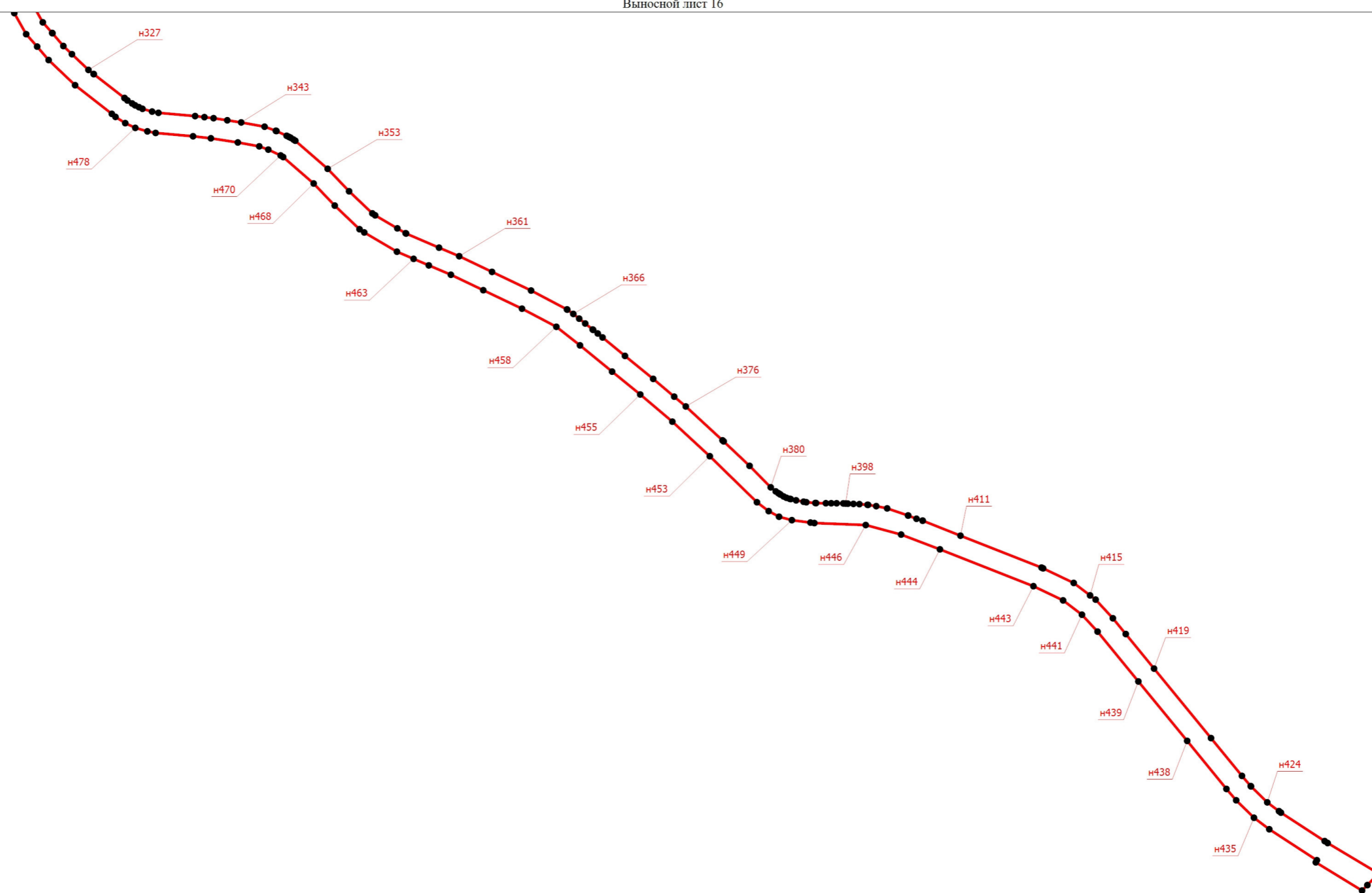
Дата " ____ " _____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 16



