



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от « 27 » декабря 2018 года № 77

**Об утверждении Правил землепользования и застройки
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района
Ленинградской области**

В соответствии со статьей 32 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», подпунктом 9 пункта 2.1 Положения о комитете по архитектуре и градостроительству Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 10 февраля 2014 года № 16, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Правила землепользования и застройки муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать Правила землепользования и застройки МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области в границах территории населенного пункта поселок Аннино, в границах части территории населенного пункта поселок Новоселье, включающей земельные участки с кадастровыми номерами: 47:14:0504001:5, 47:14:0504001:6, 47:14:0504001:7, за границами населенных пунктов – в границах территории, включающей земельные участки с кадастровыми номерами: 47:14:05-01-007:0101; 47:14:05-01-007:0100; 47:14:05-01-002:0009; 47:14:05-01-002:0017; 47:14:05-01-002:0016; 47:14:05-01-002:0018; 47:14:05-01-002:0008; 47:14:05-01-002:0004; 47:14:0501007:130; 47:14:05-01-007:0038; 47:14:05-01-001:0048; 47:14:05-01-001:0040; 47:14:05-01-001:0039; 47:14:05-01-001:0030; 47:14:05-01-008:0010; 47:14:05-01-008:0009; 47:14:05-01-008:0011; 47:14:05-01-006:0052; 47:14:05-01-006:0051; 47:14:05-01-007:0009; 47:14:05-01-006:0050; 47:14:05-01-006:0061; 47:14:05-01-006:0059; 47:14:05-01-006-0060; 47:14:05-01-006:0062; 47:14:05-01-006:0056; 47:14:05-01-006:0053; 47:14:05-01-004:0007; 47:14:05-01-004:0012; 47:14:05-01-004:0006; 47:14:0501004:89; 47:14:0501004:91; 47:14:05-01-007:0048;

47:14:05-01-007:0049; 47:14:05-01-001:0044; 47:14:05-01:001:0008; 47:14:05-01-007:0115; 47:14:0501007:0125; 47:14:0501007:0126; 47:14:05-01-007:0092; 47:14:05-01-007:0094; 47:14:05-01-007:0095; 47:14:0501007:133, утвержденные решением Совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24 декабря 2010 года № 75 (с последующими изменениями), не подлежащими применению.

Первый заместитель председателя комитета –
главный архитектор Ленинградской области

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. Kiryev', written over a faint blue rectangular stamp.

М. Киреев

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу комитета
по архитектуре и градостроительству
Ленинградской области

от « 27 » декабря 2018 года № 77

**Правила землепользования и застройки
муниципального образования
Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района
Ленинградской области**

2018 год

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УКАЗАННЫЕ ПРАВИЛА	4
ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
Статья 1. Общие положения	4
Статья 2. Общие положения, относящиеся к ранее возникшим правам.	
Использование и изменение объектов недвижимости, не соответствующих Правилам	4
ГЛАВА 2. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ	5
Статья 3. Полномочия органов местного самоуправления и органов государственной власти Ленинградской области в сфере землепользования и застройки территории муниципального образования	5
Статья 4. Комиссия по подготовке проекта правил землепользования и застройки	5
Статья 5. Принципы градостроительной подготовки территорий и формирования земельных участков в части применения настоящих правил	6
Статья 6. Градостроительная подготовка территорий с целью выявления свободных от прав третьих лиц земельных участков для строительства	7
Статья 7. Градостроительная подготовка территорий существующей застройки, не разделенной на земельные участки, с целью формирования земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства	7
ГЛАВА 3. ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИЗМЕНЕНИИ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ	8
Статья 8. Изменение одного вида на другой вид использования земельных участков и объектов капитального строительства	8
Статья 9. Порядок предоставления разрешения на условно разрешённый вид использования земельного участка или объекта капитального строительства	9
Статья 10. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешённого строительства, реконструкции объектов капитального строительства	10
ГЛАВА 4. ПОЛОЖЕНИЕ О ПОДГОТОВКЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ	12
Статья 11. Общие положения о подготовке документации по планировке территории	12
ГЛАВА 5. ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ	15
Статья 12. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки	15
ГЛАВА 6. ПОЛОЖЕНИЕ О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ	19
Статья 13. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки	19
ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ	21
Статья 14. Развитие застроенных территорий	21
Статья 15. Муниципальный земельный контроль в сфере землепользования	22
ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ	22
Статья 15. Общие положения	22
Статья 16. Перечень территориальных зон	22
Статья 17. Жилые зоны	22
Статья 18. 1. Индекс зоны: Ж 1 Зона индивидуального жилищного строительства	25
Статья 18. 2. Индекс зоны: Ж 2 Зона блокированной жилой застройки	29
Статья 18. 3. Индекс зоны: Ж 3 Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки	34
Статья 18. 4. Индекс зоны: Ж 4 Зона среднеэтажной жилой застройки	41

Статья 18. 5. Индекс зоны: Ж 5 Зона многоэтажной жилой застройки	48
Статья 19. Общественно-деловые зоны	56
Статья 19.1. Индекс зоны: О 1: Зона общественного использования объектов капитального строительства	56
Статья 19.2. Индекс зоны: О 2: Зона религиозного использования	63
Статья 20. Производственные зоны	66
Статья 20.1. Индекс зоны: П 1- Зоны промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V класса санитарной опасности (100-50 м)	66
Статья 21. Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	73
Статья 21.1. Индекс зоны: ИТ 1 – зона транспортной инфраструктуры	73
Статья 21.2. Индекс зоны: ИТ 2 - Зона размещения объектов инженерной инфраструктуры	77
Статья 22. Зона рекреационного назначения	81
Статья 22.1. Индекс зоны: Р 1 – Зона зеленых насаждений общего пользования	81
Статья 22.2. Индекс зоны: Р 2 – Зона зеленые насаждений специального назначения	85
Статья 22.3. Индекс зоны: Р 3 - Рекреационно-природная (туристическая) зона	87
Статья 23. Зоны сельскохозяйственного использования	91
Статья 23.1. Индекс зоны: С 1 - Зона дачного хозяйства, садоводства и огородничества за границами населенных пунктов	91
Статья 23.2. Индекс зоны: С 2 - Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	96
Статья 23.3. Индекс зоны: С 3 - Зона сельскохозяйственного использования за границами населенных пунктов	101
Статья 24. Зоны специального назначения	105
Статья 24.1. Индекс зоны: К - Зона размещения кладбищ	105
Статья 25. Зоны особо охраняемых территорий	109
Статья 25.1. Индекс зоны: И - Зона размещения объектов историко-культурного назначения	109
Статья 26. Дополнительные градостроительные регламенты на территориях с высоким уровнем стояния грунтовых вод	110
Статья 27. Дополнительные градостроительные регламенты в границах санитарно-защитных зон (СЗЗ) и зон санитарной охраны подземных источников водоснабжения	110
ЧАСТЬ III. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ. КАРТА ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ	110

Приложения к Правилам землепользования и застройки муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области:

- Приложение 1 (Сведения о границах территориальной зоны Ж1);
- Приложение 2 (Сведения о границах территориальной зоны Ж2);
- Приложение 3 (Сведения о границах территориальной зоны Ж3);
- Приложение 4 (Сведения о границах территориальной зоны Ж4);
- Приложение 5 (Сведения о границах территориальной зоны Ж5);
- Приложение 6 (Сведения о границах территориальной зоны О1);
- Приложение 7 (Сведения о границах территориальной зоны О2);
- Приложение 8 (Сведения о границах территориальной зоны П1);
- Приложение 9 (Сведения о границах территориальной зоны ИТ1);
- Приложение 10 (Сведения о границах территориальной зоны ИТ2);
- Приложение 11 (Сведения о границах территориальной зоны Р1);
- Приложение 12 (Сведения о границах территориальной зоны Р2);
- Приложение 13 (Сведения о границах территориальной зоны Р3);
- Приложение 14 (Сведения о границах территориальной зоны С1);
- Приложение 15 (Сведения о границах территориальной зоны С2);
- Приложение 16 (Сведения о границах территориальной зоны С3);
- Приложение 17 (Сведения о границах территориальной зоны К);
- Приложение 18 (Сведения о границах территориальной зоны И).

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

ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Общие положения

1. Правила землепользования и застройки муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского 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 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского 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.

2. Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации вводят в муниципальном образовании Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района (далее – МО Аннинское городское поселение) систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании - зонировании территории МО Аннинское городское поселение в целях определения территориальных зон, для которых в Правилах определены границы и установлены в пределах границ соответствующей территориальной зоны градостроительные регламенты, предусматривающие виды разрешенного использования земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, а также применительно к территориям, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности соответствующей территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения.

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 частью 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 части 2 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться 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 может осуществляться 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 Аннинское городское поселение осуществляются органами местного самоуправления Ленинградской области 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 Аннинское 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 совещательным органом при главе администрации МО Аннинское городское поселение.

Комиссия формируется на основании постановления главы администрации МО Аннинское городское поселение и 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».

2. Комиссия:

1) рассматривает заявления о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства в порядке, установленном статьей 10 настоящих Правил;

2) рассматривает заявления о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в порядке, установленном статьей 11 настоящих Правил;

3) 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, в порядке, определяемом главой 5 настоящих Правил, если муниципальными правовыми актами МО Аннинское городское поселение в качестве организатора общественных обсуждений или публичных слушаний не определен иной орган местного самоуправления или созданный им коллегиальный совещательный орган;

4) подготавливает рекомендации главе администрации МО Аннинское городское поселение по результатам публичных слушаний, в том числе рекомендации о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, рекомендации по досудебному урегулированию споров в связи с обращениями физических и юридических лиц по поводу решений уполномоченного органа местного самоуправления, касающихся вопросов землепользования и застройки;

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

6) осуществляет иные полномочия в соответствии с Положением о Комиссии и иными муниципальными правовыми актами, регламентирующими её деятельность.

3. Состав Комиссии утверждается постановлением главы администрации МО Аннинское 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».

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. Решения Комиссии принимаются простым большинством голосов в ходе открытого голосования при наличии кворума не менее половины от общего числа членов Комиссии. При равенстве голосов голос председателя Комиссии 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 каждого заседания Комиссии оформляются подписанным всеми присутствующими членами Комиссии протоколом, к которому могут прилагаться копии материалов, связанных с темой заседания.

Статья 5. Принципы градостроительной 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:

1) земельным участкам, государственная собственность на которые не разграничена, посредством подготовки документации по планировке территории;

2) ранее сформированным, 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 Аннинское 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 осуществляет администрация МО Аннинское городское поселение.

Администрация МО Аннинское 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:

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

2) 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 о формируемом земельном участке.

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

Статья 6. Градостроительная подготовка территорий с целью выявления свободных от прав третьих лиц земельных участков для строительства

1. Лица, заинтересованные в выявлении земельных участков, свободных от прав третьих лиц для строительства, обращаются в администрацию Ломоносовского муниципального района с заявлением.

В заявлении указывается:

- предполагаемое место размещения в виде схемы с указанием границ на кадастровом плане территории;

- обоснование примерного размера земельного участка;

- испрашиваемое право на земельный участок.

2. В случае, если для предоставления земельного участка необходима разработка проекта планировки территории или проекта межевания территории, заявитель за свой счет обеспечивает их подготовку.

3. Предоставление земельных участков осуществляется в порядке, определенном статьей 8 настоящих Правил и в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации.

Статья 7. Градостроительная подготовка территорий существующей застройки, не разделенной на земельные участки, с целью формирования земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства

1. Образование земельных участков, застроенных и не разделенных на земельные участки территорий, обремененных правами третьих лиц, на которых расположены объекты капитального строительства, включая земельные участки под многоквартирными домами, иными зданиями, строениями, сооружениями, осуществляется в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации и настоящими Правилами.

2. Формирование выделенных посредством градостроительной подготовки из состава неразделенных застроенных территорий земельных участков под многоквартирные дома осуществляется в порядке, определенном земельным законодательством, статьей 16 Федерального закона от 29 декабря 2004 года № 189-ФЗ «О введении в действие Жилищного кодекса Российской Федерации».

3. В целях установления границ земельных участков под многоквартирными домами, иными зданиями, строениями, сооружениями на застроенных территориях, не разделенных на земельные участки, правообладатели или уполномоченные ими лица направляют соответствующее заявление в администрацию Ломоносовского муниципального района. К заявлению может прилагаться схема границ формируемого земельного участка на кадастровом плане территории.

4. Администрация Ломоносовского муниципального района проверяет соответствие схемы границ формируемого земельного участка на кадастровом плане территории:

а) градостроительным регламентам, включая размеры и конфигурацию выявленных свободных земельных участков, предлагаемых для строительства в пределах застроенной территории, предельные параметры строительства;

б) минимальным размерам земельных участков, предназначенных для размещения жилых домов;

в) требованиям обеспечения прохода, проезда к территории земельных участков;

г) требованиям о соблюдении прав третьих лиц.

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

Статья 8. 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 видом разрешенного использования, установленных градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

2. Виды разрешенного использования земельных участков определяются в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540.

3. 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.

Статья 9. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

1. Разрешение на условно разрешенный 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. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в Комиссию.

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.

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.

3. К заявлению прилагаются документы и информация, которые предусмотрены нормативными правовыми актами Российской Федерации, Ленинградской области, по предоставлению разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства.

4. Отказ в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования принимается в случаях:

1) отсутствия у заявителя прав на земельный участок;

2) несоответствия запрашиваемого условно разрешенного вида использования земельного участка или объекта капитального строительства градостроительному регламенту, установленному правилами землепользования и застройки применительно к территории, на которой находится земельный участок и (или) объект капитального строительства, документам территориального планирования;

3) оказания запрашиваемым условно разрешенным видом использования земельного участка или объекта капитального строительства негативного воздействия на окружающую среду, нарушающего права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, права и законные интересы правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства на основании рекомендаций Комиссии, составленных на основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний.

5. 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.

6. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний направляет сообщения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении 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 с момента 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. 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 главе администрации МО Аннинское городское поселение.

9. Сопроводительное письмо главы администрации МО Аннинское городское поселение или уполномоченного им лица о направлении документов для предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования с описью представляемых документов представляется в комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области.

10. На основании указанных в пункте 10 настоящей статьи рекомендаций комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области 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» принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения. Указанное решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте МО Аннинское городское поселение в сети "Интернет".

11. Рассмотрение документов, представленных главой администрации МО Аннинское 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 Ленинградской области, устанавливающим порядок принятия решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования.

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

Статья 10. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного 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, вправе 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. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в части предельного количества этажей, предельной высоты зданий, строений, сооружений и требований к архитектурным решениям объектов капитального строительства в границах территорий исторических поселений федерального или регионального значения не допускается.

3. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства направляет заявление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (далее - разрешение на отклонение) в Комиссию.

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 отклонение;

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.

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. К заявлению прилагаются документы и материалы, предусмотренные нормативными правовыми актом Ленинградской области, устанавливающим порядок принятия решения о предоставлении разрешения на отклонение.

5. Отказ в предоставлении отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства принимается в случаях:

- 1) отсутствия у заявителя прав на земельный участок;
- 2) отсутствия обстоятельств, указанных в части 1 статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации;
- 3) несоответствия запрашиваемого отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства требованиям технических регламентов;
- 4) несоответствия отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, запрашиваемого в отношении объекта, расположенного в границах приаэродромной территории, ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на приаэродромной территории;
- 5) несоответствия параметров отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, запрашиваемого в

отношении объекта, расположенного в границах территорий исторических поселений федерального или регионального значения, предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в части предельного количества этажей, предельной высоты зданий, строений, сооружений и требований к архитектурным решениям объектов капитального строительства.

6. 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. 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.

7. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний 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.

8. 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.

9. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении такого разрешения или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет указанные рекомендации главе администрации МО Аннинское городское поселение.

10. Сопроводительное письмо главы администрации МО Аннинское городское поселение или уполномоченного им лица о направлении документов для предоставления разрешения на отклонение с описью представляемых документов представляется в комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области.

11. Рассмотрение документов, представленных главой администрации МО Аннинское городское поселение, и принятие решения о предоставлении разрешения на отклонение или об отказе в предоставлении такого разрешения осуществляется в порядке, предусмотренном нормативным правовым актом комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области.

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

13. Физическое или юридическое лицо вправе 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

Статья 11. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, 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 и устойчивому развитию территории, не требуется, за исключением случаев, указанных в части 3 настоящей статьи.

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

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

2) необходимы установление, изменение или отмена красных линий;

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

4) 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);

5) 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;

6) 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.

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, 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.

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:

1) в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости;

2) с использованием цифровых топографических карт, цифровых топографических планов, требования к которым устанавливаются уполномоченным федеральным органом исполнительной власти.

7. Видами документации по планировке территории являются:

1) проект планировки территории;

2) 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. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных частью 6 настоящей статьи. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

10. Применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию 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.

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, городского округа функциональной зоны.

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 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» 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:

1) принятие решения о подготовке документации по планировке территории;

2) проверка представленного заявителем документации по планировке территории и направление ее главе МО Аннинское городское поселение для назначения общественных обсуждений или публичных слушаний, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

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

4) принятие решения об утверждении документации по планировке территории.

15. 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» порядок принятия решений о подготовке документации по планировке территории в случаях, указанных в частях 5 и 5.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, осуществление проверки документации по планировке территории в случаях, указанных в частях 5 и 5.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, принятие решений о направлении документации по планировке территории главе поселения или об отклонении такой документации и о направлении ее на доработку в случаях, указанных в частях 5 и 5.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, принятие решений об утверждении документации по планировке территории в случаях, указанных в частях 5, 5.1 и 5.2 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, или об отклонении такой документации и о направлении ее в орган местного самоуправления на доработку в случаях, указанных в частях 5 и 5.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом особенностей, установленных статьей 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, устанавливается органом исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченный Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности.

16. Лицами, указанными в части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, решения о подготовке документации по планировке территории принимаются самостоятельно.

Порядок принятия решений об утверждении документации по планировке территорий, разрабатываемой на основании решений лиц, указанных в части 1.1 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, устанавливается административным регламентом, утверждаемым органом исполнительной власти Ленинградской области, уполномоченным Правительством Ленинградской области на осуществление полномочий органов местного самоуправления Ленинградской области в области градостроительной деятельности в соответствии с постановлением Правительства Ленинградской области от 5 марта 2011 года № 42 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения административных регламентов исполнения государственных функций (предоставления государственных услуг) в Ленинградской области, внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 12 ноября 2004 года № 260 и признании утратившими силу постановлений Правительства Ленинградской области от 25 августа 2008 года № 249, от 4 декабря 2008 года № 381 и пункта 5 постановления Правительства Ленинградской области от 11 декабря 2009 года № 367».

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

Статья 12. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

1. Общественные обсуждения или публичные слушания по вопросам землепользования и застройки проводятся в порядке, определяемом Уставом МО Аннинское городское поселение и (или) нормативным правовым актом представительного органа МО Аннинское городское поселение в соответствии со статьями 5.1, 28 и частями 13 и 14 статьи 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Участниками общественных обсуждений или публичных слушаний по проектам правил землепользования и застройки 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. На общественные обсуждения или публичные слушания в обязательном порядке выносятся:

- проект правил землепользования и застройки;
- проект, предусматривающий внесение изменений в правила землепользования и застройки.

4. Составы процедур проведения общественных обсуждений и публичных слушаний предусмотрены частями 4 и 54 статьи 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний должно содержать:

- информация о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и перечень информационных материалов к такому проекту;
- информация о порядке и сроках проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту, подлежащему рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях;
- информация 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;
- информация 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;

6. Оповещение о начале общественных обсуждений также должно содержать информацию об официальном сайте, на котором будут размещены проект, подлежащий рассмотрению на общественных обсуждениях, и информационные материалы к нему, или информационных системах, в которых будут размещены такой проект и информационные материалы к нему, с использованием которых будут проводиться общественные обсуждения. Оповещение о начале публичных слушаний также должно содержать 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.

7. Оповещение о начале общественных обсуждений или публичных слушаний:

- не позднее чем за семь дней до дня размещения на официальном сайте или в информационных системах проекта, подлежащего рассмотрению на общественных

обсуждениях или публичных слушаниях, подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, а также в случае, если это предусмотрено муниципальными правовыми актами, в иных средствах массовой 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, иными способами, обеспечивающими доступ участников общественных обсуждений или публичных слушаний к указанной информации.

8. Решение об отказе в назначении общественных обсуждений или публичных слушаний должно быть мотивировано.

9. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту правил землепользования и застройки составляет не менее двух и не более четырех месяцев со дня опубликования такого проекта. 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.

10. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний в течение всего периода размещения в соответствии с пунктом 8 настоящей статьи проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, и информационных материалов к нему проводит экспозицию или экспозиции такого проекта. В ходе работы экспозиции должны быть организованы консультирование посетителей экспозиции, распространение информационных материалов о проекте, подлежащем рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях. Консультирование посетителей экспозиции осуществляется представителями уполномоченного на проведение общественных обсуждений или публичных слушаний органа местного самоуправления или созданного им коллегиального совещательного органа и (или) разработчика проекта, подлежащего рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях.

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.

Предложения и замечания, 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.

11. 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 государственной 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.

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 может использоваться единая система идентификации и аутентификации.

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".

Организатором общественных обсуждений или публичных слушаний 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).

12. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний 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.

13. 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).

14. На основании протокола общественных обсуждений или публичных слушаний организатор общественных обсуждений или публичных слушаний осуществляет подготовку заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний.

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 организатора общественных обсуждений или публичных слушаний о целесообразности или нецелесообразности учета внесенных участниками общественных обсуждений или публичных слушаний предложений и замечаний и выводы по результатам общественных обсуждений или публичных слушаний.

15. Заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте МО Аннинское городское поселение в сети интернет и (или) в информационных системах.

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

Статья 13. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки

1. Основаниями для рассмотрения главой администрации вопроса о внесении изменений в правила землепользования и застройки являются:

1.1 несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, схеме территориального планирования муниципального района, возникшее в результате внесения в генеральный план или схему территориального планирования муниципального района изменений;

1.2 поступление от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти обязательного для исполнения в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, предписания об устранении нарушений ограничений использования объектов недвижимости, установленных на приаэродромной территории, которые допущены в правилах землепользования и застройки поселения, городского округа, межселенной территории;

1.3 поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов;

1.4 несоответствие сведений о местоположении границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, отображенных на карте градостроительного зонирования, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных зон, территорий;

1.5 несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон с особыми условиями использования территорий, территорий достопримечательных мест федерального, регионального и местного значения, содержащимся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

1.6 установление, изменение, прекращение существования зоны с особыми условиями использования территории, установление, изменение границ территории объекта культурного наследия, территории исторического поселения федерального значения, территории исторического поселения регионального значения.

2. В случае, если правилами землепользования и застройки не обеспечена в соответствии с частью 3.1 статьи 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации возможность размещения на территориях поселения, предусмотренных документами территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального района (за исключением линейных объектов), уполномоченный федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный орган местного самоуправления муниципального района направляют главе поселения, требование о внесении изменений в правила землепользования и застройки в целях обеспечения размещения указанных объектов.