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

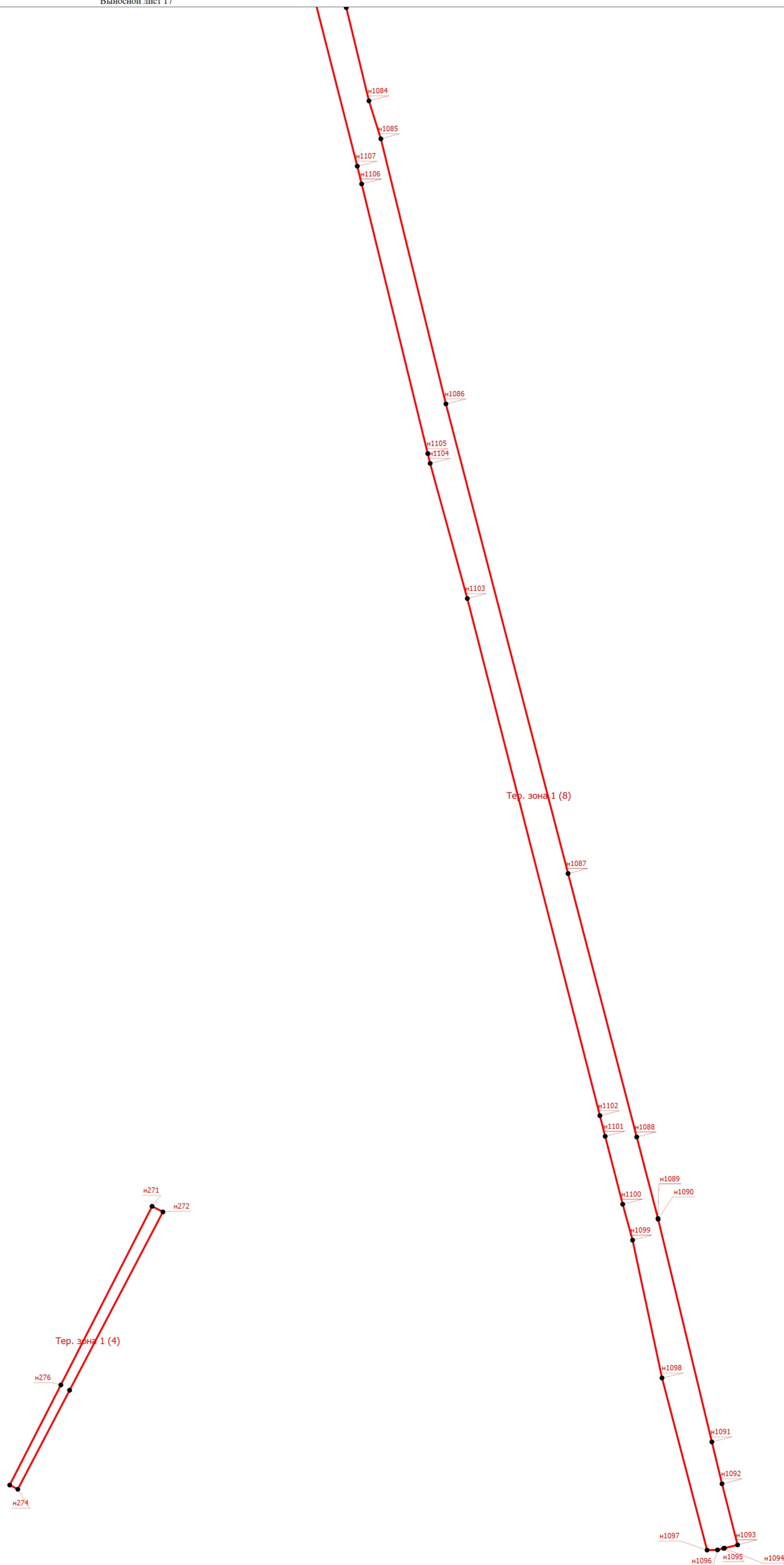
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 17