3. В случае, предусмотренном частью 3.1 статьи 31 Градостроительного кодекса Российской Федерации, глава поселения обеспечивает внесение изменений в правила землепользования и застройки в течение тридцати дней со дня получения указанного в части 3.1 указанной статьи требования.

4. Комиссия в течение тридцати дней со дня поступления предложения о внесении изменений в Правила проверяет их соответствие законодательству Российской Федерации и осуществляет подготовку заключения, в котором содержится рекомендация о внесении, в соответствии с поступившим предложением, изменения в Правила или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет заключение главе администрации МО Аннинское городское поселение.

5. Глава администрации МО Аннинское городское поселение с учетом рекомендаций Комиссии в течение тридцати дней принимает решение о подготовке проекта о внесении изменений в Правила с указанием срока на подготовку проекта или об отклонении предложения с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителям.

6. Глава администрации МО Аннинское городское поселение обеспечивает опубликование сообщения о принятии решения, указанного в пункте 4 настоящей статьи, в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещение указанного сообщения на официальном сайте муниципального образования в сети "Интернет".

7. Комиссия готовит проект о внесении изменений в Правила, проверяет на соответствие требованиям:

- технических регламентов;
- генеральному плану МО Аннинское городское поселение;
- схемам территориального планирования Российской Федерации, Ленинградской области, Ломоносовского муниципального района.

8. После проверки администрация МО Аннинское городское поселение направляет материалы проекта внесенных изменений в Правила для проверки в комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области.

9. Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области после проверки направляет главе МО Аннинское городское поселение проект о внесении изменений в Правила для назначения общественных обсуждений или публичных слушаний, либо направляет главе администрации МО Аннинское городское поселение проект о внесении изменений в Правила на доработку.

10. В случае получения положительного решения комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области, глава МО Аннинское городское поселение принимает решение о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний.

11. Организатор общественных обсуждений или публичных слушаний проводит общественные обсуждения или публичные слушания в порядке, определенном главой 5 настоящих Правил.

12. Комиссия направляет материалы по проекту о внесении изменений в Правила главе администрации МО Аннинское городское поселение в срок не позднее трех рабочих дней после завершения общественных обсуждений или публичных слушаний с обязательным приложением:

- протоколов общественных обсуждений или публичных слушаний;
- заключений о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний;
- рекомендаций по проекту о внесении изменений в Правила.

13. Глава администрации МО Аннинское городское поселение принимает решение о направлении указанного проекта в комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области или об отклонении проекта и о направлении его на доработку с указанием даты его повторного представления.

14. Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области по результатам рассмотрения проекта Правил и обязательных приложений к нему может утвердить или направить на доработку в соответствии с результатами общественных обсуждений или публичных слушаний.

15. Правила (изменения в Правила) подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования нормативно-правовых актов, иной официальной информации и размещаются на официальном сайте МО Аннинское городское поселение.

16. Утвержденные Правила (изменения в Правила) подлежат размещению в федеральной государственной информационной системе территориального планирования не позднее, чем по истечении десяти дней с даты утверждения указанных Правил (изменений в Правила).

17. Правила, устанавливающие градостроительные регламенты применительно к земельным участкам, включенным в границы населенных пунктов из земель лесного фонда (за исключением лесных участков, которые до 1 января 2016 года предоставлены гражданам или юридическим лицам либо на которых расположены объекты недвижимого имущества, права на которые возникли до 1 января 2016 года, и разрешенное использование либо назначение которых до их включения в границы населенных пунктов не было связано с использованием лесов), могут быть утверждены не ранее чем по истечении одного года со дня включения указанных земельных участков в границы населенных пунктов.

ГЛАВА 7. ПОЛОЖЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Статья 14. Развитие застроенных территорий

1. Развитие застроенных территорий МО Аннинское городское поселение осуществляется в границах элемента планировочной структуры (квартала, микрорайона) или его части (частей), в границах смежных элементов планировочной структуры или их частей.

2. 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» решение о развитии застроенной территории МО Аннинское городское поселение принимается комитетом по архитектуре и градостроительству Ленинградской области по инициативе органа местного самоуправления, физических или юридических лиц при наличии градостроительного регламента, а также региональных и местных нормативов градостроительного проектирования.

3. Решение о развитии застроенной территории может быть принято в случаях, предусмотренных статьей 46.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. В решении о развитии застроенной территории должны быть определены ее местоположение и площадь, перечень адресов зданий, строений, сооружений, подлежащих сносу, реконструкции.

5. Развитие застроенных территорий осуществляется на основании договора о развитии застроенной территории в соответствии со статьей 46.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Статья 15. Муниципальный земельный контроль в сфере землепользования

Муниципальный земельный контроль осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в порядке, установленном 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.

ЧАСТЬ II. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

Статья 16. Общие положения

1. Градостроительными регламентами определяется правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.

2. Действие градостроительных регламентов распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования, за исключением земельных участков, определенных Градостроительным кодексом Российской Федерации, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется.

3. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;

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

3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4) расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории.

Для каждой зоны, выделенной на карте зонирования, устанавливаются, как правило, несколько видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Статья 17. Перечень территориальных зон

I. Жилые зоны

Ж 1- Зона индивидуального жилищного строительства

Ж 2- Зона блокированной жилой застройки

Ж 3- Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки

Ж 4- Зона среднеэтажной жилой застройки

Ж 5- Зона многоэтажной жилой застройки

II. Общественно-деловые зоны

О 1- Зона общественного использования объектов капитального строительства

О 2- Зона религиозного использования

III. Производственные зоны

П 1- Зона промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V класса санитарной опасности (100-50 м)

IV. Зоны инженерной и транспортной инфраструктур

ИТ 1- Зона транспортной инфраструктуры

ИТ 2- Зона размещения объектов инженерной инфраструктуры

V. Зоны рекреационного назначения

Р 1- Зона зеленых насаждений общего пользования

Р 2- Зона зеленых насаждений специального назначения

Р 3- Рекреационно-природная (туристическая) зона

VI. Зоны сельскохозяйственного использования

С 1- Зона дачного хозяйства, садоводства и огородничества за границами населенных пунктов

С 2- Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов

С 3- Зона сельскохозяйственного использования за границами населенных пунктов

VII. Зоны специального назначения

К- Зона размещения кладбищ

VIII. Зоны особо охраняемых территорий

И- Зона размещения объектов историко-культурного назначения

Статья 18. Жилые зоны

Жилые зоны предназначены для организации благоприятной и безопасной среды проживания населения, отвечающей его социальным, культурным, бытовым и другим потребностям.

Зоны жилой застройки - функциональная или территориальная зона, на территории которой размещаются жилые помещения различного вида и обеспечивается проживание в них. К жилой застройке относятся здания (помещения в них), предназначенные для проживания человека, за исключением зданий (помещений), используемых:

- для проживания с одновременным осуществлением лечения или социального обслуживания населения (санатории, дома ребенка, дома престарелых, больницы);

- как способ обеспечения деятельности режимного учреждения (казармы, караульные помещения, места лишения свободы, содержания под стражей).

Жилые зоны должны располагаться в границах населенных пунктов.

В жилых зонах допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду.

Показатели плотности застройки участков территориальных зон принимаются с учетом требований СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

Минимально допустимый уровень обеспеченности территорией для размещения многоквартирной жилой застройки, в зависимости от зоны интенсивности урбанизации территории и особенностей системы расселения на территории Ленинградской области, установленной Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области, утвержденными постановлением Правительства Ленинградской области от 22 марта 2012 года № 83, принимается по каждому населенному пункту в соответствии с расчетной численностью населения согласно утвержденному генеральному плану МО Аннинское городское поселение и Местными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области в соответствии с таблицей 1:

Предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территорией

Таблица 1

Зона размещения в системе расселения Ленинградской области	Минимально допустимый уровень обеспеченности территорией для размещения многоквартирной жилой застройки, кв. м территории на 1 кв. м жилого фонда (общей площади квартир)		
	при численности населения населенного пункта до 12 тыс. человек	при численности населения населенного пункта до 20 тыс. человек	при численности населения населенного пункта свыше 20 тыс. человек
Зона А - интенсивной урбанизации	2,5 ¹	1,67	1,11

¹ Не применяется к населенным пунктам, отнесенным к категории городов или городских поселков в порядке, установленном Законом Ленинградской области от 15 июня 2010 года № 32-оз «Об административно-территориальном устройстве Ленинградской области и порядке его изменения».

Статья 18.1. Индекс зоны: Ж 1 Зона индивидуального жилищного строительства

Зона предназначена для размещения индивидуальных жилых домов, пригодных для постоянного проживания, не предназначенных для раздела на квартиры, высотой не выше трех надземных этажей (включая мансардный) с придомовыми земельными участками, а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны Ж1

Таблица 1.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства ²	- индивидуальные жилые дома (дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей);
2	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства ³	- жилые дома, не предназначенные для раздела на квартиры (дома, пригодные для постоянного проживания и высотой не выше трех надземных этажей)
3	3.1	Коммунальное обслуживание ⁴	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация;
4	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁵	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об

² Использование земельного участка допускается также для размещения индивидуальных гаражей и подсобных сооружений и в целях выращивания плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных декоративных или сельскохозяйственных культур.

³ Использование земельного участка допускается также для производства сельскохозяйственной продукции; размещения гаража и иных вспомогательных сооружений; содержания сельскохозяйственных животных.

⁴ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

⁵ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства.

утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж1, запрещено.

Таблица 1.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж1		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.0	Отдых (рекреация) ⁶	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж1, запрещено.

Таблица 1.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж1		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	- детские ясли; - детские сады; - школы;
2	3.6	Культурное развитие	- дома культуры; - библиотеки
3	5.1	Спорт ⁷	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж1, запрещено.

⁶ Использование земельного участка допускается для обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создания и ухода за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них

⁷ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж1

Таблица 1.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	0.04
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	0.2
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	- до красных линий, определяющих границы улиц – 5, - до красных линий проездов – 3
4	Предельное количество этажей и предельная высота зданий, строений, сооружений	эт./м.	- 3 /20 - для всех вспомогательных строений количество этажей не более двух (высота 2,5 м)
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		0.2
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		0.4

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны Ж1

При проектировании жилой зоны Ж1 показатели плотности застройки принимаются с учетом требований приложения «Г» СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

На застраиваемой территории расстояния до стен соседнего дома и хозяйственных построек (сарая, закрытой автостоянки, бани), расположенных на соседних земельных участках, следует принимать в соответствии с требованиями Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

В существующих кварталах застройки, в условиях реконструкции, допускаются (на участке) строительные изменения в пределах противопожарных требований и санитарных норм, и в соответствии с градостроительным планом земельного участка

Линия застройки должна быть четко выражена, при этом ширина земельных участков («палисадников») от фасада зданий должна быть единообразной;

Строительство жилого дома, оснащение инженерным оборудованием, должны соответствовать требованиям градостроительного плана земельного участка, действующему градостроительному законодательству.

Допускается пристройка хозяйственного сарая, автостоянки, бани, к индивидуальному, усадебному дому с соблюдением требований санитарных, зооветеринарных и противопожарных норм.

Расстояние от границы участка до стены жилого дома должно быть не менее 3 м, до хозяйственных построек - не менее 1 м.

Вспомогательные строения, за исключением гаражей, располагать со стороны улиц не допускается.

Минимальное расстояние от окон жилых помещений (комнат, кухонь и веранд) до стен соседнего дома и хозяйственных построек, расположенных на соседних земельных участках должны быть не менее 6 м.

Иные параметры – в соответствии со СП 55.13330.2016 "Дома жилые многоквартирные"

Улично-дорожную сеть, сеть общественного транспорта, пешеходное движение и инженерное обеспечение на территории застройки индивидуальными жилыми домами следует проектировать в

соответствии с действующим законодательством РФ, нормативными документами в области благоустройства территории МО Аннинское городское поселение.

При проектировании жилой зоны Ж1 расчетные параметры улично-дорожной сети следует предусматривать с учетом требований таблицы 8 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Ширину улиц и дорог местного значения в красных линиях следует проектировать 15-25 м. Допускается ширина улиц в красных линиях - 12 м.

К каждому участку застройки индивидуальными жилыми домами необходимо проектировать проезды в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

На территории застройки индивидуальными жилыми домами, как правило, следует предусматривать 100-процентную обеспеченность машино-местами для хранения и парковки легковых автомобилей, мотоциклов, мопедов. Размещение других видов транспортных средств возможно по согласованию с органами местного самоуправления.

На территории с застройкой жилыми домами с придомовыми участками стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного участка.

Условия и порядок размещения пашек (ульев) определяется в соответствии с требованиями земельного законодательства, законодательства Ленинградской области, ветеринарно-санитарными требованиями, а для пашек (ульев), располагаемых на лесных участках, – в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации, а также Правилами благоустройства территории МО Аннинское городское поселение.

Газоснабжение жилых домов проектируется от газобаллонных установок сжиженного газа или от газовых сетей.

На улицах и проездах территории проектируется наружное освещение.

Сети электроснабжения жилых домов и хозяйственных построек следует проектировать в соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок, СП 256.1325800.2016. СП 31-110-2003. Свод правил. Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа», приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003 года № 280 «Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» (СО 153-34.21.122-2003), а также Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области, утвержденных постановлением Правительства Ленинградской области от 22 марта 2012 года № 83 (в части обеспеченности населения объектами электроснабжения регионального значения, исходя из максимальной расчетной электрической нагрузки и годового электропотребления, рассчитываемых с учетом укрупненных показателей электропотребления (удельного расхода электроэнергии)).

Водоснабжение следует предусматривать от централизованных систем в соответствии с «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*. С изменением № 1» или местным водоснабжением (скважины, колодцы). Для обеспечения водоснабжением потребителей существующей индивидуальной жилой застройки предусматривается возможность размещения общественных скважин на землях общего пользования.

Вокруг каждого источника должны быть организованы зоны санитарной охраны в соответствии:

- для артезианских скважин - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02;
- для родников и колодцев - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1175-02.

Следует предусматривать подключение к централизованной системе канализации или местное канализование (ЛОС).

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны Ж1, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 18.2. Индекс зоны: Ж 2 Зона блокированной жилой застройки

Зона предназначена для размещения жилых домов, не предназначенных для раздела на квартиры, имеющих 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 блоком или соседними блоками, расположенных на отдельном земельном участке и имеют выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки, а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам высотой до 3 надземных этажей включительно).

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны Ж2

Таблица 2.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж2		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.3	Блокированная жилая застройка ⁸	- жилые дома, не предназначенные для раздела на квартиры, имеющие 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 блоком или соседними блоками, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки);
2	2.1	Для индивидуального жилищного строительства ⁹	- индивидуальные жилые дома (дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей);
3	3.1	Коммунальное обслуживание ¹⁰	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения;

⁸ Использование земельного участка допускается также для разведения декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещения индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройства спортивных и детских площадок, площадок отдыха

⁹ Использование земельного участка допускается также для размещения индивидуальных гаражей и подсобных сооружений и в целях выращивания плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных декоративных или сельскохозяйственных культур.

¹⁰ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж2		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			- насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
4	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ¹¹	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж2, запрещено.

Таблица 2.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж2		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.0	Отдых (рекреация) ¹²	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж2, запрещено.

Таблица 2.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж2	Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж2**

¹¹ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства.

¹² Использование земельного участка допускается для обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создания и ухода за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них

	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	- детские ясли; - детские сады; - школы;
2	4.7	Гостиничное обслуживание	- гостиницы
3	5.1	Спорт ¹³	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов
4	5.2.1	Туристическое обслуживание	- туристические гостиницы, - дома отдыха

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж2, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж2

Таблица 1.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	0.04
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений		- предельное количество этажей для основных строений – до 3-х включительно
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		0.3
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		0.6

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны Ж2

Архитектурно-планировочная структура новых массивов жилой застройки должна быть увязана по своим размерам и пропорциям с существующей планировочной структурой.

Строительство объектов индивидуального жилищного строительства в составе территориальной зоны Ж2 должно осуществляться в соответствии с предельными и иными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж1.

¹³ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

При проектировании жилой зоны Ж2, а также индивидуальной жилой застройки в составе территориальной зоны Ж2, показатели плотности застройки принимаются с учетом требований приложения «Г» СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

На территории с застройкой блокированными жилыми домами количество блоков не должно превышать десяти. Каждый блок предназначен для проживания одной семьи, имеет общую стену (общие стены) без проемов с соседним блоком или соседними блоками, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования.

Учитывая климатические условия Ленинградской области летние помещения в квартирах (лоджии и балконы) должны быть полностью остеклены.

В существующих кварталах застройки, в условиях реконструкции, допускаются (на участке) строительные изменения в пределах противопожарных требований и санитарных норм, и в соответствии с градостроительным планом земельного участка.

Линия застройки должна быть четко выражена, при этом ширина земельных участков («палисадников») от фасада зданий должна быть единообразной.

Иные параметры – в соответствии с Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области, СП 55.13330.2016 "Дома жилые многоквартирные".

Улично-дорожную сеть, сеть общественного транспорта, пешеходное движение и инженерное обеспечение на территории застройки блокированными жилыми домами следует проектировать в соответствии с действующим законодательством РФ, Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области, нормативными документами в области благоустройства территории МО Аннинское городское поселение.

К каждому участку застройки блокированными жилыми домами необходимо проектировать проезды в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

На территории застройки блокированными жилыми домами следует предусматривать 100-процентную обеспеченность машино-местами для хранения и парковки легковых автомобилей, мотоциклов, мопедов в пределах отведенного участка. По согласованию с органами местного самоуправления возможно размещение автотранспортных средств на дополнительной территории, право на которую оформлено застройщиком в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Размещение других видов транспортных средств возможно по согласованию с органами местного самоуправления.

На улицах и проездах территории проектируется наружное освещение.

Сети электроснабжения жилых домов и хозяйственных построек следует проектировать в соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок, «СП 256.1325800.2016. СП 31-110-2003. Свод правил. Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа», приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003 года № 280 «Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» (СО 153-34.21.122-2003), а также Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области, утвержденных постановлением Правительства Ленинградской области от 22 марта 2012 года № 83 (в части обеспеченности населения объектами электроснабжения регионального значения, исходя из максимальной расчетной электрической нагрузки и годового электропотребления, рассчитываемых с учетом укрупненных показателей электропотребления (удельного расхода электроэнергии)).

Водоснабжение следует предусматривать от централизованных систем в соответствии с «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*. С изменением № 1» или местным водоснабжением (скважины, колодцы). Для обеспечения водоснабжением потребителей существующей индивидуальной жилой застройки предусматривается возможность размещения общественных скважин на землях общего пользования.

Вокруг каждого источника должны быть организованы зоны санитарной охраны в соответствии:

- для артезианских скважин - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02;
- для родников и колодцев - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1175-02.

Следует предусматривать подключение к централизованной системе канализации или местное канализование или местное канализование (ЛОС).

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны Ж2, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 18.3. Индекс зоны: ЖЗ Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки

Зона предназначена для размещения малоэтажных многоквартирных жилых домов пригодных для постоянного проживания, высотой до 4 надземных этажей включительно (включая мансардный), а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам высотой до 4 надземных этажей включительно.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны ЖЗ

Таблица 3.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ЖЗ		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ЖЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка ¹⁴	- малоэтажные многоквартирные жилые дома (дома, пригодные для постоянного проживания, высотой до 4 этажей, включая мансардный);
2	2.3	Блокированная жилая застройка ¹⁵	- жилые дома, не предназначенные для раздела на квартиры, имеющие одну или несколько общих стен с соседними жилыми домами (количеством 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 блоком или соседними блоками, расположен на отдельном земельном участке и имеет выход на территорию общего пользования (жилые дома блокированной застройки);
3	2.1	Для индивидуального жилищного строительства ¹⁶	- индивидуальные жилые дома (дом, пригодный для постоянного проживания, высотой не выше трех надземных этажей);
4	3.1	Коммунальное обслуживание ¹⁷	- котельные;

¹⁴ Использование земельного участка допускается также для разведения декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещения индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок отдыха; размещения объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома

¹⁵ Использование земельного участка допускается также для разведения декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещения индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройства спортивных и детских площадок, площадок отдыха

¹⁶ Использование земельного участка допускается также для размещения индивидуальных гаражей и подсобных сооружений и в целях выращивания плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных декоративных или сельскохозяйственных культур.

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ЖЗ		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ЖЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			<ul style="list-style-type: none"> - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
5	3.2	Социальное обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для оказания гражданам социальной помощи (службы занятости населения, службы психологической и бесплатной юридической помощи, социальные, пенсионные и иные службы, в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат); - объекты капитального строительства для размещения отделений почты и телеграфа
6	3.3	Бытовое обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки)
7	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - поликлиники; - фельдшерские пункты; - центры матери и ребенка; - молочные кухни; - станции донорства крови; - клинические лаборатории; - диагностические центры
8	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	<ul style="list-style-type: none"> - детские ясли; - детские сады - школы
9	3.6	Культурное развитие	<ul style="list-style-type: none"> - дома культуры; - библиотеки
10	4.4	Магазины	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального

¹⁷ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ЖЗ		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ЖЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			строительства, предназначенные для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 м ² (магазины, торговые центры, аптеки)
11	4.5	Банковская и страховая деятельность	- здания отделений банков
12	4.6	Общественное питание	- объекты капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны; кафе; столовые)
13	4.7	Гостиничное обслуживание	- гостиницы
14	5.1	Спорт ¹⁸	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов (в том числе спортивно-стрелковые клубы, тир), спортивных залов, бассейнов
15	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	- объекты капитального строительства, необходимые для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел и спасательных служб, в которых существует военизированная служба, а также объекты гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий (здания участковых пунктов полиции; здания отделений полиции; объекты пожарной охраны: пожарные части, депо)
16	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ¹⁹	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ЖЗ, запрещено.

Таблица 3.2

¹⁸ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

¹⁹ Использование земельного участка допускается также для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ЖЗ		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ЖЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.7.1	Объекты гаражного назначения ²⁰	- отдельно стоящие гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
2	5.0	Отдых (рекреация) ²¹	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ЖЗ, запрещено.

Таблица 3.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ЖЗ		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ЖЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	- объекты капитального строительства, предназначенные для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
2	4.9.1	Объекты придорожного сервиса	- автозаправочные станции (бензиновые, газовые)

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ЖЗ, запрещено.

²⁰ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

²¹ Использование земельного участка допускается для обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создания и ухода за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны ЖЗ

Таблица 3.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для индивидуального жилищного строительства - 0.04; - блокированная жилая застройка - 0.04; - малоэтажная многоквартирная жилая застройка - не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для индивидуального жилищного строительства - 0.2; - блокированная жилая застройка - не подлежат установлению; - малоэтажная многоквартирная жилая застройка - 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	- для индивидуального жилищного строительства согласно требованиям регламента для зоны Ж1; - блокированная жилая застройка - не подлежат установлению; - малоэтажная многоквартирная жилая застройка - не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей и(или) предельная высота зданий, строений, сооружений	эт./м м м	- для индивидуального жилищного строительства - 3 /20; - блокированная жилая застройка - до 3-х включительно; - малоэтажная многоквартирная жилая застройка - до 4 надземных этажей включительно (включая мансардный)
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		0.4
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		0.8

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны ЖЗ

Строительство объектов индивидуального жилищного строительства в составе территориальной зоны ЖЗ должно осуществляться в соответствии с предельными и иными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж1.

Строительство жилых домов блокированной застройки в составе территориальной зоны ЖЗ должно осуществляться в соответствии с предельными и иными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж2.

При проектировании жилой зоны ЖЗ минимально допустимый уровень обеспеченности территорией устанавливается расчетом по каждому населенному пункту в соответствии с расчетной численностью населения по населенному пункту согласно утвержденному генеральному плану МО Аннинское городское поселение и показателями минимально допустимого уровня обеспеченности территорией согласно Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области в соответствии с таблицей 1.

При проектировании блокированной жилой застройки и индивидуальной жилой застройки в составе территориальной зоны ЖЗ, показатели плотности застройки принимаются с учетом требований приложения «Г» СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений».

При проектировании жилой зоны ЖЗ отводимый под строительство жилого здания земельный участок должен предусматривать возможность организации придомовой территории с четким функциональным зонированием и размещением площадок отдыха, игровых, спортивных, хозяйственных площадок, гостевых стоянок автотранспорта, зеленых насаждений.

Минимально допустимый уровень обеспеченности площадками для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой в зоне ЖЗ, а также минимально допустимые размеры этих площадок, должны соответствовать требованиям Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажных многоквартирных домов возможно размещение детских дошкольных учреждений, детских учреждений дополнительного образования, объектов обслуживания жилой застройки, в том числе, объектов социального назначения, магазинов, офисов. Помещения общественного назначения, встроенные в жилые здания, должны иметь входы, изолированные от жилой части здания.

Размещение жилых помещений квартир в цокольных и подвальных этажах не допускается.

Учитывая климатические условия Ленинградской области летние помещения в квартирах (лоджии и балконы) должны быть полностью остеклены.

В жилых зданиях допускается размещение помещений общественного назначения, инженерного оборудования и коммуникаций при условии соблюдения гигиенических нормативов по шуму, инфразвуку, вибрации, электромагнитным полям.

Минимальное расстояние от стен отдельно стоящих детских дошкольных учреждений и общеобразовательных школ до красных линий- 25 м.

Минимальное расстояние между длинными сторонами жилых зданий высотой 2-3 этажа должны быть не менее 15 м.

Минимальное расстояние между длинными сторонами жилых зданий высотой 4 этажа – 20 м.

Минимальное расстояние между длинными сторонами жилых зданий высотой 2-4 этажа и торцами таких зданий с окнами из жилых комнат – 10 м.

Минимальные разрывы между стенами зданий без окон из жилых комнат – 6 м.

Планировочное решение застройки должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем зданиям и сооружениям.

Расстояние между домами внутри квартала (группы домов) принимаются в соответствии с нормами противопожарной безопасности и нормами инсоляции.

Для всех вспомогательных строений высота не выше 3,5 м, количество этажей – не более 2.

Параметры магистральных улиц (поперечный профиль улиц) и минимальное расстояние жилых зданий от края основной проезжей части принимаются в соответствии с проектами

планировки, требованиями раздела «Зоны транспортной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области и историческими особенностями территории.

Иные параметры – в соответствии со СП 54.13330.2011 «Здания жилые многоквартирные», Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области.

При проектировании на территории малоэтажной жилой застройки следует принимать следующие расстояния:

- от газорегуляторных пунктов до жилых домов, зданий, сооружений;
- при давлении газа на вводе в ГРП, ГРПБ, ШРП до 0,6 МПа – 10 м;
- при давлении газа на вводе в ГРП, ГРПБ, ШРП свыше 0,6 до 1,2 – 15 м;
- от трансформаторных подстанций до границ участков жилых домов – не менее 10 м.

На территории малоэтажной многоквартирной жилой застройки необходимо предусматривать обеспеченность машино-местами для хранения и парковки легковых автомобилей, мотоциклов, мопедов согласно Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области. Размещение других видов транспортных средств возможно по согласованию с органами местного самоуправления. Стоянки автомобилей следует размещать в пределах отведенного участка.

Для парковки легковых автомобилей посетителей территории малоэтажной многоквартирной жилой застройки следует предусматривать гостевые автостоянки согласно Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области.

На улицах и проездах территории проектируется наружное освещение.

Сети электроснабжения жилых домов и хозяйственных построек следует проектировать в соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок, «СП 31-110-2003. Свод правил. Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа», приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003 года № 280 «Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» (СО 153-34.21.122-2003), а также Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области, утвержденных постановлением Правительства Ленинградской области от 22 марта 2012 года № 83 (в части обеспеченности населения объектами электроснабжения регионального значения, исходя из максимальной расчетной электрической нагрузки и годового электропотребления, рассчитываемых с учетом укрупненных показателей электропотребления (удельного расхода электроэнергии)).

Водоснабжение следует предусматривать от централизованных систем в соответствии с «СП 31.13330.2012. Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*. С изменением № 1» или местным водоснабжением (скважины, колодцы). Для обеспечения водоснабжением потребителей существующей индивидуальной жилой застройки предусматривается возможность размещения общественных скважин на землях общего пользования.

Вокруг каждого источника должны быть организованы зоны санитарной охраны в соответствии:

- для артезианских скважин - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02;
- для родников и колодцев - в соответствии с СанПиН 2.1.4.1175-02.

Следует предусматривать подключение к централизованной системе канализации или местное канализование.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны ЖЗ, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 18.4. Индекс зоны: Ж4 Зона среднеэтажной жилой застройки

Зона предназначена для размещения многоквартирных жилых домов высотой не выше восьми надземных этажей, предназначенных для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания, малоэтажных многоквартирных жилых домов, пригодных для постоянного проживания, высотой до 4 надземных этажей включительно (включая мансардный), а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны Ж4

Таблица 4.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж4		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж4**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.5	Среднеэтажная жилая застройка ²²	- жилые дома, предназначенные для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой не выше восьми надземных этажей, разделенных на две и более квартиры);
2	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка ²³	- малоэтажные многоквартирные жилые дома (дома, пригодные для постоянного проживания, высотой до 4 этажей, включая мансардный);
3	3.1	Коммунальное обслуживание ²⁴	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация

²² Использование земельного участка допускается также для благоустройства и озеленения; размещения подземных гаражей и автостоянок; обустройства спортивных и детских площадок, площадок отдыха; размещения объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома

²³ Использование земельного участка допускается также для разведения декоративных и плодовых деревьев, овощных и ягодных культур; размещения индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений; обустройство спортивных и детских площадок, площадок отдыха; размещения объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажного многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в малоэтажном многоквартирном доме не составляет более 15% общей площади помещений дома

²⁴ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж4		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж4**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
4	3.2	Социальное обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для оказания гражданам социальной помощи (службы занятости населения, службы психологической и бесплатной юридической помощи, социальные, пенсионные и иные службы, в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат); - объекты капитального строительства для размещения отделений почты и телеграфа
5	3.3	Бытовое обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки)
6	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - поликлиники; - фельдшерские пункты; - центры матери и ребенка; - молочные кухни; - станции донорства крови; - клинические лаборатории; - диагностические центры
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	<ul style="list-style-type: none"> - детские ясли; - детские сады; - школы; - лицеи, гимназии; - художественные школы; - музыкальные школы; - образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению
8	3.6	Культурное развитие	<ul style="list-style-type: none"> - дома культуры; - библиотеки; - кинотеатры, кинозалы
9	3.8	Общественное управление	<ul style="list-style-type: none"> - здания органов местного самоуправления
10	4.4	Магазины	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж4		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж4**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			строительства, предназначенные для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 м ² (магазины, торговые центры, аптеки)
11	4.5	Банковская и страховая деятельность	- объекты капитального строительства, предназначенные для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги
12	4.6	Общественное питание	- объекты капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые)
13	4.7	Гостиничное обслуживание	- гостиницы
14	5.1	Спорт ²⁵	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов (в том числе спортивно-стрелковые клубы, тир), спортивных залов, бассейнов
15	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	- объекты капитального строительства, необходимые для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел и спасательных служб, в которых существует военизированная служба, а также объекты гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий (здания отделений Управления внутренних дел (УВД), районных отделов внутренних дел (РОВД), Государственной инспекции безопасности дорожного движения (ГИБДД), Межрайонного регистрационно-экзаменационного отдела (МРЭО), здания участковых пунктов полиции; здания отделений полиции; объекты пожарной охраны: пожарные части, депо)

²⁵ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж4		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж4**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
16	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ²⁶	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж4, запрещено.

Таблица 4.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж4		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж4**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.0	Отдых (рекреация) ²⁷	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж4, запрещено.

Таблица 4.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж4		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж4**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	- объекты капитального строительства, предназначенные для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
2	4.9.1	Объекты придорожного сервиса	- автозаправочные станции

²⁶ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства.

²⁷ Использование земельного участка допускается для обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создания и ухода за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж4		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж4**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства (бензиновые, газовые);

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж4, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж4

Таблица 4.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений		- малоэтажная многоквартирная жилая застройка - до 4 надземных этажей включительно (включая мансардный); - среднеэтажная жилая застройка - не выше восьми надземных этажей
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		0.4
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		0.8

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны Ж4

Строительство малоэтажных многоквартирных жилых домов в составе территориальной зоны Ж4 должно осуществляться в соответствии с предельными и иными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны ЖЗ.

Архитектурно-планировочная структура зданий должна быть увязана по своим размерам и пропорциям со сложившейся застройкой и нести черты преемственности развития поселения.

Архитектурно-художественные требования при проектировании должны заключаться в необходимости соответствия внешнего вида здания, его назначения и формирования объемов и интерьеров здания по законам красоты.

При проектировании жилой зоны Ж4 минимально допустимый уровень обеспеченности территорией устанавливается расчетом по каждому населенному пункту в соответствии с расчетной численностью населения по населенному пункту согласно утвержденному генеральному плану МО Аннинское городское поселение и показателями минимально допустимого уровня обеспеченности территорией согласно Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области в соответствии с таблицей 1.

Отводимый под строительство жилого здания земельный участок должен предусматривать возможность организации придомовой территории с четким функциональным зонированием и размещением площадок отдыха, игровых, спортивных, хозяйственных площадок, гостевых стоянок автотранспорта, зеленых насаждений.

Минимально допустимый уровень обеспеченности площадками для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой в зоне Ж4, а также минимально допустимые размеры этих площадок, должны соответствовать требованиям Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях малоэтажных многоквартирных домов возможно размещение детских дошкольных учреждений, детских учреждений дополнительного образования, объектов обслуживания жилой застройки, в том числе, объектов социального назначения, магазинов, офисов. Помещения общественного назначения, встроенные в жилые здания, должны иметь входы, изолированные от жилой части здания.

Размещение жилых помещений квартир в цокольных и подвальных этажах не допускается.

В жилых зданиях допускается размещение помещений общественного назначения, инженерного оборудования и коммуникаций при условии соблюдения гигиенических нормативов по шуму, инфразвуку, вибрации, электромагнитным полям.

Учитывая климатические условия Ленинградской области летние помещения в квартирах (лоджии и балконы) должны быть полностью остеклены.

В подвальных и цокольных этажах жилых домов допускается устройство встроенных и встроенно-пристроенных стоянок для автомашин и мотоциклов при условии герметичности потолочных перекрытий и оборудованном устройстве для отвода выхлопных газов автотранспорта.

Размещение встроенно-пристроенных нежилых объектов допускается при условии выполнения норм пожарной безопасности в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 112.13330.2011, СП 54.13330.2011, СП 118.13330.2012*, Правил противопожарного режима в Российской Федерации.

При размещении под жилыми зданиями гаражей-стоянок необходимо отделять их от жилой части здания этажом нежилого назначения. Размещение над гаражами помещений для работы с детьми, помещений лечебно-профилактического назначения не допускается.

Расстояния между жилыми зданиями, жилыми и общественными, а также производственными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности в соответствии с требованиями, нормами освещенности, приведенными в СП 52.13330, а также в соответствии с противопожарными требованиями.

Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до площадок в зависимости от их назначения следует принимать в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016.

Минимальные разрывы между стенами зданий без окон из жилых комнат – 6 м.

Здание общеобразовательной организации следует размещать на самостоятельном земельном участке с отступом от красной линии не менее 25 м.

Удельный вес озелененных территорий различного назначения в пределах застройки населенного пункта (уровень озеленения территории застройки) должен быть не менее 40%, а в границах территории жилого района не менее 15%, включая суммарную площадь озелененной территории микрорайона (квартала).

Параметры общего баланса территории рекомендуется принимать:

- открытые пространства:
- зеленые насаждения – 65-75%;
- аллеи и дороги – 10-15%;
- площадки – 8-12%;

- сооружения – 5-7%;
- зона природных ландшафтов:
- зеленые насаждения – 93-96%;
- дорожная сеть – 2-5%;
- обслуживающие сооружения и хозяйственные постройки – 2%.

Суммарную площадь озелененных территорий общего пользования на территории микрорайонов (кварталов) следует проектировать не менее 5 м²/чел.

Озеленение деревьями в грунте должно составлять не менее 50% от нормы озеленения на территории населенного пункта.

При проектировании многоквартирных жилых домов допускается применение георешетки.

Параметры магистральных улиц (поперечный профиль улиц) и минимальное расстояние жилых зданий от края основной проезжей части принимаются в соответствии с проектами планировки, требованиями раздела «Зоны транспортной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области и историческими особенностями территории.

Инженерное обеспечение жилой зоны следует проектировать в соответствии с требованиями раздела «Зоны инженерной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

При проектировании территории жилой застройки должны соблюдаться требования по охране окружающей среды, защите территории от шума, вибрации, загрязнений атмосферного воздуха электрических, ионизирующих и электромагнитных излучений, радиационного, химического, микробиологического, паразитологического загрязнений в соответствии с требованиями действующих санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Не допускается размещение в жилых помещениях промышленных производств.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны Ж4, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 18.5. Индекс зоны: Ж5 Зона многоэтажной жилой застройки

Зона предназначена для размещения многоэтажных жилых домов этажностью 9-12 надземных этажей включительно, предназначенных для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания, многоквартирных жилых домов высотой не выше восьми надземных этажей, пригодных для постоянного проживания, а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны Ж5

Таблица 5.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж5		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж5**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.6	Многоэтажная жилая застройка ²⁸	- жилые дома, предназначенные для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой девять и выше этажей, включая подземные, разделенных на двадцать и более квартир);
2	2.5	Среднеэтажная жилая застройка ²⁹	- жилые дома, предназначенные для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания (жилые дома высотой не выше восьми надземных этажей, разделенных на две и более квартиры);
3	3.1	Коммунальное обслуживание ³⁰	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы;

²⁸ Использование земельного участка допускается также для благоустройства и озеленения придомовых территорий; обустройства спортивных и детских площадок, хозяйственных площадок; размещения подземных гаражей и наземных автостоянок, размещения 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

²⁹ Использование земельного участка допускается также для благоустройства и озеленения; размещения подземных гаражей и автостоянок; обустройства спортивных и детских площадок, площадок отдыха; размещения объектов обслуживания жилой застройки во встроенных, пристроенных и встроенно-пристроенных помещениях многоквартирного дома, если общая площадь таких помещений в многоквартирном доме не составляет более 20% общей площади помещений дома

³⁰ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж5		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж5**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			<ul style="list-style-type: none"> - линии связи; - телефонные станции; - канализация
4	3.2	Социальное обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для оказания гражданам социальной помощи (службы занятости населения, службы психологической и бесплатной юридической помощи, социальные, пенсионные и иные службы, в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат); - объекты капитального строительства для размещения отделений почты и телеграфа
5	3.3	Бытовое обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, салоны бытовых услуг); - косметические салоны, массажные кабинеты
6	3.4	Здравоохранение	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для оказания гражданам медицинской помощи (поликлиники; фельдшерские пункты, центры матери и ребенка); - молочные кухни; - станции донорства крови; - клинические лаборатории; - диагностические центры; - больницы; - родильные дома; - научно-медицинские учреждения; - объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре; станции скорой помощи)
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее	<ul style="list-style-type: none"> - детские ясли;

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж5		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж5**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
		общее образование	- детские сады; - школы; - лицеи, гимназии; - художественные школы; - музыкальные школы; - образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность по воспитанию, образованию и просвещению
9	3.6	Культурное развитие	- дома культуры; - библиотеки; - кинотеатры, кинозалы
10	3.8	Общественное управление	- объекты капитального строительства, предназначенных для размещения органов государственной власти, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность
10	4.4	Магазины	объекты капитального строительства, предназначенные для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 м ² (магазины, торговые центры, аптеки)
11	4.5	Банковская и страховая деятельность	- объекты капитального строительства, предназначенные для размещения организаций, оказывающих банковские и страховые услуги
12	4.6	Общественное питание	- объекты капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны; кафе; столовые)
13	4.7	Гостиничное обслуживание	- гостиницы
15	5.1	Спорт ³¹	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов (в том числе спортивно-стрелковые клубы, тир), спортивных залов, бассейнов
16	8.3	Обеспечение внутреннего	- объекты капитального

³¹ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж5		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж5**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
		правопорядка	строительства, необходимые для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел и спасательных служб, в которых существует военизированная служба, а также объекты гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий (здания отделений Управления внутренних дел (УВД), районных отделов внутренних дел (РОВД), Государственной Инспекции Безопасности Дорожного Движения (ГИБДД), межрайонного регистрационно-экзаменационного отдела (МРЭО), здания участковых пунктов полиции; здания отделений полиции; объекты пожарной охраны: пожарные части, депо)
17	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ³²	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж5, запрещено.

³² Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

Таблица 5.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж5		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж5**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.0	Отдых (рекреация) ³³	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж5, запрещено.

Таблица 5.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Ж5		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Ж5**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	- объекты капитального строительства, предназначенные для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
2	4.9.1	Объекты придорожного сервиса	- автозаправочные станции (бензиновые, газовые);

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" в ред. приказа Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.09.2015 N 709.

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Ж5, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж5

Таблица 5.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению

³³ Использование земельного участка допускается для обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создания и ухода за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них

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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей ³⁴ и предельная высота ³⁵ зданий, строений, сооружений	эт./м.	- для населенных пунктов, не отнесенных к городским населенным пунктам – 9 / 30; - для населенных пунктов, отнесенных к категории городов или городских поселков - 12 / 42
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		0.4
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		1.2

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны Ж5

Строительство среднеэтажных многоквартирных жилых домов в составе территориальной зоны Ж5 должно осуществляться в соответствии с предельными и иными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Ж4.

Архитектурно-планировочная структура зданий должна быть увязана по своим размерам и пропорциям со сложившейся застройкой и нести черты преемственности развития поселения.

Архитектурно-художественные требования при проектировании должны заключаться в необходимости соответствия внешнего вида здания, его назначения и формирования объемов и интерьеров здания по законам красоты.

При проектировании жилой зоны Ж5 минимально допустимый уровень обеспеченности территорией устанавливается расчетом по каждому населенному пункту в соответствии с расчетной численностью населения по населенному пункту согласно утвержденному генеральному плану МО Аннинское городское поселение и показателями минимально допустимого уровня обеспеченности территорией согласно Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области в соответствии с таблицей 1.

При проектировании многоэтажной жилой застройки отводимый под строительство жилого здания земельный участок должен предусматривать возможность организации придомовой территории с четким функциональным зонированием и размещением площадок отдыха, игровых, спортивных, хозяйственных площадок, гостевых стоянок автотранспорта, зеленых насаждений.

Минимально допустимый уровень обеспеченности площадками для игр детей, отдыха взрослого населения и занятий физкультурой в зоне Ж5, а также минимально допустимые размеры этих площадок, должны соответствовать требованиям Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Во встроенных, пристроенных и встроено-пристроенных помещениях малоэтажных многоквартирных домов возможно размещение детских дошкольных учреждений, детских

³⁴ При определении этажности здания учитываются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м. Подполье под зданием независимо от его высоты, а также междуэтажное пространство и технический чердак с высотой менее 1,8 м в число надземных этажей не включаются.

³⁵ Высота зданий, строений, сооружений настоящими нормативами определяется высотой расположения верхнего этажа, не считая верхнего технического этажа, а высота расположения этажа определяется разностью отметок поверхности проезда для пожарных машин и нижней границы открывающегося проема (окна) в наружной стене. При отсутствии открывающихся окон (проемов) высота расположения этажа определяется полусуммой отметок пола и потолка этажа. При наличии эксплуатируемого покрытия высота здания определяется по максимальному значению разницы отметок поверхности проездов для пожарных машин и верхней границы ограждений кровли здания.

учреждений дополнительного образования, объектов обслуживания жилой застройки, в том числе, объектов социального назначения, магазинов, офисов. Помещения общественного назначения, встроенные в жилые здания, должны иметь входы, изолированные от жилой части здания.

Размещение жилых помещений квартир в цокольных и подвальных этажах не допускается.

В жилых зданиях допускается размещение помещений общественного назначения, инженерного оборудования и коммуникаций при условии соблюдения гигиенических нормативов по шуму, инфразвуку, вибрации, электромагнитным полям. Помещения общественного назначения, встроенные в жилые здания, должны иметь входы, изолированные от жилой части здания.

Учитывая климатические условия Ленинградской области летние помещения в квартирах (лоджии и балконы) должны быть полностью остеклены.

В подвальных и цокольных этажах таких жилых домов допускается устройство встроенных и встроенно-пристроенных стоянок для автомашин и мотоциклов при условии герметичности потолочных перекрытий и оборудованном устройстве для отвода выхлопных газов автотранспорта.

Размещение встроенно-пристроенных нежилых объектов допускается при условии выполнения норм пожарной безопасности в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 112.13330.2011, СП 54.13330.2010, СП 118.13330.2012*, СП 113.13330.2012, Постановления Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 (ред. от 21.03.2017) «О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»).

При размещении под жилыми зданиями гаражей-стоянок необходимо отделять их от жилой части здания этажом нежилого назначения. Размещение над гаражами помещений для работы с детьми, помещений лечебно-профилактического назначения не допускается.

Минимально допустимые расстояния от окон жилых и общественных зданий до площадок в зависимости от их назначения следует принимать в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016.

Расстояния между жилыми зданиями, жилыми и общественными, а также производственными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности в соответствии с требованиями, нормами освещенности, приведенными в СП 52.13330, а также в соответствии с противопожарными требованиями.

Минимальные разрывы между стенами зданий без окон из жилых комнат – 6 м.

Удельный вес озелененных территорий различного назначения в пределах застройки населенного пункта (уровень озеленения территории застройки) должен быть не менее 40%, а в границах территории жилого района не менее 15%, включая суммарную площадь озелененной территории микрорайона (квартала). Параметры общего баланса территории рекомендуется принимать:

- открытые пространства:
- зеленые насаждения – 65-75%;
- аллеи и дороги – 10-15%;
- площадки – 8-12%;
- сооружения – 5-7%;
- зона природных ландшафтов:
- зеленые насаждения – 93-96%;
- дорожная сеть – 2-5%;
- обслуживающие сооружения и хозяйственные постройки – 2%.

Суммарную площадь озелененных территорий общего пользования на территории микрорайонов (кварталов) следует проектировать не менее 5 м²/чел.

Озеленение деревьями в грунте должно составлять не менее 50% от нормы озеленения на территории населенного пункта.

При проектировании многоэтажной жилой застройки допускается применение георешетки.

Параметры магистральных улиц (поперечный профиль улиц) и минимальное расстояние жилых зданий от края основной проезжей части принимаются в соответствии с проектами планировки, требованиями раздела «Зоны транспортной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области и историческими особенностями территории.

Инженерное обеспечение следует проектировать в соответствии с требованиями раздела «Зоны инженерной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

При проектировании территории жилой застройки должны соблюдаться требования по охране окружающей среды, защите территории от шума, вибрации, загрязнений атмосферного воздуха электрических, ионизирующих и электромагнитных излучений, радиационного, химического, микробиологического, паразитологического загрязнений в соответствии с требованиями действующих санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Не допускается размещение в жилых помещениях промышленных производств.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны Ж5, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 19. Общественно-деловые зоны

Зоны предназначены для размещения объектов капитального строительства в целях обеспечения удовлетворения бытовых, социальных и духовных потребностей человека, а также размещения объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности.

Статья 19.1. Индекс зоны: О1 Зона общественного использования объектов капитального строительства

Зона предназначена для размещения объектов капитального строительства в целях обеспечения удовлетворения бытовых и социальных потребностей человека.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны О1

Таблица 6.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.1	Коммунальное обслуживание ³⁶	<ul style="list-style-type: none"> - котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
2	2.7.1	Объекты гаражного назначения ³⁷	- отдельно стоящие и пристроенные гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
3	3.2	Социальное обслуживание	- объекты капитального строительства, предназначенные для оказания гражданам социальной помощи (службы занятости населения, службы психологической и бесплатной юридической помощи,

³⁶ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

³⁷ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			социальные, пенсионные и иные службы, в которых осуществляется прием граждан по вопросам оказания социальной помощи и назначения социальных или пенсионных выплат); - объекты капитального строительства для размещения отделений почты и телеграфа
4	3.3	Бытовое обслуживание	- объекты капитального строительства, предназначенные для оказания населению или организациям бытовых услуг (мастерские мелкого ремонта, ателье, бани, парикмахерские, прачечные, химчистки, салоны бытовых услуг);
5	3.4	Здравоохранение	- объекты капитального строительства, предназначенных для оказания гражданам медицинской помощи (поликлиники; фельдшерские пункты; - центры матери и ребенка; - молочные кухни;- станции донорства крови;- клинические лаборатории; - диагностические центры; больницы; - родильные дома; - научно-медицинские учреждения; - объекты, обеспечивающие оказание услуги по лечению в стационаре; станции скорой помощи)
6	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	- детские ясли; - детские сады; - школы; - лицеи, гимназии; - художественные школы; - музыкальные школы; - образовательные кружки и иные организации, осуществляющие деятельность

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			по воспитанию, образованию и просвещению
7	3.6	Культурное развитие	- дома культуры; - библиотеки; - кинотеатры, кинозалы
8	3.7	Религиозное использование	- объекты капитального строительства, предназначенные для отправления религиозных обрядов (церкви; соборы; храмы; часовни)
9	3.8	Общественное управление	- объекты капитального строительства, предназначенных для размещения органов государственной власти, органов местного самоуправления, судов, а также организаций, непосредственно обеспечивающих их деятельность
10	3.9	Обеспечение научной деятельности	- объекты капитального строительства для проведения научных исследований и изысканий, для размещения организаций, осуществляющих научные изыскания, исследования и разработки (научно-исследовательские институты, проектные институты)
11	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	- объекты капитального строительства, предназначенные для оказания ветеринарных услуг без содержания животных
12	4.0	Предпринимательство	- объекты капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности
13	4.1	Деловое управление	- объекты капитального строительства с целью: размещения объектов управленческой деятельности, не связанной с государственным или муниципальным

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			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)
14	4.2	Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы)) ³⁸	- объекты капитального строительства, общей площадью свыше 5000 кв. м с целью размещения одной или нескольких организаций, осуществляющих продажу товаров, и (или) оказание услуг (многофункциональные деловые и обслуживающие здания; досугово-развлекательные комплексы); - объекты капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны, кафе, столовые, закусочные, бары)
15	4.4	Магазины	- объекты капитального строительства, предназначенные для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 м ² (магазины, торговые центры, аптеки)
16	4.5	Банковская и страховая деятельность	- здания отделений банков
17	4.6	Общественное питание	- объекты капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (рестораны; кафе; столовые)
18	4.7	Гостиничное обслуживание	- гостиницы
19	5.1	Спорт ³⁹	- объекты капитального строительства в качестве

³⁸ Использование земельного участка допускается также для размещения гаражей и (или) стоянок для автомобилей сотрудников и посетителей торгового центра

³⁹ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			спортивных клубов (в том числе спортивно-стрелковые клубы, тир), спортивных залов, бассейнов
21	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	- объекты капитального строительства, необходимые для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел и спасательных служб, в которых существует военизированная служба, а также объекты гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий (здания отделений Управления внутренних дел (УВД), районных отделов внутренних дел (РОВД), Государственной Инспекции Безопасности Дорожного Движения (ГИБДД), межрайонного регистрационно-экзаменационного отдела (МРЭО), здания участковых пунктов полиции; здания отделений полиции; объекты пожарной охраны: пожарные части, депо)
22	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁴⁰	- автомобильные дороги
23	4.9.1	Объекты придорожного сервиса	- автозаправочные станции (бензиновые, газовые)

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны О1, запрещено.

⁴⁰ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства.

Таблица 6.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О1		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.0	Отдых (рекреация) ⁴¹	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны О1, запрещено.

Таблица 6.3

№№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О1		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не подлежат установлению	не подлежат установлению

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны О1, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны О1

Таблица 6.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению

⁴¹ Использование земельного участка допускается для обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности; создания и ухода за парками, городскими лесами, садами и скверами, прудами, озерами, водохранилищами, пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также обустройство мест отдыха в них

4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		1.0
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		3.0

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны О1

Здания в зоне обслуживания местного назначения следует размещать с отступом от красных линий. Размещение зданий по красной линии допускается в условиях реконструкции сложившейся застройки при соответствующем обосновании.

Формирование общественно-деловой зоны должно осуществляться комплексно, включая: организацию системы взаимосвязанных пространств – площадок для отдыха, спорта и пешеходных путей, инженерное обеспечение, внешнее благоустройство и озеленение.

Расчетные показатели обеспеченности населения объектами обслуживания и размеры земельных участков социально-значимых объектов повседневного и периодического обслуживания должны приниматься с учетом требований СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области и в соответствии с проектом планировки территории.

В общественных зданиях и сооружениях следует создавать равные возможности получения услуг всеми категориями населения, в том числе и маломобильными (согласно СП 31-102-99).

Основные параметры принимаются в соответствии с проектом планировки и со СП 117.13330.2011 «Общественные здания административного назначения».

Площадь озелененных территорий должна соответствовать нормам проектирования.

Приобъектные автостоянки следует размещать за пределами пешеходного движения и на расстоянии не более 100 м от объектов общественно-деловой зоны.

Для подъезда к крупным учреждениям, предприятиям обслуживания, торговым центрам и др. следует предусматривать основные проезды, а к отдельно стоящим зданиям – второстепенные проезды.

Минимальные расстояния между жилыми и общественными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности, учета противопожарных требований и санитарных разрывов».

Следует предусматривать устройство пандусов в местах перепада для обеспечения удобного проезда маломобильного населения.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны О1, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 19.2. Индекс зоны: О 2 Зона религиозного использования

Зона предназначена для размещения объектов капитального строительства в целях обеспечения удовлетворения духовных потребностей человека: объектов капитального строительства, предназначенных для отправления религиозных обрядов (церкви, соборы, храмы, часовни), а также размещения объектов капитального строительства, предназначенных для постоянного местонахождения духовных лиц, паломников и послушников в связи с осуществлением ими религиозной службы.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны О2

Таблица 7.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О2		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.7	Религиозное использование	- объекты капитального строительства, предназначенные для отправления религиозных обрядов (церкви; соборы; храмы; часовни) - объекты, предназначенные для постоянного местонахождения духовных лиц, паломников и послушников, в том числе жилые дома священнослужителей и обслуживающего персонала);
2	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁴²	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны О2, запрещено.

Таблица 7.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О2	Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О2**

⁴² Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства.

	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.1	Коммунальное обслуживание ⁴³	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны О2, запрещено.

Таблица 7.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны О2		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны О2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не подлежат установлению	не подлежат установлению

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны О2, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны О2

Таблица 7.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
	Минимальные отступы от границ земельных участков в	м	не подлежат

⁴³ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

3	целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений		установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		0.8
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		2.4

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны О2

Размещение и проектирование культовых зданий и сооружений в жилых зонах населенных пунктов следует осуществлять в соответствии с Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области, СП 31-103-99 "Проектирование и строительство зданий, сооружений и комплексов православных храмов".

Допустимый уровень звука в жилой застройке от колокольных звонов храмов должен соответствовать требованиям СП 51.13330.2011 «Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003».

Размеры земельных участков приходских храмовых комплексов, включающих основные здания и сооружения богослужебного и вспомогательного назначения, рекомендуется принимать из расчета 7 м² площади участка на единицу вместимости храма. При строительстве храмовых комплексов в районах затесненной застройки допускается уменьшение удельного показателя площади земельного участка, но не более чем на 20-25%.

Вокруг храма необходимо проектировать круговой обход шириной 3-5 м с площадками шириной 6 м перед боковыми входами в храм и напротив алтаря.

Перед главным входом следует предусматривать площадь из расчета 0,2 м² на одно место в храме.

На земельных участках храмовых комплексов не допускается размещать здания и сооружения, не связанные с ними функционально.

На участках храмовых комплексов допускается устройство захоронений в соответствии с требованиями нормативных документов. Вопрос о каждом захоронении решается при участии ТО Роспотребнадзора по Ленинградской области в Ломоносовском районе.

Площадь озелененных территорий должна соответствовать Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области.

Пути подходов к храмам не должны пересекать в одном уровне проезжую часть магистральных улиц. Организация подземных (надземных) переходов осуществляется по согласованию с органами местного самоуправления.

Подъездные дороги следует предусматривать к главному входу в храм, а также к основным эвакуационным выходам из всех зданий и сооружений, входящих в храмовый комплекс.

По всему периметру храмового комплекса следует предусматривать ограждение высотой 1,5-2,0 м.

Стоянки автомобилей следует проектировать из расчета 2 машино-места на каждые 50 мест вместимости храма. При этом площадь единицы вместимости храма рекомендуется принимать не менее 0,25 м² площади части храма, где располагаются молящиеся, на 1 человека.

Инженерное обеспечение храмовых комплексов следует проектировать в соответствии с требованиями настоящих Правил с учетом требований СП 31-103-99.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны О2, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 20. Производственные зоны

Статья 20.1. Индекс зоны: П1 Зона промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов санитарной опасности (с санитарно-защитной зоной 50-100 м)

Зона предназначена для размещения объектов капитального строительства в целях изготовления вещей промышленным способом, производственно-коммунальных объектов, складов широкого спектра, объектов сельскохозяйственного назначения, используемых для производства, хранения и первичной обработки сельскохозяйственной продукции, а также иных объектов, в соответствии с нижеприведенными видами использования недвижимости.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны П1

Таблица 8.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны П1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны П1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	- здания, сооружения, используемых для хранения сельскохозяйственной продукции
2	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства ⁴⁴	- машинно-транспортные и ремонтные станции; - трансформаторные станции используемые для ведения сельского хозяйства
3	1.3	Овощеводство ⁴⁵	-
4	2.7.1	Объекты гаражного назначения ⁴⁶	- отдельно стоящие гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
5	3.1	Коммунальное обслуживание ⁴⁷	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции;

⁴⁴ Использование земельного участка допускается также для ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства

⁴⁵ Использование земельного участка допускается в целях осуществления хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц.

⁴⁶ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

⁴⁷ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны П1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны П1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			<ul style="list-style-type: none"> - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
6	4.9.1	Объекты придорожного сервиса	<ul style="list-style-type: none"> - мастерские, предназначенные для ремонта и обслуживания автомобилей и прочих объектов придорожного сервиса; - автозаправочные станции (бензиновые, газовые) - магазины сопутствующей торговли; - здания для организации общественного питания в качестве объектов придорожного сервиса; - автомобильные мойки;
7	6.2	Тяжелая промышленность	<ul style="list-style-type: none"> - объекты 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
8	6.2.1	Автомобилестроительная промышленность	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, предназначенные для производства транспортных средств и оборудования, производства автомобилей,

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны П1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны П1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			производства автомобильных кузовов, производства прицепов, полуприцепов и контейнеров, предназначенных для перевозки одним или несколькими видами транспорта, производства частей и принадлежностей автомобилей и их двигателей
10	6.3	Легкая промышленность	-объекты капитального строительства, предназначенные для текстильной, фарфоро-фаянсовой, электронной промышленности
11	6.3.1	Фармацевтическая промышленность	- объекты капитального строительства, предназначенные для фармацевтического производства
12	6.4	Пищевая промышленность	- объекты 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
13	6.6	Строительная промышленность	- объекты капитального строительства, предназначенные 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
14	6.9	Склады	-склады широкого спектра IV-V класса вредности, в том числе расфасовочного назначения;

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны П1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны П1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			- промышленные базы; - погрузочные терминалы ; - элеваторы
15	6.10	Обеспечение космической деятельности	- командно-измерительные комплексы; - центры и пункты управления полетами космических объектов; - пункты приема, хранения и переработки информации
16	6.11	Целлюлозно-бумажная промышленность	- объекты капитального строительства, предназначенные для целлюлозно-бумажного производства, производства целлюлозы, древесной массы, бумаги, картона и изделий из них, издательской и полиграфической деятельности, тиражирования записанных носителей информации
17	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	- объекты капитального строительства, необходимые для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел и спасательных служб, в которых существует военизированная служба, а также объекты гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий (здания отделений Управления внутренних дел (УВД), районных отделов внутренних дел (РОВД), Государственной Инспекции Безопасности Дорожного Движения (ГИБДД), межрайонного регистрационно-экзаменационного отдела (МРЭО), здания участковых пунктов полиции; здания отделений полиции; объекты пожарной охраны: пожарные части, депо)

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны П1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны П1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
18	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁴⁸	-автомобильная дорога

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 01.09.2014 N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны П1, запрещено.

Таблица 8.2

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны П1		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны П1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.1	Спорт ⁴⁹	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов (в том числе спортивно-стрелковые клубы, тир), спортивных залов, бассейнов, спортивных стрельбищ

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны П1, запрещено.

Таблица 8.3

⁴⁸ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

⁴⁹ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры, спортивные стрельбища), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

№№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны П1		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны П1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
-	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны П1

Таблица 8.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны П1

Проектирование промышленных предприятий осуществлять в соответствии с требованиями СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», СП 18.13330.2011, Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области.

Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции (овощей, картофеля, для первичной переработки молока, скота и птицы, шерсти, масличных культур) проектируются в соответствии с требованиями СП 105.13330.2012.

При размещении сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений производственных зон расстояния между ними следует назначать минимально допустимые исходя из плотности застройки, санитарных, ветеринарных, противопожарных требований и норм технологического проектирования в соответствии с требованиями Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Архитектурно-планировочная структура должна быть увязана по своим размерам и пропорциям со сложившейся застройкой и нести черты преемственности развития сельского поселения.

Площадки для стоянки автотранспорта, принадлежащего гражданам, следует предусматривать: на расчетный период – 2 автомобиля, на перспективу – 7 автомобилей на 100 работающих в двух смежных сменах. Размеры земельных участков указанных площадок следует принимать из расчета 25 м² на 1 автомобиль.

К зданиям, сооружениям и строениям должен быть обеспечен подъезд пожарных автомобилей, в том числе:

- по всей длине зданий, сооружений и строений;
- с одной стороны – при ширине здания, сооружения или строения не более 18 м;
- с двух сторон – при ширине более 18 м, а также при устройстве замкнутых и полузамкнутых дворов;
- со всех сторон – для зданий с площадью застройки более 10 000 м² или шириной более 100 м, согласно требованиям статьи 98 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

В санитарно-защитных зонах со стороны жилых и общественно-деловых зон необходимо предусматривать полосу древесно-кустарниковых насаждений, согласно п. 8.6 СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». При ширине санитарно-защитной зоны до 100 м полоса древесно-кустарниковых насаждений должна быть не менее 20 м.

На участках, свободных от застройки и покрытий, а также по периметру площадки предприятия следует предусматривать озеленение. Площадь участков, предназначенных для озеленения, должна составлять не менее 15% площади предприятий, а при плотности застройки более 50% – не менее 10%. Расстояния от зданий и сооружений до деревьев и кустарников следует принимать согласно Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области.

С целью снижения вредного влияния на окружающую среду необходимо предусмотреть на промпредприятиях следующие технологические мероприятия: применение бессточной производственной технологии, максимальную утилизацию различных компонентов сырья и побочных продуктов производства, сокращение водопотребления и водоотведения путем внедрения системы оборотного водоснабжения.

Все изменения, связанные с процессом основного производства, включая: изменения характера производства, сдачу и аренду помещений и т.п. должны согласовываться ТО Роспотребнадзора по Ленинградской области в Ломоносовском районе и органами в области архитектуры и градостроительства.

Размер санитарно-защитных зон, а также условия размещения на их территории объектов, зданий и сооружений должны определяться в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны П1, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 21. Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры

Статья 21.1. Индекс зоны: ИТ1 Зона транспортной инфраструктуры

Зона предназначена для размещения крупных объектов транспортной инфраструктуры, режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта, согласно требованиям специальных нормативов и правил.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны ИТ1

Таблица 9.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ИТ1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ИТ1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	7.2	Автомобильный транспорт	- автомобильные дороги и технически связанные с ними сооружения;
2	4.9.1	Объекты придорожного сервиса	Размещение автозаправочных станций (бензиновых, газовых); размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов придорожного сервиса; предоставление гостиничных услуг в качестве придорожного сервиса; размещение автомобильных моек и прачечных для автомобильных принадлежностей, мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей и прочих объектов придорожного сервиса

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ИТ1, запрещено.

Таблица 9.2

№№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ИТ1	Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ИТ1**
--------	---	--

	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.7.1	Объекты гаражного назначения ⁵⁰	- отдельно стоящие гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
2	3.1	Коммунальное обслуживание ⁵¹	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
3	9.1	Охрана природных территорий ⁵²	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ИТ1, запрещено.

Таблица 9.3

№ п/п	Условно разрешенные разрешенного использования земельных участков для зоны ИТ1		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ИТ1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
-	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об

⁵⁰ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

⁵¹ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

⁵² Использование земельного участка допускается в целях сохранения 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

утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ИТ1, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны ИТ1

Таблица 9.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны ИТ1

Улично-дорожную сеть следует формировать как единую систему, взаимосвязанную с функционально-планировочной организацией территории населенного пункта.

Реконструкция существующей улично-дорожной сети должна включать:

- изменения элементов поперечного профиля с учетом современного состояния принятой классификации, ожидаемой интенсивности движения транспорта;
- уширение проезжей части перед перекрестками.

Покрытие дорог и тротуаров должно осуществляться с применением долговечных устойчивых материалов, допускающих очистку, уборку и надлежащее сохранение их в процессе эксплуатации в летнее и зимнее время.

Обязательному обустройству подлежит бордюрное обрамление проезжей части улиц, тротуаров, газонов с учетом требований по обеспеченности беспрепятственного передвижения маломобильных групп населения.

При размещении и проектировании АЗС на магистральных улицах следует предусматривать дополнительные полосы движения для обеспечения въезда и выезда машин.

Рекреационные территории специального назначения могут быть благоустроены и оборудованы малыми архитектурными формами.

Следует предусматривать строительство ливневой канализации с дождеприемниками.

Для защиты корней деревьев от вытаптывания, приствольные круги должны обрамляться бордюрным камнем с устройством на поверхности почвы железных или бетонных решеток.

Защитные зеленые полосы должны состоять из многорядных посадок пыле-, газоустойчивых древесно-кустарниковых пород с полосами газонов.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны ИТ1, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 21.2. Индекс зоны: ИТ2 Зона размещения объектов инженерной инфраструктуры

Зона предназначена для размещения крупных объектов инженерной инфраструктуры, режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта, согласно требованиям специальных нормативов и правил.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны ИТ2

Таблица 10.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ИТ2		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ИТ2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.1	Коммунальное обслуживание ⁵³	<ul style="list-style-type: none"> - котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация - гаражи и мастерские для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг
2	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	<ul style="list-style-type: none"> - объекты капитального строительства, необходимые для подготовки и поддержания в готовности органов внутренних дел и спасательных служб, в которых существует военизированная служба; объекты гражданской обороны, за исключением объектов гражданской обороны, являющихся частями производственных зданий (здания отделений полиции; здания участковых пунктов полиции; объекты пожарной охраны: пожарные части, депо)
	12.0	Земельные участки	- автомобильные дороги

⁵³ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ИТ2		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ИТ2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
3		(территории) общего пользования ⁵⁴	

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 01.09.2014 N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ИТ2, запрещено.

Таблица 10.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ИТ2		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ИТ2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.7.1	Объекты гаражного назначения ⁵⁵	- отдельно стоящие гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
2	6.9	Склады	- склады широкого спектра IV-V класса вредности
3	9.1	Охрана природных территорий ⁵⁶	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ИТ2, запрещено.

Таблица 10.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны ИТ2	Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны ИТ2**

⁵⁴ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

⁵⁵ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

⁵⁶ Использование земельного участка допускается в целях сохранения 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

	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ИТ2, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны ИТ2

Таблица 10.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны ИТ2

Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства следует принимать в соответствии с Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области, СП 31.13330.2012 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*. С изменением № 1», СП 32.13330.2012 «Свод правил. Канализация. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.03-85», СНиП 2.04.07-86* «Тепловые сети», проектом планировки территории.

Необходимо предусматривать выполнение специальных мероприятий, направленных на исключение химического и бактериологического загрязнения поверхностных и грунтовых вод.

Следует предусматривать эффективное использование территории в соответствии с санитарными правилами и нормами и гигиеническими нормативами.

Необходима организация:

- поверхностного стока,
- санитарно-защитных зон и разрывов с последующим озеленением и благоустройством.

Поселковые инженерные коммуникации:

Разработка проектов инженерных сетей должна вестись в соответствии с проектом планировки территории, со строительными нормами и правилами.

Инженерные сети следует размещать преимущественно в пределах поперечных профилей улиц и дорог.

Владельцы всех поселковых коммуникаций, как подземных, так и надземных, обязаны иметь достоверную и исчерпывающую документацию по принадлежащим им сетям и сооружениям и в установленные сроки передавать в соответствующие структуры администрации все изменения, связанные с их строительством и эксплуатацией.

Все подземные коммуникации должны иметь наземные опознавательные знаки установленного образца.

Владельцы инженерных сетей, выдавая застройщикам тех. условия на присоединение их объектов, обязаны указывать:

- параметры сети для проектирования и эксплуатации присоединяемого объекта в месте присоединения;

- точное расположение места присоединения и условия врезки в существующую сеть;

- условия согласования документации на присоединение объектов и производство работ.

Выбор трасс и проектирование подземных коммуникаций должны производиться с учетом максимального сохранения существующих зеленых насаждений.

Рекреационные территории специального назначения могут быть благоустроены и оборудованы малыми архитектурными формами.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны ИТ2, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 22. Зоны рекреационного назначения

Зоны рекреационного назначения включают в себя парки, скверы, бульвары, другие места отдыха населения и территорий зеленых насаждений в составе жилой, общественной и производственной застройки.

Статья 22.1. Индекс зоны: Р1 Зеленые насаждения общего пользования

Зона предназначена для организации парков, скверов используемых в целях кратковременного отдыха, проведения досуга населения.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны Р1

Таблица 11.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Р1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Р1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.0	Отдых (рекреация) ⁵⁷	-
2	5.1	Спорт ⁵⁸	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов, спортивных залов, бассейнов
3	5.2	Природно-познавательный туризм ⁵⁹	-

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Р1, запрещено.

⁵⁷ Использование земельного участка допускается для размещения сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов, а также для сооружений, предназначенных для причаливания, хранения и обслуживания яхт, катеров, лодок и других маломерных судов

⁵⁸ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

⁵⁹ Использование земельного участка допускается для размещения 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; осуществления необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий

Таблица 11.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Р1		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Р1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.7.1	Объекты гаражного назначения ⁶⁰	- отдельно стоящие гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁶¹	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Р1, запрещено.

Таблица 11.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Р1		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны Р1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
-	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны Р1, запрещено.

⁶⁰ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

⁶¹ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Р1

Таблица 11.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны Р1

Расстояние от зданий, сооружений, объектов инженерного благоустройства до деревьев и кустарников принимать в соответствии Региональным нормативам градостроительного проектирования Ленинградской области, СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», а также действующим нормативным документам МО Аннинское городское поселение в области благоустройства.

Функциональная организация территории должна включать зоны с различным характером использования: массовых, культурно-просветительных мероприятий, физкультурно-оздоровительных, отдыха детей, прогулочную, хозяйственную.

Озелененные территории должны быть благоустроены и оборудованы малыми архитектурными формами, фонтанами, беседками, лестницами, пандусами, светильниками.

Малые архитектурные формы и сооружения парковой инфраструктуры должны соответствовать характеру функциональной зоны и подчеркивать привлекательность и эстетическую ценность окружающего ландшафта.

На озелененных территориях нормируются:

- соотношение территорий, занятых зелеными насаждениями, элементами благоустройства, сооружениями и застройкой;
- габариты допускаемой застройки и ее назначение;
- расстояния от зеленых насаждений до зданий, сооружений, коммуникаций.

Удельный вес озелененных территорий различного назначения в пределах застройки населенного пункта (уровень озеленения территории застройки) должен быть не менее 40%, а в границах территории жилого района не менее 25%, включая суммарную площадь озелененной территории микрорайона (квартала).

Параметры общего баланса территории рекомендуется принимать:

- открытые пространства:
- зеленые насаждения – 65-75%;
- аллеи и дороги – 10-15%;
- площадки – 8-12%;
- сооружения – 5-7%;
- зона природных ландшафтов:
- зеленые насаждения – 93-96%;

- дорожная сеть – 2-5%;
- обслуживающие сооружения и хозяйственные постройки – 2%.

Озеленение деревьями в грунте должно составлять не менее 50% от нормы озеленения на территории населенного пункта.

Для пешеходных коммуникаций (тротуаров, аллей, дорожек, тропинок) рекомендуется проектировать озеленение в виде линейных и одиночных посадок деревьев и кустарников.

Насаждения, расположенные вдоль основных пешеходных коммуникаций, не должны сокращать ширину дорожек, а также высоту свободного пространства над уровнем покрытия дорожки более 2 м.

Для улично-дорожной сети рекомендуется проектировать озеленение в виде линейных и одиночных посадок деревьев и кустарников. При проектировании озеленения улиц и дорог минимальные расстояния от посадок до улично-дорожной сети следует принимать согласно действующим нормативным документам МО Аннинское городское поселение в области благоустройства.

На территории рекреационной зоны не допускается строительство новых и расширение действующих промышленных, коммунально-складских и других объектов, непосредственно не связанных с эксплуатацией объектов оздоровительного и рекреационного назначения.

На землях рекреационного назначения запрещается деятельность, не соответствующая их целевому назначению.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны Р1, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 22.2. Индекс зоны: P2 Зона зеленых насаждений специального назначения

Зона предназначена для создания санитарно-защитного барьера между территорией предприятий и территорией жилой застройки, организации дополнительных озелененных площадей, обеспечивающих экранирование, фильтрацию загрязнений атмосферного воздуха, а также создание условий для водопонижения путем устройства биологических фильтров – посадки влаголюбивых деревьев и кустарников.

В рекреационную зону специального назначения включаются озелененные территории ограниченного пользования и специального назначения, которые выполняют средозащитные и рекреационные функции, в том числе:

- озелененные территории ограниченного пользования – территории с зелеными насаждениями ограниченного посещения, предназначенные для создания благоприятной окружающей среды на территории предприятий, учреждений и организаций;

- озелененные территории специального назначения – территории с зелеными насаждениями, имеющие специальное целевое назначение (санитарно-защитные и др.), или озеленение на территориях специальных объектов с закрытым для населения доступом.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны P2

Таблица 12.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны P2		Основные виды разрешенного использования для зоны P2
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	9.1	Охрана природных территорий	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

Таблица 12.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны P2		Вспомогательные виды разрешенного использования для зоны P2
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

Таблица 12.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны Р2		Условно разрешенные виды разрешенного использования для зоны Р2
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны Р2

Таблица 12.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны Р2

Озелененные территории могут быть благоустроены и оборудованы малыми архитектурными формами.

Для технических зон инженерных коммуникаций, производственных и санитарно-защитных зон рекомендуется проектировать озеленение с учетом минимального расстояния от посадок до коммуникаций в соответствии с требованиями действующих нормативных документов МО Аннинское городское поселение в области благоустройства.

Уровень озеленения территорий должен составлять не менее 20%.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны Р2, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 22.3. Индекс зоны: РЗ Рекреационно-природная (туристическая) зона

Зона предназначена для обустройства мест для занятия спортом, физкультурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности, отдыха населения с возможным кратковременным проживанием с учетом того, что планируемые мероприятия будут осуществляться с минимальным воздействием на уязвимые элементы окружающей среды.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны РЗ

Таблица 13.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны РЗ		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны РЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.2	Природно-познавательный туризм ⁶²	-
2	5.2.1	Туристическое обслуживание	- пансионаты, - туристические гостиницы, - дома отдыха, не оказывающие услуги по лечению, а также иные здания, используемые с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них; - размещение детских лагерей
4	5.1	Спорт ⁶³	- объекты капитального строительства в качестве спортивных клубов (в том числе спортивно-стрелковые клубы, тир, спортивные стрельбища)
5	9.3	Историко-культурная деятельность ⁶⁴	-

⁶² Использование земельного участка допускается для размещения баз и палаточных лагерей для проведения походов и экскурсий по ознакомлению с природой (спортивно-патриотический парк; музеи широкого тематического спектра; музеи под открытым небом, в том числе этнографические), пеших и конных прогулок, устройство троп и дорожек, размещение щитов с познавательными сведениями об окружающей природной среде; осуществления необходимых природоохранных и природовосстановительных мероприятий

⁶³ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны РЗ, запрещено.

Таблица 13.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны РЗ		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны РЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.7.1	Объекты гаражного назначения ⁶⁵	- отдельно стоящие гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
2	3.1	Коммунальное обслуживание ⁶⁶	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁶⁷	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны РЗ, запрещено.

⁶⁴ Использование земельного участка допускается в целях сохранения и изучения 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, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также для осуществления хозяйственной деятельности, обеспечивающей познавательный туризм

⁶⁵ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

⁶⁶ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

⁶⁷ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

Таблица 13.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны РЗ		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны РЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	4.6	Общественное питание	- объекты капитального строительства в целях устройства мест общественного питания (кафе; рестораны)

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны РЗ, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны РЗ

Таблица 13.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	м	не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны РЗ

Расстояние от зданий, сооружений, объектов инженерного благоустройства до деревьев и кустарников принимать в соответствии с Региональными нормативами градостроительного проектирования Ленинградской области, СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», а также действующими нормативными документами МО Аннинское городское поселение в области благоустройства.

Функциональная организация территории должна включать зоны с различным характером использования: массовых, культурно-просветительных мероприятий, физкультурно-оздоровительных, отдыха детей, прогулочную, хозяйственную.

Озелененные территории должны быть благоустроены и оборудованы малыми архитектурными формами, сооружениями парковой инфраструктуры, вспомогательными

сооружениями, связанными с организацией отдыха (фонтанами, беседками, светильниками и т.д.), а также лестницами и пандусами.

Малые архитектурные формы и сооружения парковой инфраструктуры должны соответствовать характеру функциональной зоны и подчеркивать привлекательность и эстетическую ценность окружающего ландшафта.

На озелененных территориях нормируются:

- соотношение территорий, занятых зелеными насаждениями, элементами благоустройства, сооружениями и застройкой;

- габариты допускаемой застройки и ее назначение;

- расстояния от зеленых насаждений до зданий, сооружений, коммуникаций.

Удельный вес озелененных территорий различного назначения в пределах застройки населенного пункта (уровень озеленения территории застройки) должен быть не менее 40%, а в границах территории жилого района не менее 25%, включая суммарную площадь озелененной территории микрорайона (квартала).

Параметры общего баланса территории рекомендуется принимать:

- открытые пространства:

- зеленые насаждения – 65-75%;

- аллеи и дороги – 10-15%;

- площадки – 8-12%;

- сооружения – 5-7%;

- зона природных ландшафтов:

- зеленые насаждения – 93-96%;

- дорожная сеть – 2-5%;

- обслуживающие сооружения и хозяйственные постройки – 2%.

Озеленение деревьями в грунте должно составлять не менее 50% от нормы озеленения на территории населенного пункта.

Для пешеходных коммуникаций (тротуаров, аллей, беговых дорожек, трасс для катания на лыжах, роликах, велосипедных и пеших прогулок) следует проектировать озеленение в виде линейных и одиночных посадок деревьев и кустарников.

Насаждения, расположенные вдоль основных пешеходных коммуникаций, не должны сокращать ширину дорожек, а также высоту свободного пространства над уровнем покрытия дорожки более 2 м.

Для улично-дорожной сети следует проектировать озеленение в виде линейных и одиночных посадок деревьев и кустарников. При проектировании озеленения улиц и дорог минимальные расстояния от посадок до улично-дорожной сети следует принимать согласно действующим нормативным документам МО Аннинское городское поселение в области благоустройства.

В зонах рекреационного использования на подтопляемых территориях предусматривать понижение уровня грунтовых вод с нормой осушения не менее 1 м от поверхности земли, а также работы по устройству ливневой канализации, берегоукреплению и формированию пляжей.

Ландшафтная организация и благоустройство территории: чистка водоемов, устройство площадок отдыха, организация древесно-кустарниковых насаждений.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны РЗ, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 23. Зоны сельскохозяйственного использования

23.1. Индекс зоны: С 1 Зона дачного хозяйства, садоводства и огородничества за границами населенных пунктов

Зона предназначена для размещения садоводческих и дачных некоммерческих объединений граждан, ведения садоводства, дачного хозяйства в индивидуальном порядке за границами населенных пунктов.

Организация и застройка территорий садоводческих и дачных объединений осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 15.04.1998 № 66-ФЗ «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан», Федеральным законом от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», Федеральным законом «О крестьянском (фермерском) хозяйстве» от 11.06.2003 № 74-ФЗ, ст. 8.9.2 настоящих Правил, проектами организации и застройки территории, проектами планировки и проектами межевания территории садоводческих и дачных объединений.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны С1

Таблица 14.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зон С1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках ⁶⁸	не устанавливаются
2	13.1	Ведение огородничества ⁶⁹	не устанавливаются
3	13.2	Ведение садоводства ⁷⁰	- садовый дом, предназначенный для отдыха и не подлежащий разделу на квартиры
4	13.3	Ведение дачного хозяйства ⁷¹	- жилой дачный дом (не предназначенный для раздела на квартиры, пригодный для отдыха и проживания, высотой не выше трех надземных этажей)
	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁷²	- автомобильные дороги

⁶⁸ Использование земельного участка осуществляется для производства сельскохозяйственной продукции без права возведения объектов капитального строительства

⁶⁹ Использование земельного участка допускается для осуществления деятельности, связанной с выращиванием ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля; размещение некапитального жилого строения и хозяйственных строений и сооружений, предназначенных для хранения сельскохозяйственных орудий труда и выращенной сельскохозяйственной продукции

⁷⁰ Использование земельного участка допускается также для осуществления деятельности, связанной с выращиванием плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля

⁷¹ Использование земельного участка допускается также для осуществления деятельности, связанной с выращиванием плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля; размещение хозяйственных строений и сооружений

⁷² Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства.

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зон С1		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
5			

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны С1, запрещено.

Таблица 14.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зон С1		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.1	Коммунальное обслуживание ⁷³	<ul style="list-style-type: none"> - котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны ИТ2, запрещено.

⁷³ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

Таблица 14.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зон С1		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С1**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны С1, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны С1

Таблица 14.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для дачного строительства 0.05; - для садоводства - 0,05; - для огородничества - 0,01; - для ведения личного подсобного хозяйства - 0,05
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для дачного строительства - 0.2; - для садоводства - 0,12; - для огородничества - 0,1; - для ведения личного подсобного хозяйства - 0,5
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	- до красных линий, определяющих границы улиц – 5, - до красных линий проездов – 3
4	Предельное количество этажей и предельная высота зданий, строений, сооружений	эт./м.	- 3 / 20
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		- для дачного строительства - 0.2; - для садоводства - 0.2
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		- для дачного строительства - 0.4; - для садоводства - 0.4

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны С1

По границе территории садоводческого, дачного объединения следует предусматривать ограждение. Допускается отсутствие ограждения при наличии естественных границ (река, бровка оврага и др.).

Территория садоводческого, дачного объединения должна быть соединена подъездной дорогой с автомобильной дорогой общего пользования.

На территорию садоводческого, дачного объединения с числом индивидуальных земельных участков до 50 следует предусматривать один въезд, более 50 – не менее двух въездов.

Земельный участок, предоставленный садоводческому, дачному объединению, состоит из земель общего пользования и индивидуальных участков.

К землям общего пользования относятся земли, занятые дорогами, улицами, проездами (в пределах красных линий), пожарными водоемами, а также площадками и участками объектов общего пользования (включая их санитарно-защитные зоны).

Порядок размещения объектов различного назначения в садоводческих, дачных объединениях устанавливается проектом организации и застройки территории, утвержденным администрацией МО Аннинское городское поселение.

Планировочное решение территорий садоводческих, дачных объединений, в т.ч. садоводств, дачных хозяйств в индивидуальном порядке, личных подсобных хозяйств, огородов должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем индивидуальным земельным участкам, к участкам, объединенным в группы, а также объектам общего пользования.

На территории садоводческого, дачного объединения ширина улиц и проездов в красных линиях должна быть, м:

- для улиц – не менее 15;
- для проездов – не менее 10.

Минимальный радиус закругления края проезжей части – 6,0 м.

Ширина проезжей части улиц и проездов принимается в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», м:

- для улиц – не менее 7,0;
- для проездов – не менее 3,5.

На проездах следует предусматривать разъездные площадки длиной не менее 15 м и шириной не менее 7 м, включая ширину проезжей части. Расстояние между разъездными площадками, а также между разъездными площадками и перекрестками должно быть не более 200 м.

Тупиковые проезды в соответствии с требованиями статьи 67 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» следует проектировать протяженностью не более 150 м. При этом тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота пожарной техники размером не менее 15×15 м.

Инженерное обеспечение зоны следует проектировать в соответствии с требованиями раздела «Зоны инженерной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Снабжение хозяйственно-питьевой водой может производиться как от централизованной системы водоснабжения, так и автономно.

На территории общего пользования садоводческого, дачного объединения должны быть предусмотрены источники питьевой воды. Вокруг каждого источника должны быть организованы зоны санитарной охраны в соответствии с:

- для артезианских скважин – в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02;
- для родников и колодцев – в соответствии с СанПиН 2.1.4.1175-02.

На улицах и проездах территории садоводческого, дачного объединения проектируется наружное освещение.

Сети электроснабжения садовых домов и хозяйственных построек следует проектировать в соответствии с требованиями ПУЭ, СП 31-110-2003, СО 153-34.21.122-2003, а также Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

При проектировании садоводческих и дачных объединений, а также индивидуальных дачных и садово-огородных участков должны соблюдаться требования Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Возведение на огородном земельном участке капитальных зданий и сооружений запрещено.

- Противопожарные расстояния между строениями и сооружениями, расположенными на соседних индивидуальных земельных участках, а также между крайними строениями в группе (при группировке или блокировке) устанавливаются в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

- Минимальные расстояния до границы соседнего индивидуального земельного участка по санитарно-бытовым условиям от стволов деревьев должны быть, м:

- высокорослых – 4;
- среднерослых – 2;
- от кустарника – 1.

При возведении на садовом, дачном участке хозяйственных построек скат крыши следует ориентировать на свой участок.

Дачные жилые дома, садовые дома следует проектировать в соответствии с требованиями СНиП 31-02-2001, СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений», а также раздела «Нормативные параметры застройки населенных пунктов сельских поселений» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Стоянки для автомобилей могут быть отдельно стоящими, встроенными или пристроенными к жилому строению, жилому дому и хозяйственным строениям.

Расстояние от застройки садоводческих, дачных объединений до лесных массивов в соответствии с требованиями статьи 75 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» должно составлять не менее 15 м.

Запрещается размещение территорий садоводческих, дачных объединений:

- в санитарно-защитных зонах промышленных объектов, производств и сооружений;
- на резервных территориях для развития населенных пунктов в пределах поселения.

Запрещается проектирование территорий для садоводческих, дачных объединений на землях, расположенных под линиями электропередачи напряжением 35 кВА и выше, а также с пересечением этих земель магистральными газо- и нефтепроводами.

Водоснабжение следует производить от централизованных систем в соответствии со СП 31.13330.2012 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*. С изменением № 1» или местное водоснабжение (скважины, колодцы).

Подключение к централизованной системе канализации или местное канализование (ЛОС).

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны С1, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 23.2. Индекс зоны: С 2 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов

Зона предназначена для размещения садоводческих и дачных некоммерческих объединений граждан, ведения садоводства, дачного хозяйства в индивидуальном порядке, крестьянских (фермерских) хозяйств в границах населенных пунктов.

Организация и застройка территорий садоводческих и дачных объединений осуществляется в соответствии с Федеральным законом «О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан» от 15.04.1998 № 66-ФЗ, Федеральным законом от 29.12.2004 № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», Федеральным законом «О крестьянском (фермерском) хозяйстве» от 11.06.2003 № 74-ФЗ, ст. 8.9.2 настоящих Правил, проектами организации и застройки территории, проектами планировки и проектами межевания территории садоводческих и дачных объединений.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны С2

Таблица 15.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зон С2		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	- здания, сооружения, используемые для производства, хранения, первичной и глубокой переработки сельскохозяйственной продукции
2	1.3	Овощеводство ⁷⁴	-
3	13.2	Ведение садоводства ⁷⁵	- садовый дом, предназначенный для отдыха и не подлежащий разделу на квартиры
4	13.3	Ведение дачного хозяйства ⁷⁶	- жилой дачный дом (не предназначенный для раздела на квартиры, пригодный для отдыха и проживания, высотой не выше трех надземных этажей)
5	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁷⁷	- автомобильные дороги

⁷⁴ Использование земельного участка допускается в целях осуществления хозяйственной деятельности на сельскохозяйственных угодьях, связанной с производством картофеля, листовых, плодовых, луковичных и бахчевых сельскохозяйственных культур, в том числе с использованием теплиц

⁷⁵ Использование земельного участка допускается также для осуществления деятельности, связанной с выращиванием плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля

⁷⁶ Использование земельного участка допускается также для осуществления деятельности, связанной с выращиванием плодовых, ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля; размещение хозяйственных строений и сооружений

⁷⁷ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства.

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны С2, запрещено.

Таблица 15.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зон С2		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	3.1	Коммунальное обслуживание ⁷⁸	<ul style="list-style-type: none"> - котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны С2, запрещено.

Таблица 15.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зон С2		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С2**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны С2, запрещено.

⁷⁸ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны С2

Таблица 15.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для дачного строительства - 0.05; - для садоводства - 0,05; - для крестьянских (фермерских) хозяйств - 1,0
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для дачного строительства - 0.2; - для садоводства - 0,12; - для крестьянских (фермерских) хозяйств - 50,0
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	- до красных линий, определяющих границы улиц – 5, - до красных линий проездов – 3
4	Предельное количество этажей и предельная высота зданий, строений, сооружений	эт./м.	- 3 / 20
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		- для дачного строительства - 0.2; - для садоводства - 0.2
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		- для дачного строительства - 0.4; - для садоводства - 0.4

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны С2

По границе территории садоводческого, дачного объединения следует предусматривать ограждение. Допускается отсутствие ограждения при наличии естественных границ (река, бровка оврага и др.).

Территория садоводческого, дачного объединения должна быть соединена подъездной дорогой с автомобильной дорогой общего пользования.

На территорию садоводческого, дачного объединения с числом индивидуальных земельных участков до 50 следует предусматривать один въезд, более 50 – не менее двух въездов.

Земельный участок, предоставленный садоводческому, дачному объединению, состоит из земель общего пользования и индивидуальных участков.

К землям общего пользования относятся земли, занятые дорогами, улицами, проездами (в пределах красных линий), пожарными водоемами, а также площадками и участками объектов общего пользования (включая их санитарно-защитные зоны).

Порядок размещения объектов различного назначения в садоводческих, дачных объединениях устанавливается проектом организации и застройки территории, утвержденным администрацией МО Аннинское городское поселение.

Планировочное решение территорий садоводческих, дачных объединений, в т.ч. садоводств, дачных хозяйств в индивидуальном порядке, личных подсобных хозяйств, огородов должно обеспечивать проезд автотранспорта ко всем индивидуальным земельным участкам, к участкам, объединенным в группы, а также объектам общего пользования.

На территории садоводческого, дачного объединения ширина улиц и проездов в красных линиях должна быть, м:

- для улиц – не менее 15;
- для проездов – не менее 10.

Минимальный радиус закругления края проезжей части – 6,0 м.

Ширина проезжей части улиц и проездов принимается в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», м:

- для улиц – не менее 7,0;
- для проездов – не менее 3,5.

На проездах следует предусматривать разъездные площадки длиной не менее 15 м и шириной не менее 7 м, включая ширину проезжей части. Расстояние между разъездными площадками, а также между разъездными площадками и перекрестками должно быть не более 200 м.

Тупиковые проезды в соответствии с требованиями статьи 67 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» следует проектировать протяженностью не более 150 м. При этом тупиковые проезды должны заканчиваться площадками для разворота пожарной техники размером не менее 15×15 м.

Инженерное обеспечение зоны следует проектировать в соответствии с требованиями раздела «Зоны инженерной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Снабжение хозяйственно-питьевой водой может производиться как от централизованной системы водоснабжения, так и автономно.

На территории общего пользования садоводческого, дачного объединения должны быть предусмотрены источники питьевой воды. Вокруг каждого источника должны быть организованы зоны санитарной охраны в соответствии с:

- для артезианских скважин – в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02;
- для родников и колодцев – в соответствии с СанПиН 2.1.4.1175-02.

На улицах и проездах территории садоводческого, дачного объединения проектируется наружное освещение.

Сети электроснабжения жилых домов и хозяйственных построек следует проектировать в соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок, СП 256.1325800.2016. СП 31-110-2003. Свод правил. Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа», приказа Министерства энергетики Российской Федерации от 30 июня 2003 года № 280 «Об утверждении Инструкции по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» (СО 153-34.21.122-2003), а также Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области, утвержденных постановлением Правительства Ленинградской области от 22 марта 2012 года № 83 (в части обеспеченности населения объектами электроснабжения регионального значения, исходя из максимальной расчетной электрической нагрузки и годового электропотребления, рассчитываемых с учетом укрупненных показателей электропотребления (удельного расхода электроэнергии)).

При проектировании садоводческих и дачных объединений, а также индивидуальных дачных и садово-огородных участков должны соблюдаться требования Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

Возведение на огородном земельном участке капитальных зданий и сооружений запрещено.

- Противопожарные расстояния между строениями и сооружениями, расположенными на соседних индивидуальных земельных участках, а также между крайними строениями в группе (при группировке или блокировке) устанавливаются в соответствии с требованиями Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

- Минимальные расстояния до границы соседнего индивидуального земельного участка по санитарно-бытовым условиям от стволов деревьев должны быть, м:

- высокорослых – 4;
- среднерослых – 2;
- от кустарника – 1.

При возведении на садовом, дачном участке хозяйственных построек скат крыши следует ориентировать на свой участок.

Дачные жилые дома, садовые дома следует проектировать в соответствии с требованиями СНиП 31-02-2001, СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и

сельских поселений», а также раздела «Нормативные параметры застройки населенных пунктов сельских поселений» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Стоянки для автомобилей могут быть отдельно стоящими, встроенными или пристроенными к жилому строению, жилому дому и хозяйственным строениям.

Расстояние от застройки садоводческих, дачных объединений до лесных массивов в соответствии с требованиями статьи 75 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» должно составлять не менее 15 м.

Запрещается размещение территорий садоводческих, дачных объединений:

- в санитарно-защитных зонах промышленных объектов, производств и сооружений;
- на резервных территориях для развития населенных пунктов в пределах поселения.

Запрещается проектирование территорий для садоводческих, дачных объединений на землях, расположенных под линиями электропередачи напряжением 35 кВА и выше, а также с пересечением этих земель магистральными газо- и нефтепроводами.

Водоснабжение следует производить от централизованных систем в соответствии со СП 31.13330.2012 «Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*. С изменением № 1» или местное водоснабжение (скважины, колодцы).

Подключение к централизованной системе канализации или местное канализование (ЛОС).

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны С2, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

23.3. Индекс зоны: С 3 Зона сельскохозяйственного использования за границами населенных пунктов

Зона предназначена для ведения сельского хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения, сельскохозяйственного производства IV-V классов санитарной вредности (с санитарно-защитной зоной 50-100 м), а также фермерских и личных подсобных хозяйств за границами населенных пунктов.

Организация и застройка территорий фермерских хозяйств должна осуществляться в соответствии с Федеральным законом «О крестьянском (фермерском) хозяйстве» от 11.06.2003 № 74-ФЗ, а также ст. 8.9 настоящих Правил.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны С3

Таблица 16.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зон С3		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон С3**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	1.0	Сельскохозяйственное использование	- здания, сооружения, используемые для производства, хранения, первичной и глубокой переработки, сельскохозяйственной продукции; -зданий, сооружений, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных
2	13.1	Ведение огородничества ⁷⁹	не устанавливаются
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁸⁰	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны С3, запрещено.

Таблица 16.2

⁷⁹ Использование земельного участка допускается для осуществления деятельности, связанной с выращиванием ягодных, овощных, бахчевых или иных сельскохозяйственных культур и картофеля; размещение некапитального жилого строения и хозяйственных строений и сооружений, предназначенных для хранения сельскохозяйственных орудий труда и выращенной сельскохозяйственной продукции

⁸⁰ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зон СЗ		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон СЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	- машинно-транспортные и ремонтные станции; - трансформаторные станции, используемые для ведения сельского хозяйства;
2	3.1	Коммунальное обслуживание ⁸¹	- котельные; - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁸²	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны СЗ, запрещено.

Таблица 16.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зон СЗ		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон СЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства

⁸¹ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

⁸² Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зон СЗ		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зон СЗ**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.1	Спорт ⁸³	спортивные стрельбища

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны СЗ, запрещено.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны СЗ

Таблица 16.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для крестьянских (фермерских) хозяйств - 1.0
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	- для крестьянских (фермерских) хозяйств - 50.0
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	в соответствии с требованиями законодательства РФ
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений		не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны СЗ

Территория земельного участка, предназначенная для данной зоны должна быть соединена подъездной дорогой с автомобильной дорогой общего пользования.

Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции (овощей, картофеля, для первичной переработки молока, скота и птицы, шерсти) проектируются в соответствии с требованиями СП 105.13330.2012.

При размещении сельскохозяйственных зданий и сооружений расстояния между ними следует назначать минимально допустимые исходя из санитарных, ветеринарных,

⁸³ Использование земельного участка допускается также для устройства площадок для занятия спортом и физкультурой (беговые дорожки, спортивные сооружения, теннисные корты, поля для спортивной игры, спортивные стрельбища), в том числе водных (причалы и сооружения, необходимые для водных видов спорта и хранения соответствующего инвентаря).

противопожарных требований в соответствии с требованиями Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Зону следует проектировать в соответствии с требованиями раздела «Зоны сельскохозяйственного использования» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Инженерное обеспечение зоны следует проектировать в соответствии с требованиями раздела «Зоны инженерной инфраструктуры» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области.

Размер санитарно-защитных зон, а также условия размещения на их территории объектов, зданий и сооружений должны определяться в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны СЗ, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 24. Зоны специального назначения

Статья 24.1. Индекс зоны: К Зона размещения кладбищ

Зона предназначена для размещения, расширения и реконструкции кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения. Деятельность в данной зоне осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле», СанПиН 2.1.2882-11 и настоящих нормативов, Положения об организации ритуальных услуг и содержании мест захоронения на территории МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для зоны К

Таблица 17.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны К		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны К**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	12.1	Ритуальная деятельность	- кладбища; - здания - колумбарии; - культовые сооружения или здания для проведения обрядов прощания и поминовения (храмы, часовни)

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны К, запрещено.

Таблица 17.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны К		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны К**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	2.7.1	Объекты гаражного назначения ⁸⁴	- отдельно стоящие гаражи, в том числе подземные, предназначенные для хранения личного автотранспорта граждан, с возможностью размещения автомобильных моек
2	3.1	Коммунальное обслуживание ⁸⁵	- котельные;

⁸⁴ Использование земельного участка допускается также для размещения пристроенных гаражей.

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны К		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны К**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
			<ul style="list-style-type: none"> - водозаборы; - очистные сооружения; - насосные станции; - водопроводы; - линии электропередачи; - трансформаторные подстанции; - газопроводы; - линии связи; - телефонные станции; - канализация
4	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования ⁸⁶	- автомобильные дороги

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны К, запрещено.

Таблица 17.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны К		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны К**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

⁸⁵ Использование земельного участка допускается также для размещения стоянок, гаражей и мастерских для обслуживания уборочной и аварийной техники, а также зданий или помещений, предназначенных для приема физических и юридических лиц в связи с предоставлением им коммунальных услуг

⁸⁶ Использование земельного участка допускается для объектов улично-дорожной сети, автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, набережных, береговых полос водных объектов общего пользования, скверов, бульваров, площадей, проездов, малых архитектурных форм благоустройства

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны К

Таблица 17.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений		не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны К

Устройство кладбища должно осуществляться в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле», СанПиН 2.1.2882-11, утвержденным органом местного самоуправления проектом планировки кладбища.

Площадь мест захоронения должна быть не менее 65-70% общей площади кладбища.

Отвод земельных участков для захоронения тел (останков) умершего производится сотрудником специализированной службы в размере не более 4 кв. м (2х2) на каждое захоронение, исходя из естественно сложившейся нормы.

При отсутствии централизованных систем водоснабжения и канализации допускается устройство шахтных колодцев.

На территориях санитарно-защитных зон кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения не разрешается строительство зданий и сооружений, не связанных с обслуживанием указанных объектов, за исключением культовых и обрядовых объектов.

Территория санитарно-защитных зон должна быть спланирована, благоустроена и озеленена, иметь транспортные и инженерные коридоры.

По территории санитарно-защитных зон и кладбищ запрещается прокладка сетей централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения.

На территории кладбища должно предусматриваться устройство мелиоративной сети.

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны К, устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 25. Зоны особо охраняемых территорий

Статья 25.1. Индекс зоны: И Зона размещения объектов историко-культурного назначения

Зона предназначена для размещения объектов культурного наследия федерального, регионального, местного значения.

Деятельность в данной зоне осуществляется в соответствии с требованиями Закона Российской Федерации от 14.01.1993 № 4291-1 «Об увековечении памяти погибших при защите Отечества», раздела «Зоны специального назначения» Региональных нормативов градостроительного проектирования Ленинградской области, с учетом требований Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положения об организации ритуальных услуг и содержании мест захоронения на территории МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области.

Виды разрешенного использования объектов недвижимости для зоны И

Таблица 18.1

№ п/п	Основные виды разрешенного использования земельных участков для зоны И		Основные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны И**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	9.3	Историко-культурная деятельность ⁸⁷	- объекты культурного наследия федерального значения; - объекты культурного наследия регионального значения; - объекты культурного наследия местного значения

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны И, запрещено.

Таблица 18.2

№ п/п	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков для зоны И		Вспомогательные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны И**
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
1	5.0	Отдых (рекреация)	не устанавливаются

⁸⁷ Использование земельного участка допускается в целях сохранения и изучения 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, недействующих военных и гражданских захоронений, объектов культурного наследия, хозяйственная деятельность, являющаяся историческим промыслом или ремеслом, а также для осуществления хозяйственной деятельности, обеспечивающей познавательный туризм

*Код вида разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. N 540 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков" (с изменениями).

**Размещение иных объектов капитального строительства, не предусмотренных градостроительными регламентами для зоны И, запрещено.

Таблица 18.3

№ п/п	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков для зоны И		Условно разрешенные виды разрешенного использования объектов капитального строительства для зоны И
	Код вида разрешенного использования*	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Наименование вида разрешенного использования объектов капитального строительства
	не устанавливаются	не устанавливаются	не устанавливаются

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства для зоны И

Таблица 18.4

№ п/п	Наименование параметра	Ед. изм.	Величина
1	Предельные (минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	не подлежат установлению
2	Предельные (максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь	га	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	не подлежат установлению
4	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений		не подлежат установлению
5	Максимальный коэффициент застройки в границах земельного участка		не подлежат установлению
6	Максимальный коэффициент плотности застройки		не подлежат установлению

Регулирование иных вопросов землепользования для зоны И

Перечень временных строений и сооружений, перечень объектов благоустройства, а так же требование к их размещению на территории муниципального образования Аннинское городское поселение для зоны И устанавливаются Правилами благоустройства территории муниципального образования Аннинское городское поселение. Мероприятия по санитарной очистке территории предусматриваются в соответствии со Схемой санитарной очистки территории и Правилами благоустройства МО Аннинское городское поселение.

Статья 26. Дополнительные градостроительные регламенты на территориях с высоким уровнем стояния грунтовых вод

- При проектировании и строительстве необходимо предусмотреть инженерную защиту от подтопления зданий и сооружений.

- Выбор вариантов защитных мероприятий (подсыпка территории, устройство дренажных систем, пригрузка слоем минеральных грунтов, выборочное выторфовывание) на основе сравнения технико-экономических показателей и получения градостроительного эффекта.

- Применение специальных фундаментов, гидроизоляция подвалов, местное водопонижение (выбор типа дренажных систем в соответствии с инженерно-строительным обоснованием).

- Организация системы ливневой канализации.

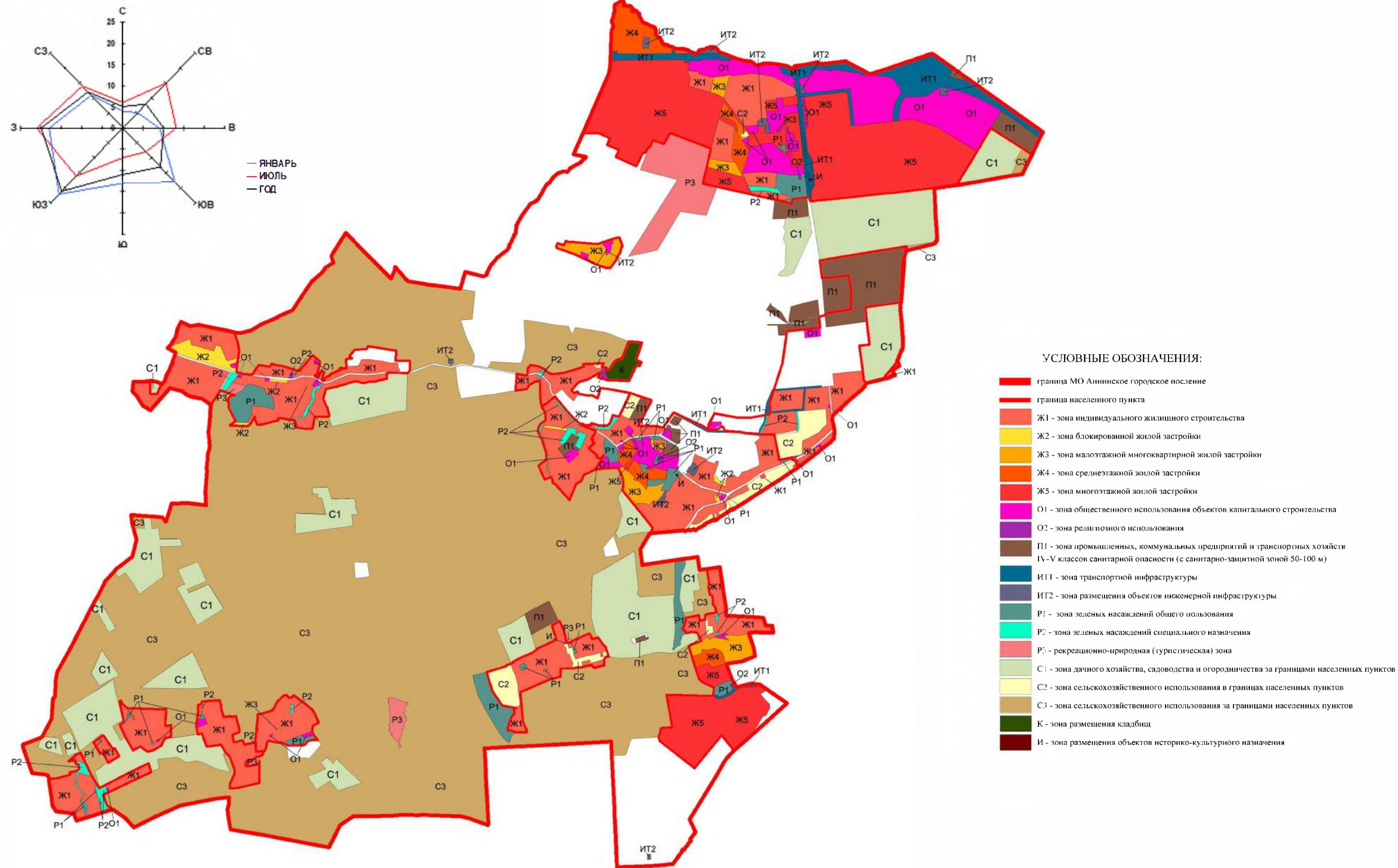
- Посадка мелиоративных защитных насаждений

Статья 27. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

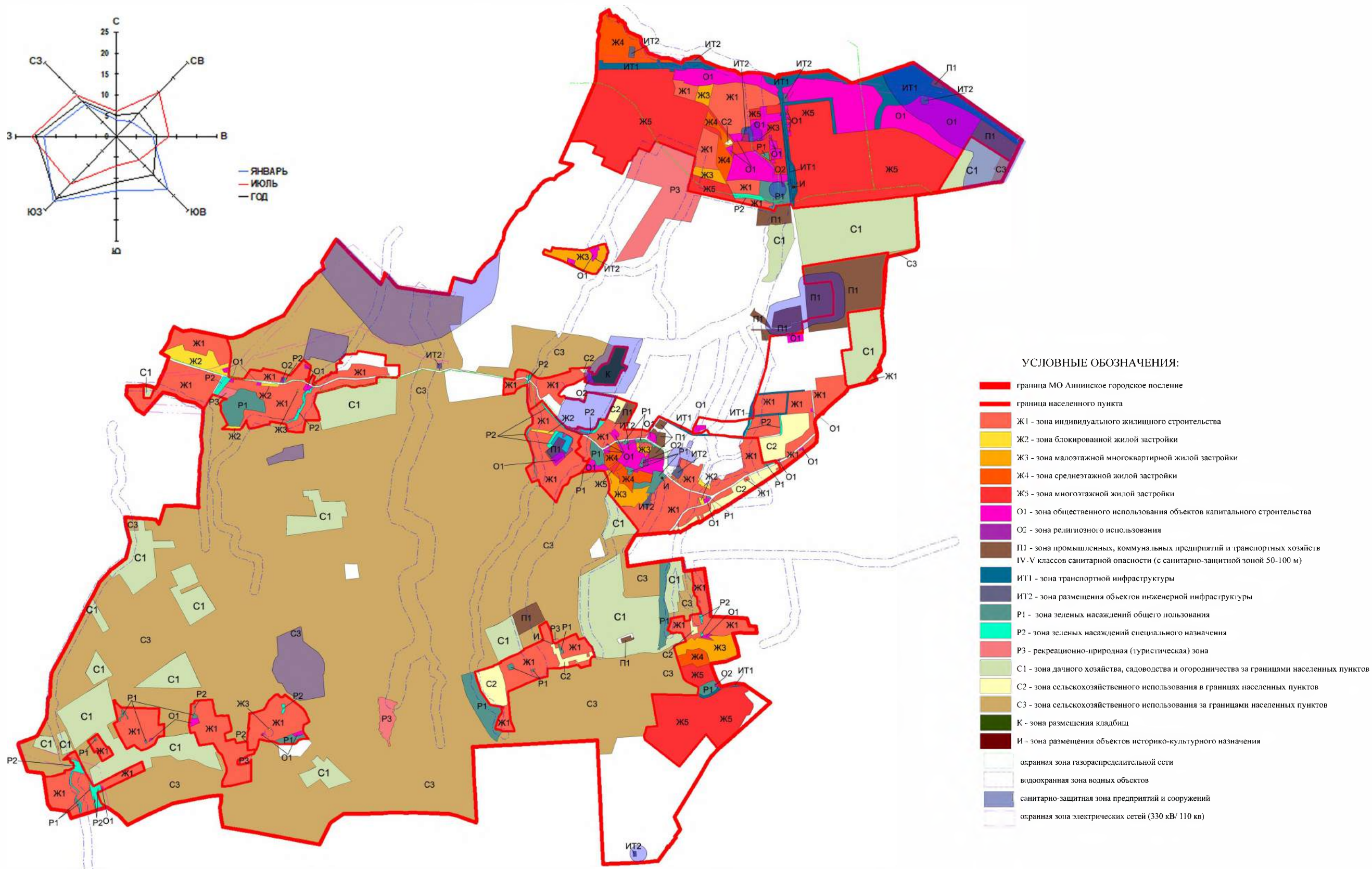
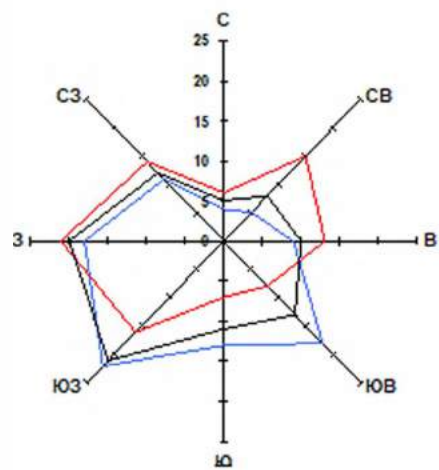
Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства расположенных в границах зон с особыми условиями использования устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

ЧАСТЬ III. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ. КАРТА ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ

Муниципальное образование Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
«Карта градостроительного зонирования»



Муниципальное образование Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
«Карта границ зон с особыми условиями использования территорий»



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница МО Аннинское городское поселение
- граница населенного пункта
- Ж1 - зона индивидуального жилищного строительства
- Ж2 - зона блокированной жилой застройки
- Ж3 - зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки
- Ж4 - зона среднетажной жилой застройки
- Ж5 - зона многоэтажной жилой застройки
- О1 - зона общественного использования объектов капитального строительства
- О2 - зона религиозного использования
- П1 - зона промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов санитарной опасности (с санитарно-защитной зоной 50-100 м)
- ИТ1 - зона транспортной инфраструктуры
- ИТ2 - зона размещения объектов инженерной инфраструктуры
- Р1 - зона зеленых насаждений общего пользования
- Р2 - зона зеленых насаждений специального назначения
- Р3 - рекреационно-природная (туристическая) зона
- С1 - зона дачного хозяйства, садоводства и огородничества за границами населенных пунктов
- С2 - зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
- С3 - зона сельскохозяйственного использования за границами населенных пунктов
- К - зона размещения кладбищ
- И - зона размещения объектов историко-культурного назначения
- оградная зона газораспределительной сети
- водоохранная зона водных объектов
- санитарно-защитная зона предприятий и сооружений
- оградная зона электрических сетей (330 кВ/ 110 кВ)

**Сведения о границах территориальной зоны
Ж 1 - Зона индивидуального жилищного строительства**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 207/1

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Ж 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
 района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

Перечень документов

N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	543 га +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	414729,41	2193015,46	геодезический; 0,1	-
2	414688,88	2192948,34	геодезический; 0,1	-
3	414688,88	2192948,34	геодезический; 0,1	-
4	414683,90	2192940,08	геодезический; 0,1	-
5	414673,71	2192923,20	геодезический; 0,1	-
6	414669,11	2192915,59	геодезический; 0,1	-
7	414668,11	2192913,93	геодезический; 0,1	-
8	414668,11	2192913,93	геодезический; 0,1	-

9	414651,26	2192886,02	геодезический; 0,1	-
10	414651,26	2192886,02	геодезический; 0,1	-
11	414651,26	2192886,02	геодезический; 0,1	-
12	414715,06	2192852,82	геодезический; 0,1	-
13	414774,60	2192821,84	геодезический; 0,1	-
14	414774,59	2192821,83	геодезический; 0,1	-
15	414774,57	2192821,84	геодезический; 0,1	-
16	414754,07	2192789,32	геодезический; 0,1	-
17	414753,86	2192788,98	геодезический; 0,1	-
18	414753,86	2192788,98	геодезический; 0,1	-
19	414753,86	2192788,98	геодезический; 0,1	-
20	414759,05	2192786,45	геодезический; 0,1	-
21	414764,24	2192783,92	геодезический; 0,1	-
22	414779,51	2192776,47	геодезический; 0,1	-
23	414785,94	2192773,34	геодезический; 0,1	-
24	414823,76	2192754,90	геодезический; 0,1	-
25	414865,41	2192729,85	геодезический; 0,1	-
26	414890,73	2192714,61	геодезический; 0,1	-
27	414896,47	2192719,48	геодезический; 0,1	-
28	414896,47	2192719,48	геодезический; 0,1	-

29	414898,43	2192721,14	геодезический; 0,1	-
30	414905,74	2192727,35	геодезический; 0,1	-
31	414937,16	2192770,74	геодезический; 0,1	-
32	414939,07	2192773,64	геодезический; 0,1	-
33	414940,82	2192776,31	геодезический; 0,1	-
34	414958,33	2192800,49	геодезический; 0,1	-
35	414972,24	2192819,70	геодезический; 0,1	-
36	414974,43	2192822,36	геодезический; 0,1	-
37	414979,08	2192828,00	геодезический; 0,1	-
38	414952,57	2192845,91	геодезический; 0,1	-
39	414913,48	2192872,31	геодезический; 0,1	-
40	414885,56	2192891,17	геодезический; 0,1	-
41	414839,78	2192922,09	геодезический; 0,1	-
42	414830,15	2192928,60	геодезический; 0,1	-
43	414822,11	2192934,03	геодезический; 0,1	-
44	414820,44	2192947,82	геодезический; 0,1	-
45	414818,23	2192966,10	геодезический; 0,1	-
46	414793,37	2192979,92	геодезический; 0,1	-
47	414777,96	2192988,48	геодезический; 0,1	-
48	414777,96	2192988,48	геодезический; 0,1	-

49	414750,97	2193003,48	геодезический; 0,1	-
231	414918,14	2192792,73	геодезический; 0,1	-
232	414935,45	2192816,63	геодезический; 0,1	-
233	414902,72	2192840,50	геодезический; 0,1	-
234	414886,93	2192818,76	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
51	414007,81	2192642,98	геодезический; 0,1	-
52	413965,54	2192512,72	геодезический; 0,1	-
53	414054,30	2192471,95	геодезический; 0,1	-
54	414051,33	2192464,50	геодезический; 0,1	-
55	414051,38	2192464,04	геодезический; 0,1	-
56	414051,38	2192464,03	геодезический; 0,1	-
57	414051,45	2192463,53	геодезический; 0,1	-
58	414054,85	2192435,33	геодезический; 0,1	-
59	414058,64	2192403,92	геодезический; 0,1	-
60	414058,64	2192403,92	геодезический; 0,1	-
61	414063,08	2192367,15	геодезический; 0,1	-
62	414064,53	2192355,12	геодезический; 0,1	-
63	414067,91	2192327,14	геодезический; 0,1	-
64	414068,47	2192322,50	геодезический; 0,1	-

65	414074,89	2192269,32	геодезический; 0,1	-
66	414089,12	2192260,51	геодезический; 0,1	-
67	414089,12	2192260,50	геодезический; 0,1	-
68	414122,31	2192239,95	геодезический; 0,1	-
69	414124,20	2192238,78	геодезический; 0,1	-
70	414124,20	2192238,78	геодезический; 0,1	-
71	414140,34	2192227,51	геодезический; 0,1	-
72	414222,06	2192213,34	геодезический; 0,1	-
73	414222,43	2192213,28	геодезический; 0,1	-
74	414383,72	2192192,64	геодезический; 0,1	-
75	414419,54	2192188,06	геодезический; 0,1	-
76	414419,54	2192188,06	геодезический; 0,1	-
77	414441,39	2192185,26	геодезический; 0,1	-
78	414459,76	2192186,41	геодезический; 0,1	-
79	414462,98	2192211,61	геодезический; 0,1	-
80	414462,98	2192211,61	геодезический; 0,1	-
81	414464,12	2192220,47	геодезический; 0,1	-
82	414465,47	2192231,05	геодезический; 0,1	-
83	414465,55	2192236,50	геодезический; 0,1	-
84	414466,15	2192277,40	геодезический; 0,1	-

85	414492,81	2192379,93	геодезический; 0,1	-
86	414494,54	2192386,58	геодезический; 0,1	-
87	414494,54	2192386,58	геодезический; 0,1	-
88	414506,06	2192430,86	геодезический; 0,1	-
89	414524,47	2192434,12	геодезический; 0,1	-
90	414536,73	2192436,30	геодезический; 0,1	-
91	414542,15	2192437,26	геодезический; 0,1	-
92	414541,37	2192474,53	геодезический; 0,1	-
93	414547,43	2192488,34	геодезический; 0,1	-
94	414571,08	2192542,23	геодезический; 0,1	-
95	414571,08	2192542,23	геодезический; 0,1	-
96	414571,08	2192542,23	геодезический; 0,1	-
97	414540,05	2192533,17	геодезический; 0,1	-
98	414515,82	2192527,01	геодезический; 0,1	-
99	414491,59	2192520,84	геодезический; 0,1	-
100	414467,37	2192514,69	геодезический; 0,1	-
101	414432,99	2192509,39	геодезический; 0,1	-
102	414420,87	2192511,13	геодезический; 0,1	-
103	414369,20	2192511,56	геодезический; 0,1	-
104	414349,03	2192531,01	геодезический; 0,1	-

105	414281,84	2192609,67	геодезический; 0,1	-
106	414235,47	2192589,89	геодезический; 0,1	-
107	414199,20	2192573,86	геодезический; 0,1	-
108	414195,16	2192570,91	геодезический; 0,1	-
109	414195,16	2192570,91	геодезический; 0,1	-
110	414195,16	2192570,91	геодезический; 0,1	-
111	414007,82	2192642,98	геодезический; 0,1	-
112	414007,82	2192642,98	геодезический; 0,1	-
113	414007,82	2192642,98	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
114	414683,00	2192491,51	геодезический; 0,1	-
115	414686,11	2192484,84	геодезический; 0,1	-
116	414680,10	2192477,21	геодезический; 0,1	-
117	414671,57	2192466,38	геодезический; 0,1	-
118	414671,57	2192466,38	геодезический; 0,1	-
119	414671,57	2192466,38	геодезический; 0,1	-
120	414675,73	2192457,99	геодезический; 0,1	-
121	414680,28	2192452,23	геодезический; 0,1	-
122	414674,82	2192443,58	геодезический; 0,1	-
123	414672,22	2192439,47	геодезический; 0,1	-

124	414665,91	2192426,28	геодезический; 0,1	-
125	414666,87	2192421,39	геодезический; 0,1	-
126	414667,91	2192416,12	геодезический; 0,1	-
127	414752,47	2192510,13	геодезический; 0,1	-
128	414754,39	2192515,01	геодезический; 0,1	-
129	414772,42	2192560,76	геодезический; 0,1	-
130	414639,76	2192624,51	геодезический; 0,1	-
131	414639,59	2192624,59	геодезический; 0,1	-
132	414663,12	2192548,95	геодезический; 0,1	-
133	414666,34	2192546,03	геодезический; 0,1	-
134	414674,35	2192520,54	геодезический; 0,1	-
135	414679,76	2192519,08	геодезический; 0,1	-
136	414681,71	2192511,97	геодезический; 0,1	-
137	414686,21	2192495,21	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
138	414683,34	2192491,91	геодезический; 0,1	-
139	414313,20	2192919,66	геодезический; 0,1	-
140	414428,16	2193160,08	геодезический; 0,1	-
141	414462,34	2193231,57	геодезический; 0,1	-
142	414541,27	2193396,62	геодезический; 0,1	-

143	414541,27	2193396,62	геодезический; 0,1	-
144	414541,27	2193396,62	геодезический; 0,1	-
145	414606,04	2193377,21	геодезический; 0,1	-
146	414646,49	2193365,09	геодезический; 0,1	-
147	414646,49	2193365,09	геодезический; 0,1	-
148	414646,49	2193365,09	геодезический; 0,1	-
149	414584,54	2193242,88	геодезический; 0,1	-
150	414516,46	2193108,58	геодезический; 0,1	-
151	414450,59	2192978,66	геодезический; 0,1	-
152	414439,27	2192956,32	геодезический; 0,1	-
153	414393,68	2192866,40	геодезический; 0,1	-
154	414339,95	2192880,49	геодезический; 0,1	-
155	414350,19	2192902,71	геодезический; 0,1	-
156	414037,80	2192745,63	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				
157	414012,29	2192656,77	геодезический; 0,1	-
158	414024,42	2192653,83	геодезический; 0,1	-
159	414054,10	2192649,50	геодезический; 0,1	-
160	414127,06	2192653,50	геодезический; 0,1	-
161	414140,49	2192653,97	геодезический; 0,1	-

162	414150,19	2192647,97	геодезический; 0,1	-
163	414158,47	2192637,05	геодезический; 0,1	-
164	414164,20	2192627,63	геодезический; 0,1	-
165	414177,11	2192611,40	геодезический; 0,1	-
166	414187,53	2192597,42	геодезический; 0,1	-
167	414192,09	2192588,98	геодезический; 0,1	-
168	414197,63	2192583,04	геодезический; 0,1	-
169	414200,96	2192581,31	геодезический; 0,1	-
170	414206,23	2192581,96	геодезический; 0,1	-
171	414244,22	2192602,16	геодезический; 0,1	-
172	414267,29	2192618,01	геодезический; 0,1	-
173	414278,50	2192619,85	геодезический; 0,1	-
174	414288,08	2192618,36	геодезический; 0,1	-
175	414289,80	2192612,90	геодезический; 0,1	-
176	414299,24	2192608,81	геодезический; 0,1	-
177	414321,15	2192581,23	геодезический; 0,1	-
178	414323,89	2192580,39	геодезический; 0,1	-
179	414330,84	2192574,11	геодезический; 0,1	-
180	414338,58	2192559,74	геодезический; 0,1	-
181	414355,32	2192536,87	геодезический; 0,1	-

182	414373,83	2192533,00	геодезический; 0,1	-
183	414373,44	2192529,04	геодезический; 0,1	-
184	414420,42	2192522,63	геодезический; 0,1	-
185	414435,01	2192522,83	геодезический; 0,1	-
186	414485,58	2192538,66	геодезический; 0,1	-
187	414500,05	2192545,95	геодезический; 0,1	-
188	414515,10	2192550,66	геодезический; 0,1	-
189	414531,78	2192549,70	геодезический; 0,1	-
190	414533,25	2192550,41	геодезический; 0,1	-
191	414486,98	2192699,17	геодезический; 0,1	-
192	414442,44	2192725,15	геодезический; 0,1	-
193	414384,45	2192739,89	геодезический; 0,1	-
194	414387,02	2192751,33	геодезический; 0,1	-
195	414366,39	2192761,73	геодезический; 0,1	-
196	414361,23	2192746,53	геодезический; 0,1	-
197	414345,78	2192749,72	геодезический; 0,1	-
198	414331,41	2192753,37	геодезический; 0,1	-
199	414327,50	2192740,81	геодезический; 0,1	-
200	414287,72	2192749,26	геодезический; 0,1	-
201	414291,68	2192763,47	геодезический; 0,1	-

202	414283,26	2192765,61	геодезический; 0,1	-
203	414283,94	2192769,00	геодезический; 0,1	-
204	414248,19	2192774,57	геодезический; 0,1	-
205	414248,18	2192774,53	геодезический; 0,1	-
206	414248,17	2192774,53	геодезический; 0,1	-
207	414248,18	2192774,57	геодезический; 0,1	-
208	414247,67	2192774,66	геодезический; 0,1	-
209	414215,66	2192780,29	геодезический; 0,1	-
210	414183,88	2192786,21	геодезический; 0,1	-
211	414181,40	2192788,46	геодезический; 0,1	-
212	414181,92	2192791,38	геодезический; 0,1	-
213	414182,52	2192794,78	геодезический; 0,1	-
214	414182,52	2192794,78	геодезический; 0,1	-
215	414186,21	2192815,43	геодезический; 0,1	-
216	414157,11	2192821,62	геодезический; 0,1	-
217	414151,82	2192800,19	геодезический; 0,1	-
218	414151,55	2192799,10	геодезический; 0,1	-
219	414122,76	2192803,76	геодезический; 0,1	-
220	414079,84	2192815,67	геодезический; 0,1	-
221	414077,40	2192816,35	геодезический; 0,1	-

222	414069,03	2192818,68	геодезический; 0,1	-
223	414068,16	2192816,05	геодезический; 0,1	-
224	414060,86	2192816,29	геодезический; 0,1	-
225	414062,16	2192820,08	геодезический; 0,1	-
226	414060,37	2192812,78	геодезический; 0,1	-
227	414037,80	2192745,63	геодезический; 0,1	-
228	414023,46	2192695,67	геодезический; 0,1	-
229	414012,29	2192656,77	геодезический; 0,1	-
230	414012,19	2192656,48	геодезический; 0,1	-
Часть N 6				
1	415121,74	2193088,20	геодезический; 0,1	-
2	415153,97	2193084,16	геодезический; 0,1	-
3	415180,45	2193129,79	геодезический; 0,1	-
4	415205,70	2193127,67	геодезический; 0,1	-
5	415216,06	2193125,22	геодезический; 0,1	-
6	415218,65	2193139,87	геодезический; 0,1	-
7	415255,28	2193131,10	геодезический; 0,1	-
8	415259,02	2193130,18	геодезический; 0,1	-
9	415260,85	2193139,16	геодезический; 0,1	-
10	415270,32	2193137,24	геодезический; 0,1	-

11	415280,60	2193135,69	геодезический; 0,1	-
12	415279,70	2193144,05	геодезический; 0,1	-
13	415276,31	2193144,72	геодезический; 0,1	-
14	415237,23	2193154,06	геодезический; 0,1	-
15	415244,97	2193178,01	геодезический; 0,1	-
16	415239,03	2193179,15	геодезический; 0,1	-
17	415210,30	2193187,26	геодезический; 0,1	-
18	415199,20	2193195,58	геодезический; 0,1	-
19	415194,59	2193200,18	геодезический; 0,1	-
20	415193,73	2193201,03	геодезический; 0,1	-
21	415184,72	2193204,48	геодезический; 0,1	-
22	415182,72	2193206,24	геодезический; 0,1	-
23	415173,05	2193209,03	геодезический; 0,1	-
24	415166,99	2193209,85	геодезический; 0,1	-
25	415165,35	2193211,65	геодезический; 0,1	-
26	415160,92	2193213,45	геодезический; 0,1	-
27	415156,66	2193211,16	геодезический; 0,1	-
28	415156,33	2193208,70	геодезический; 0,1	-
29	415155,02	2193199,20	геодезический; 0,1	-
30	415166,44	2193198,12	геодезический; 0,1	-

31	415169,35	2193196,52	геодезический; 0,1	-
32	415172,68	2193199,90	геодезический; 0,1	-
33	415175,25	2193200,84	геодезический; 0,1	-
34	415181,46	2193199,61	геодезический; 0,1	-
35	415193,18	2193194,22	геодезический; 0,1	-
36	415199,80	2193186,37	геодезический; 0,1	-
37	415218,60	2193172,59	геодезический; 0,1	-
38	415224,02	2193165,31	геодезический; 0,1	-
39	415221,87	2193159,03	геодезический; 0,1	-
40	415209,59	2193160,98	геодезический; 0,1	-
41	415204,06	2193161,86	геодезический; 0,1	-
42	415198,01	2193162,82	геодезический; 0,1	-
43	415193,32	2193159,29	геодезический; 0,1	-
44	415189,83	2193154,29	геодезический; 0,1	-
45	415179,17	2193138,31	геодезический; 0,1	-
46	415168,54	2193123,27	геодезический; 0,1	-
47	415155,72	2193126,61	геодезический; 0,1	-
48	415154,15	2193126,77	геодезический; 0,1	-
49	415151,76	2193126,12	геодезический; 0,1	-
50	415148,36	2193122,84	геодезический; 0,1	-

51	415144,89	2193119,05	геодезический; 0,1	-
52	415141,75	2193114,75	геодезический; 0,1	-
53	415139,06	2193115,18	геодезический; 0,1	-
54	415130,38	2193117,07	геодезический; 0,1	-
55	415128,62	2193117,45	геодезический; 0,1	-
56	415128,05	2193114,83	геодезический; 0,1	-
57	415121,74	2193088,20	геодезический; 0,1	-
58	414927,81	2193510,63	геодезический; 0,1	-
59	414912,97	2193511,25	геодезический; 0,1	-
60	414881,35	2193460,41	геодезический; 0,1	-
61	414922,57	2193474,42	геодезический; 0,1	-
62	414923,39	2193474,80	геодезический; 0,1	-
63	414927,81	2193510,63	геодезический; 0,1	-
64	414871,59	2193444,49	геодезический; 0,1	-
65	414859,16	2193423,11	геодезический; 0,1	-
66	414898,23	2193406,59	геодезический; 0,1	-
67	414910,06	2193428,32	геодезический; 0,1	-
68	414876,70	2193442,11	геодезический; 0,1	-
69	414871,59	2193444,49	геодезический; 0,1	-
70	415376,97	2193018,11	геодезический; 0,1	-

71	415389,22	2193041,15	геодезический; 0,1	-
72	415357,21	2193049,33	геодезический; 0,1	-
73	415296,10	2193111,07	геодезический; 0,1	-
74	415280,72	2193576,38	геодезический; 0,1	-
75	415268,89	2193574,59	геодезический; 0,1	-
76	415262,13	2193574,21	геодезический; 0,1	-
77	415155,30	2193568,16	геодезический; 0,1	-
78	415089,51	2193567,34	геодезический; 0,1	-
79	415099,24	2193636,69	геодезический; 0,1	-
80	414954,76	2193635,73	геодезический; 0,1	-
81	414946,92	2193565,57	геодезический; 0,1	-
82	414934,02	2193565,42	геодезический; 0,1	-
83	414932,84	2193553,55	геодезический; 0,1	-
84	414855,59	2193517,52	геодезический; 0,1	-
85	414800,23	2193416,26	геодезический; 0,1	-
86	414780,43	2193357,01	геодезический; 0,1	-
87	414816,10	2193305,66	геодезический; 0,1	-
88	414845,40	2193269,67	геодезический; 0,1	-
89	414797,06	2193182,61	геодезический; 0,1	-
90	414943,94	2193094,67	геодезический; 0,1	-

91	415101,89	2193024,41	геодезический; 0,1	-
92	415134,14	2193078,60	геодезический; 0,1	-
93	415151,91	2193069,36	геодезический; 0,1	-
94	415248,08	2193048,18	геодезический; 0,1	-
95	415363,69	2193024,09	геодезический; 0,1	-
96	415376,97	2193018,11	геодезический; 0,1	-
Часть N 7				
1	415208,67	2194036,82	геодезический; 0,1	-
2	415167,98	2194052,39	геодезический; 0,1	-
3	415116,70	2194070,49	геодезический; 0,1	-
4	415107,30	2194073,16	геодезический; 0,1	-
5	415105,38	2194067,90	геодезический; 0,1	-
6	415095,50	2194037,78	геодезический; 0,1	-
7	415093,25	2194029,53	геодезический; 0,1	-
8	415062,61	2193966,78	геодезический; 0,1	-
9	415055,34	2193950,08	геодезический; 0,1	-
10	415087,48	2193943,45	геодезический; 0,1	-
11	415166,19	2193954,56	геодезический; 0,1	-
12	415163,86	2193982,26	геодезический; 0,1	-
13	415219,48	2193994,87	геодезический; 0,1	-

14	415218,25	2194006,42	геодезический; 0,1	-
15	415249,17	2194006,73	геодезический; 0,1	-
16	415249,45	2194006,97	геодезический; 0,1	-
17	415254,35	2194006,89	геодезический; 0,1	-
18	415259,10	2194007,41	геодезический; 0,1	-
19	415281,84	2194008,89	геодезический; 0,1	-
20	415282,80	2194008,93	геодезический; 0,1	-
21	415290,77	2194009,83	геодезический; 0,1	-
22	415294,56	2194012,97	геодезический; 0,1	-
23	415350,19	2193989,20	геодезический; 0,1	-
24	415352,59	2193995,91	геодезический; 0,1	-
25	415349,88	2193997,02	геодезический; 0,1	-
26	415305,44	2194017,34	геодезический; 0,1	-
27	415247,98	2194015,58	геодезический; 0,1	-
28	415237,27	2194012,66	геодезический; 0,1	-
29	415217,54	2194013,18	геодезический; 0,1	-
30	415215,21	2194014,93	геодезический; 0,1	-
31	415215,21	2194014,93	геодезический; 0,1	-
32	415212,59	2194016,89	геодезический; 0,1	-
33	415209,24	2194022,56	геодезический; 0,1	-

34	415209,76	2194027,99	геодезический; 0,1	-
35	415085,44	2193931,02	геодезический; 0,1	-
36	415085,44	2193931,02	геодезический; 0,1	-
37	415085,44	2193931,02	геодезический; 0,1	-
38	415225,10	2193948,40	геодезический; 0,1	-
39	415253,64	2193953,79	геодезический; 0,1	-
40	415264,10	2193955,32	геодезический; 0,1	-
41	415272,59	2193956,56	геодезический; 0,1	-
42	415278,53	2193955,78	геодезический; 0,1	-
43	415307,49	2193954,80	геодезический; 0,1	-
44	415337,49	2193953,79	геодезический; 0,1	-
45	415337,49	2193953,79	геодезический; 0,1	-
46	415337,49	2193953,79	геодезический; 0,1	-
47	415352,59	2193995,91	геодезический; 0,1	-
48	415352,61	2193995,91	геодезический; 0,1	-
49	415352,61	2193995,91	геодезический; 0,1	-
50	415353,75	2193995,99	геодезический; 0,1	-
51	415371,59	2193997,19	геодезический; 0,1	-
52	415371,59	2193997,19	геодезический; 0,1	-
53	415371,59	2193997,19	геодезический; 0,1	-

54	415373,23	2193999,84	геодезический; 0,1	-
55	415375,61	2194003,70	геодезический; 0,1	-
56	415393,71	2194197,03	геодезический; 0,1	-
57	415395,08	2194211,64	геодезический; 0,1	-
58	415395,08	2194211,64	геодезический; 0,1	-
59	415395,08	2194211,64	геодезический; 0,1	-
60	415378,43	2194215,11	геодезический; 0,1	-
61	415341,57	2194222,81	геодезический; 0,1	-
62	415307,44	2194228,33	геодезический; 0,1	-
63	415282,18	2194232,41	геодезический; 0,1	-
64	415281,27	2194232,56	геодезический; 0,1	-
65	415281,25	2194232,56	геодезический; 0,1	-
66	415191,02	2194255,79	геодезический; 0,1	-
67	415203,20	2194340,86	геодезический; 0,1	-
68	415200,58	2194341,38	геодезический; 0,1	-
69	415193,49	2194342,79	геодезический; 0,1	-
70	415199,06	2194377,98	геодезический; 0,1	-
71	415203,00	2194402,91	геодезический; 0,1	-
72	415203,00	2194402,91	геодезический; 0,1	-
73	415203,00	2194402,91	геодезический; 0,1	-

74	415070,46	2194436,16	геодезический; 0,1	-
75	415034,84	2194445,10	геодезический; 0,1	-
76	415034,84	2194445,10	геодезический; 0,1	-
77	415034,84	2194445,10	геодезический; 0,1	-
78	415013,51	2194443,29	геодезический; 0,1	-
79	414989,28	2194382,93	геодезический; 0,1	-
80	414979,99	2194359,79	геодезический; 0,1	-
81	414948,87	2194367,09	геодезический; 0,1	-
82	414892,48	2194380,32	геодезический; 0,1	-
83	414920,67	2194480,48	геодезический; 0,1	-
84	414920,67	2194480,48	геодезический; 0,1	-
85	414920,67	2194480,48	геодезический; 0,1	-
86	414882,64	2194495,71	геодезический; 0,1	-
87	414867,63	2194501,72	геодезический; 0,1	-
88	414893,30	2194635,29	геодезический; 0,1	-
89	414893,30	2194635,29	геодезический; 0,1	-
90	414893,30	2194635,30	геодезический; 0,1	-
91	414893,30	2194635,30	геодезический; 0,1	-
92	414893,30	2194635,30	геодезический; 0,1	-
93	414782,05	2194639,65	геодезический; 0,1	-

94	414787,73	2194696,77	геодезический; 0,1	-
95	414791,52	2194734,90	геодезический; 0,1	-
96	414791,52	2194734,90	геодезический; 0,1	-
97	414791,52	2194734,90	геодезический; 0,1	-
98	414783,18	2194731,43	геодезический; 0,1	-
99	414742,00	2194714,29	геодезический; 0,1	-
100	414716,53	2194646,45	геодезический; 0,1	-
101	414687,62	2194594,50	геодезический; 0,1	-
102	414677,17	2194548,38	геодезический; 0,1	-
103	414664,26	2194527,48	геодезический; 0,1	-
104	414643,79	2194518,25	геодезический; 0,1	-
105	414632,90	2194513,34	геодезический; 0,1	-
106	414614,46	2194519,49	геодезический; 0,1	-
107	414611,83	2194531,06	геодезический; 0,1	-
108	414609,10	2194543,04	геодезический; 0,1	-
109	414616,39	2194584,34	геодезический; 0,1	-
110	414628,33	2194651,93	геодезический; 0,1	-
111	414638,52	2194666,13	геодезический; 0,1	-
112	414670,53	2194684,14	геодезический; 0,1	-
113	414670,53	2194684,14	геодезический; 0,1	-

114	414670,53	2194684,14	геодезический; 0,1	-
115	414583,28	2194683,49	геодезический; 0,1	-
116	414413,08	2194682,21	геодезический; 0,1	-
117	414413,08	2194682,21	геодезический; 0,1	-
118	414413,08	2194682,21	геодезический; 0,1	-
119	414374,65	2194527,25	геодезический; 0,1	-
120	414352,90	2194439,55	геодезический; 0,1	-
121	414342,47	2194327,82	геодезический; 0,1	-
122	414409,09	2194333,77	геодезический; 0,1	-
123	414522,26	2194386,71	геодезический; 0,1	-
124	414536,49	2194387,87	геодезический; 0,1	-
125	414560,40	2194389,82	геодезический; 0,1	-
126	414679,45	2194345,72	геодезический; 0,1	-
127	414725,49	2194328,67	геодезический; 0,1	-
128	414761,22	2194290,23	геодезический; 0,1	-
129	414766,41	2194284,64	геодезический; 0,1	-
130	414778,91	2194276,88	геодезический; 0,1	-
131	414778,94	2194276,86	геодезический; 0,1	-
132	414802,77	2194262,07	геодезический; 0,1	-
133	414828,46	2194247,81	геодезический; 0,1	-

134	414828,70	2194248,37	геодезический; 0,1	-
135	414868,21	2194225,75	геодезический; 0,1	-
136	414857,31	2194162,83	геодезический; 0,1	-
137	414838,48	2194054,05	геодезический; 0,1	-
138	414962,37	2194009,41	геодезический; 0,1	-
139	414998,05	2193996,55	геодезический; 0,1	-
140	414988,95	2193948,67	геодезический; 0,1	-
141	415055,86	2193936,43	геодезический; 0,1	-
142	415085,44	2193931,02	геодезический; 0,1	-
Часть N 8				
143	415306,81	2195062,79	геодезический; 0,1	-
144	415332,15	2195058,27	геодезический; 0,1	-
145	415340,30	2195097,94	геодезический; 0,1	-
146	415283,15	2195099,60	геодезический; 0,1	-
147	415262,82	2195096,75	геодезический; 0,1	-
148	415253,11	2195094,28	геодезический; 0,1	-
149	415241,84	2195089,81	геодезический; 0,1	-
150	415215,19	2195074,85	геодезический; 0,1	-
151	415223,66	2195062,59	геодезический; 0,1	-
152	415228,48	2195056,88	геодезический; 0,1	-

153	415242,30	2195058,59	геодезический; 0,1	-
154	415267,12	2195067,04	геодезический; 0,1	-
155	415275,53	2195068,63	геодезический; 0,1	-
156	415285,24	2195068,23	геодезический; 0,1	-
157	415306,81	2195062,79	геодезический; 0,1	-
158	414963,86	2194805,43	геодезический; 0,1	-
159	414990,19	2194833,53	геодезический; 0,1	-
160	414985,83	2194841,56	геодезический; 0,1	-
161	414977,22	2194851,32	геодезический; 0,1	-
162	414976,21	2194849,92	геодезический; 0,1	-
163	414953,80	2194831,67	геодезический; 0,1	-
164	414954,91	2194824,25	геодезический; 0,1	-
165	414952,33	2194822,86	геодезический; 0,1	-
166	414951,94	2194818,77	геодезический; 0,1	-
167	414957,35	2194814,61	геодезический; 0,1	-
168	414963,86	2194805,43	геодезический; 0,1	-
169	415057,34	2194928,25	геодезический; 0,1	-
170	415044,96	2194935,84	геодезический; 0,1	-
171	415041,13	2194936,43	геодезический; 0,1	-
172	415038,84	2194935,71	геодезический; 0,1	-

173	415035,13	2194932,79	геодезический; 0,1	-
174	415013,65	2194910,07	геодезический; 0,1	-
175	415027,98	2194896,85	геодезический; 0,1	-
176	415057,34	2194928,25	геодезический; 0,1	-
177	414885,34	2194955,24	геодезический; 0,1	-
178	414887,33	2194949,70	геодезический; 0,1	-
179	414885,23	2194907,39	геодезический; 0,1	-
180	414912,72	2194780,95	геодезический; 0,1	-
181	414898,48	2194776,33	геодезический; 0,1	-
182	414897,64	2194776,06	геодезический; 0,1	-
183	414891,83	2194774,17	геодезический; 0,1	-
184	414835,08	2194761,29	геодезический; 0,1	-
185	414785,65	2194743,47	геодезический; 0,1	-
186	414785,65	2194743,47	геодезический; 0,1	-
187	414787,59	2194740,64	геодезический; 0,1	-
188	414787,69	2194740,50	геодезический; 0,1	-
189	414791,52	2194734,90	геодезический; 0,1	-
190	414787,87	2194698,24	геодезический; 0,1	-
191	414787,82	2194697,64	геодезический; 0,1	-
192	414786,63	2194685,67	геодезический; 0,1	-

193	414784,55	2194664,74	геодезический; 0,1	-
194	414800,26	2194663,57	геодезический; 0,1	-
195	414826,47	2194660,53	геодезический; 0,1	-
196	414916,97	2194645,83	геодезический; 0,1	-
197	414959,48	2194649,29	геодезический; 0,1	-
198	414976,37	2194649,14	геодезический; 0,1	-
199	414980,87	2194639,07	геодезический; 0,1	-
200	414994,44	2194634,79	геодезический; 0,1	-
201	414996,11	2194635,54	геодезический; 0,1	-
202	414997,75	2194636,28	геодезический; 0,1	-
203	414998,90	2194636,80	геодезический; 0,1	-
204	415043,98	2194657,10	геодезический; 0,1	-
205	415044,75	2194655,48	геодезический; 0,1	-
206	415044,77	2194655,43	геодезический; 0,1	-
207	415047,99	2194648,67	геодезический; 0,1	-
208	415047,99	2194648,67	геодезический; 0,1	-
209	415049,09	2194648,70	геодезический; 0,1	-
210	415054,29	2194648,84	геодезический; 0,1	-
211	415071,38	2194649,28	геодезический; 0,1	-
212	415071,65	2194649,28	геодезический; 0,1	-

213	415089,46	2194649,74	геодезический; 0,1	-
214	415095,49	2194649,90	геодезический; 0,1	-
215	415193,35	2194660,27	геодезический; 0,1	-
216	415201,67	2194659,84	геодезический; 0,1	-
217	415226,67	2194658,56	геодезический; 0,1	-
218	415226,67	2194658,56	геодезический; 0,1	-
219	415226,67	2194658,56	геодезический; 0,1	-
220	415227,24	2194669,98	геодезический; 0,1	-
221	415228,68	2194698,85	геодезический; 0,1	-
222	415233,23	2194711,71	геодезический; 0,1	-
223	415242,74	2194738,50	геодезический; 0,1	-
224	415246,51	2194749,13	геодезический; 0,1	-
225	415247,33	2194751,45	геодезический; 0,1	-
226	415260,70	2194806,21	геодезический; 0,1	-
227	415270,90	2194830,63	геодезический; 0,1	-
228	415273,91	2194832,60	геодезический; 0,1	-
229	415274,32	2194835,04	геодезический; 0,1	-
230	415274,32	2194835,04	геодезический; 0,1	-
231	415276,74	2194838,14	геодезический; 0,1	-
232	415285,40	2194846,52	геодезический; 0,1	-

233	415288,11	2194848,29	геодезический; 0,1	-
234	415301,59	2194857,10	геодезический; 0,1	-
235	415307,49	2194859,94	геодезический; 0,1	-
236	415315,58	2194863,80	геодезический; 0,1	-
237	415327,43	2194869,44	геодезический; 0,1	-
238	415356,63	2194883,35	геодезический; 0,1	-
239	415378,11	2194896,71	геодезический; 0,1	-
240	415378,11	2194896,71	геодезический; 0,1	-
241	415378,11	2194896,71	геодезический; 0,1	-
242	415385,69	2194904,45	геодезический; 0,1	-
243	415411,67	2194930,97	геодезический; 0,1	-
244	415411,71	2194931,01	геодезический; 0,1	-
245	415447,54	2194967,58	геодезический; 0,1	-
246	415451,39	2194983,65	геодезический; 0,1	-
247	415451,47	2194984,00	геодезический; 0,1	-
248	415455,04	2194998,92	геодезический; 0,1	-
249	415434,13	2195019,88	геодезический; 0,1	-
250	415433,94	2195020,07	геодезический; 0,1	-
251	415418,35	2195035,70	геодезический; 0,1	-
252	415422,19	2195059,97	геодезический; 0,1	-

253	415452,28	2195091,04	геодезический; 0,1	-
254	415337,44	2195244,10	геодезический; 0,1	-
255	415319,48	2195263,95	геодезический; 0,1	-
256	415318,98	2195264,51	геодезический; 0,1	-
257	415276,67	2195311,28	геодезический; 0,1	-
258	415235,54	2195337,77	геодезический; 0,1	-
259	415132,18	2195383,02	геодезический; 0,1	-
260	415120,82	2195373,07	геодезический; 0,1	-
261	415099,17	2195337,79	геодезический; 0,1	-
262	415086,51	2195313,22	геодезический; 0,1	-
263	415086,51	2195313,22	геодезический; 0,1	-
264	415075,30	2195311,83	геодезический; 0,1	-
265	415075,23	2195311,82	геодезический; 0,1	-
266	415060,87	2195310,04	геодезический; 0,1	-
267	415053,76	2195310,10	геодезический; 0,1	-
268	415053,71	2195310,10	геодезический; 0,1	-
269	415042,52	2195310,20	геодезический; 0,1	-
270	415017,96	2195307,49	геодезический; 0,1	-
271	415002,38	2195314,27	геодезический; 0,1	-
272	414974,53	2195326,38	геодезический; 0,1	-

273	414965,39	2195333,97	геодезический; 0,1	-
274	414974,53	2195326,38	геодезический; 0,1	-
275	415007,43	2195310,22	геодезический; 0,1	-
276	415009,67	2195308,42	геодезический; 0,1	-
277	415012,15	2195304,65	геодезический; 0,1	-
278	415013,45	2195299,94	геодезический; 0,1	-
279	415013,52	2195295,24	геодезический; 0,1	-
280	415012,67	2195289,35	геодезический; 0,1	-
281	415011,37	2195285,32	геодезический; 0,1	-
282	414972,88	2195185,83	геодезический; 0,1	-
283	414972,88	2195185,82	геодезический; 0,1	-
284	414963,86	2195162,50	геодезический; 0,1	-
285	414934,42	2195086,38	геодезический; 0,1	-
286	414927,88	2195067,84	геодезический; 0,1	-
287	414891,66	2194974,07	геодезический; 0,1	-
Часть N 9				
1	415767,01	2197865,81	геодезический; 0,1	-
2	415756,23	2197846,29	геодезический; 0,1	-
3	415747,18	2197815,39	геодезический; 0,1	-
4	415745,93	2197814,31	геодезический; 0,1	-

5	415752,15	2197812,32	геодезический; 0,1	-
6	415748,71	2197796,61	геодезический; 0,1	-
7	415748,43	2197795,32	геодезический; 0,1	-
8	415747,39	2197790,55	геодезический; 0,1	-
9	415747,52	2197790,45	геодезический; 0,1	-
10	415759,74	2197791,60	геодезический; 0,1	-
11	415761,38	2197791,60	геодезический; 0,1	-
12	415777,57	2197786,35	геодезический; 0,1	-
13	415777,57	2197786,34	геодезический; 0,1	-
14	415780,42	2197781,61	геодезический; 0,1	-
15	415780,77	2197780,90	геодезический; 0,1	-
16	415780,77	2197780,89	геодезический; 0,1	-
17	415780,56	2197779,91	геодезический; 0,1	-
18	415780,56	2197779,91	геодезический; 0,1	-
19	415798,99	2197770,37	геодезический; 0,1	-
20	415808,11	2197787,80	геодезический; 0,1	-
21	415829,95	2197830,19	геодезический; 0,1	-
22	415809,70	2197841,69	геодезический; 0,1	-
23	415789,60	2197853,10	геодезический; 0,1	-
24	415789,60	2197853,10	геодезический; 0,1	-

25	415773,33	2197862,33	геодезический; 0,1	-
26	415767,01	2197865,81	геодезический; 0,1	-
27	415753,21	2198110,14	геодезический; 0,1	-
28	415742,50	2198089,40	геодезический; 0,1	-
29	415738,94	2198089,39	геодезический; 0,1	-
30	415735,99	2198091,90	геодезический; 0,1	-
31	415731,37	2198093,11	геодезический; 0,1	-
32	415726,75	2198091,74	геодезический; 0,1	-
33	415724,01	2198084,14	геодезический; 0,1	-
34	415725,92	2198080,55	геодезический; 0,1	-
35	415729,02	2198078,46	геодезический; 0,1	-
36	415741,14	2198071,53	геодезический; 0,1	-
37	415736,52	2198056,39	геодезический; 0,1	-
38	415748,44	2198053,31	геодезический; 0,1	-
39	415762,31	2198107,10	геодезический; 0,1	-
41	415811,09	2197669,36	геодезический; 0,1	-
42	415813,54	2197675,81	геодезический; 0,1	-
43	415822,11	2197672,43	геодезический; 0,1	-
44	415827,59	2197670,32	геодезический; 0,1	-
45	415828,17	2197673,23	геодезический; 0,1	-

46	415832,57	2197683,81	геодезический; 0,1	-
47	415832,57	2197683,80	геодезический; 0,1	-
48	415836,65	2197693,60	геодезический; 0,1	-
49	415841,00	2197691,28	геодезический; 0,1	-
50	415844,47	2197689,42	геодезический; 0,1	-
51	415849,58	2197699,07	геодезический; 0,1	-
52	415896,65	2197787,86	геодезический; 0,1	-
53	415899,34	2197793,90	геодезический; 0,1	-
54	415899,73	2197793,68	геодезический; 0,1	-
55	415908,91	2197815,31	геодезический; 0,1	-
56	415918,43	2197836,73	геодезический; 0,1	-
57	415919,79	2197839,80	геодезический; 0,1	-
58	415946,57	2197899,92	геодезический; 0,1	-
59	415947,35	2197901,67	геодезический; 0,1	-
60	415960,55	2197922,51	геодезический; 0,1	-
61	415966,89	2197932,53	геодезический; 0,1	-
62	415988,90	2197967,29	геодезический; 0,1	-
63	415991,81	2197971,78	геодезический; 0,1	-
64	416001,44	2197968,50	геодезический; 0,1	-
65	416005,90	2197978,03	геодезический; 0,1	-

66	416010,57	2197988,03	геодезический; 0,1	-
67	416024,40	2198017,60	геодезический; 0,1	-
68	416038,63	2198048,01	геодезический; 0,1	-
69	416051,61	2198075,77	геодезический; 0,1	-
70	416054,22	2198081,34	геодезический; 0,1	-
71	416063,94	2198102,13	геодезический; 0,1	-
72	416063,94	2198102,13	геодезический; 0,1	-
73	416076,89	2198129,82	геодезический; 0,1	-
74	416088,85	2198155,39	геодезический; 0,1	-
75	416100,25	2198179,76	геодезический; 0,1	-
76	416111,57	2198203,98	геодезический; 0,1	-
77	416112,54	2198206,05	геодезический; 0,1	-
78	416140,84	2198196,39	геодезический; 0,1	-
79	416168,83	2198186,83	геодезический; 0,1	-
80	416196,70	2198177,31	геодезический; 0,1	-
81	416224,92	2198167,67	геодезический; 0,1	-
82	416274,47	2198150,74	геодезический; 0,1	-
83	416247,90	2198159,82	геодезический; 0,1	-
84	416274,40	2198150,77	геодезический; 0,1	-
85	416279,86	2198148,90	геодезический; 0,1	-

86	416279,86	2198148,90	геодезический; 0,1	-
87	416279,87	2198148,90	геодезический; 0,1	-
88	416296,05	2198177,65	геодезический; 0,1	-
89	416303,54	2198190,95	геодезический; 0,1	-
90	416303,54	2198190,95	геодезический; 0,1	-
91	416305,81	2198194,98	геодезический; 0,1	-
92	416330,27	2198238,44	геодезический; 0,1	-
93	416330,27	2198238,44	геодезический; 0,1	-
94	416330,27	2198238,44	геодезический; 0,1	-
95	416299,72	2198253,36	геодезический; 0,1	-
96	416298,76	2198253,83	геодезический; 0,1	-
97	416288,92	2198258,63	геодезический; 0,1	-
98	416288,71	2198258,74	геодезический; 0,1	-
99	416218,57	2198293,00	геодезический; 0,1	-
100	416189,12	2198300,87	геодезический; 0,1	-
101	416164,89	2198305,85	геодезический; 0,1	-
102	416164,82	2198305,86	геодезический; 0,1	-
103	416159,71	2198306,91	геодезический; 0,1	-
104	416159,71	2198306,91	геодезический; 0,1	-
105	416159,71	2198306,91	геодезический; 0,1	-

106	416124,55	2198313,57	геодезический; 0,1	-
107	416086,86	2198320,70	геодезический; 0,1	-
108	416086,86	2198320,69	геодезический; 0,1	-
109	416069,01	2198345,97	геодезический; 0,1	-
110	416069,01	2198345,97	геодезический; 0,1	-
111	416069,01	2198345,97	геодезический; 0,1	-
112	416068,98	2198346,01	геодезический; 0,1	-
113	416068,98	2198346,01	геодезический; 0,1	-
114	416069,00	2198346,01	геодезический; 0,1	-
115	416080,23	2198375,13	геодезический; 0,1	-
116	416082,75	2198381,66	геодезический; 0,1	-
117	416082,76	2198381,67	геодезический; 0,1	-
118	416082,74	2198381,66	геодезический; 0,1	-
119	416056,67	2198386,35	геодезический; 0,1	-
120	416017,22	2198397,54	геодезический; 0,1	-
121	416017,26	2198397,53	геодезический; 0,1	-
122	416017,26	2198397,52	геодезический; 0,1	-
123	416017,28	2198397,52	геодезический; 0,1	-
124	416006,51	2198359,65	геодезический; 0,1	-
125	416005,81	2198359,29	геодезический; 0,1	-

126	416063,59	2198344,32	геодезический; 0,1	-
127	416063,16	2198342,45	геодезический; 0,1	-
128	416060,04	2198329,04	геодезический; 0,1	-
129	416060,04	2198329,04	геодезический; 0,1	-
130	416058,37	2198321,98	геодезический; 0,1	-
131	416058,37	2198321,98	геодезический; 0,1	-
132	416058,36	2198321,97	геодезический; 0,1	-
133	416061,00	2198329,00	геодезический; 0,1	-
134	416067,00	2198328,00	геодезический; 0,1	-
135	416065,00	2198319,00	геодезический; 0,1	-
136	416058,13	2198320,96	геодезический; 0,1	-
137	416052,15	2198295,