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

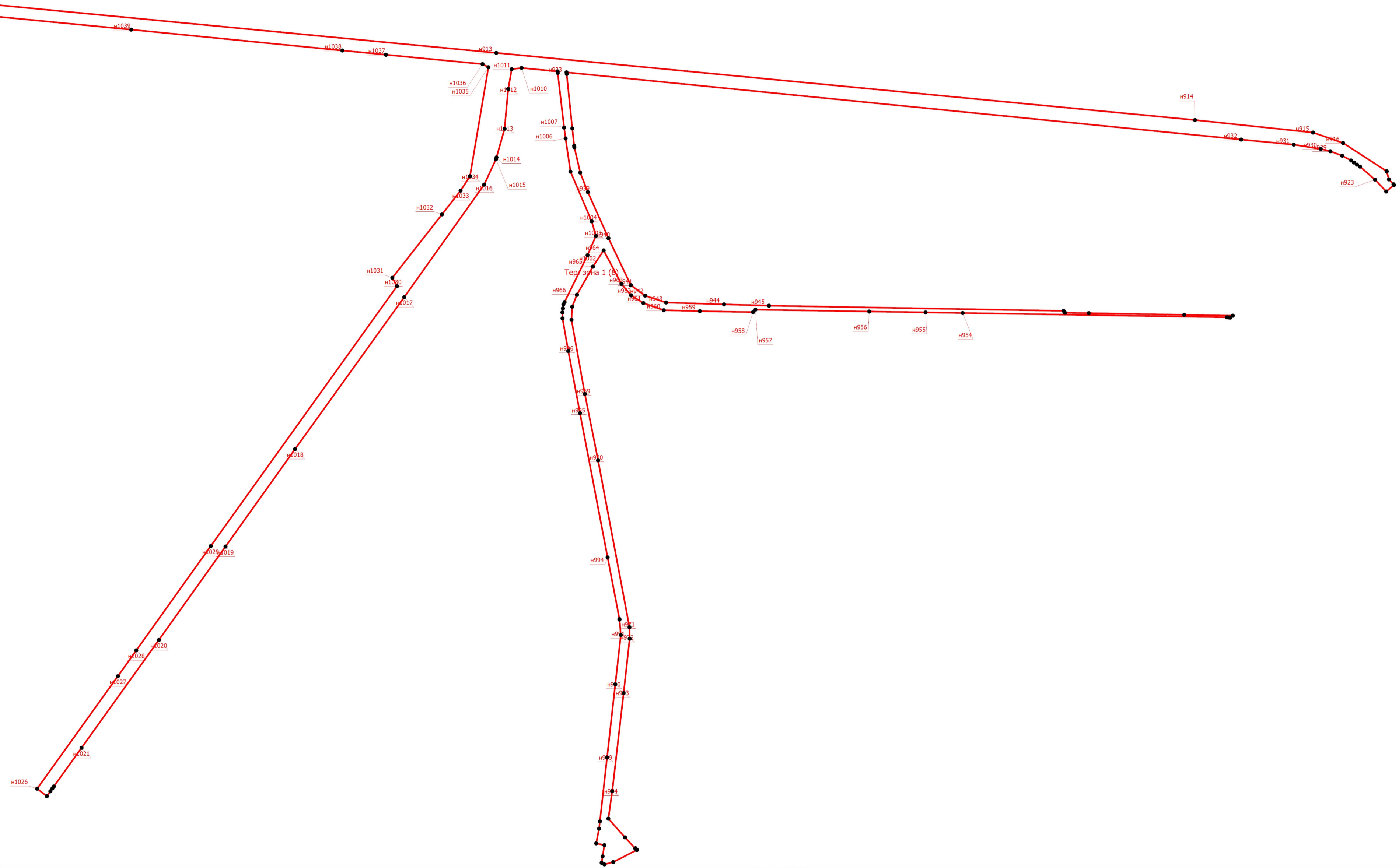
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 18



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

Подпись _____

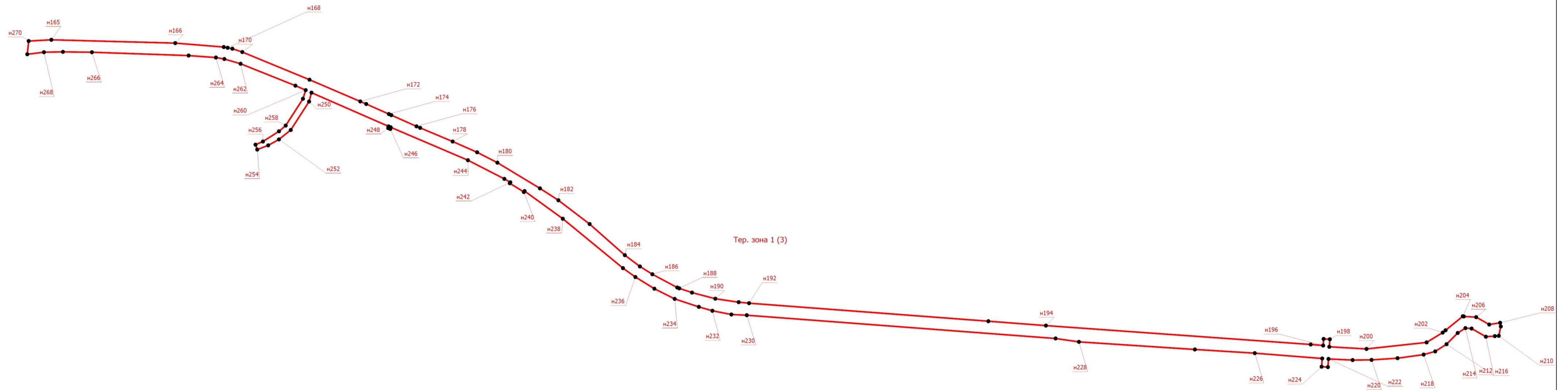
Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист 19



Масштаб 1:5000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
 - н1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Граница территориальной зоны

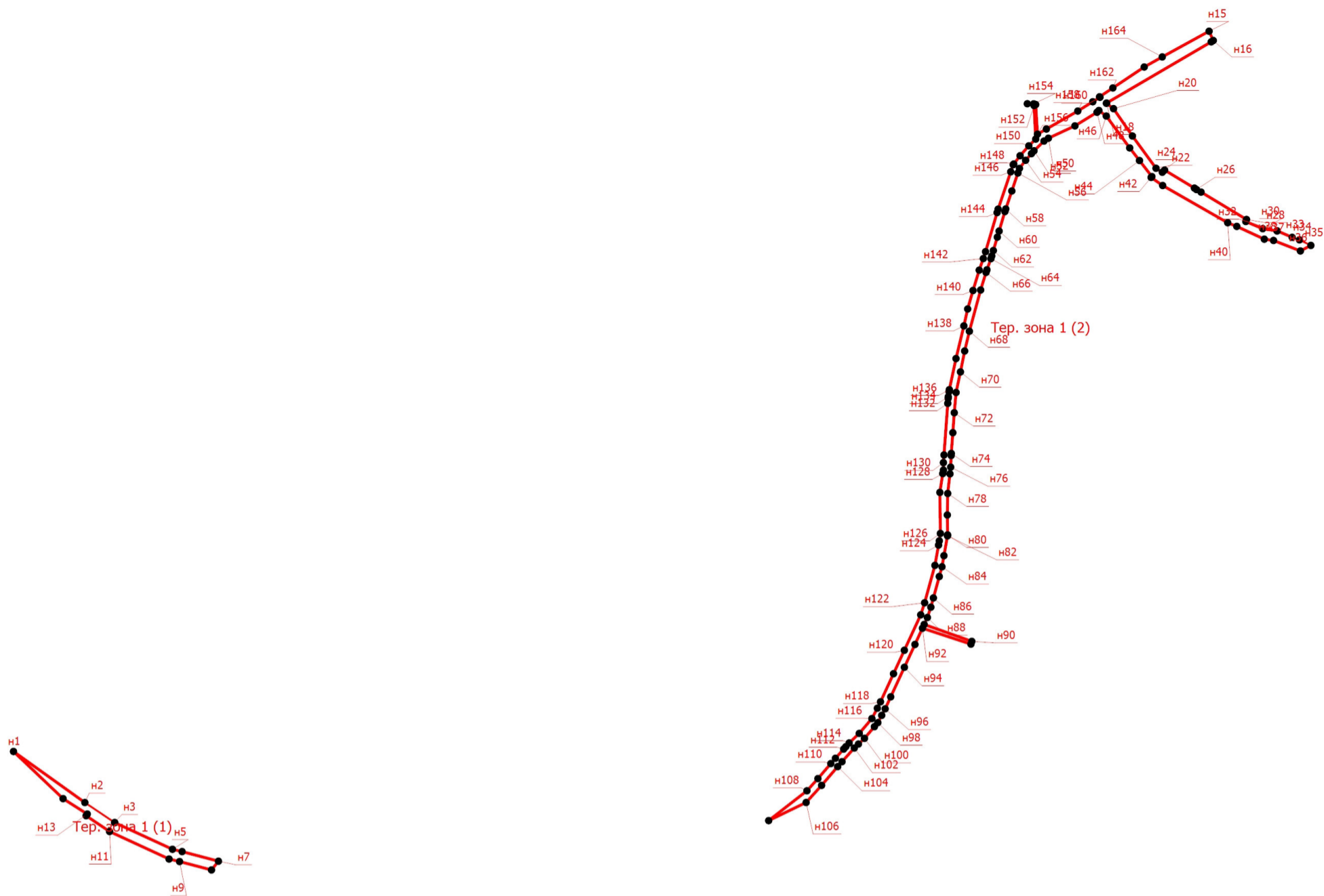
Подпись _____

Дата " ____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Тер. зона 1 (1) - Территориальная зона Тер. зона 1 — Территориальная зона-ТТ-2
- н1 - Обозначение новой характерной точки
- - Граница территориальной зоны

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта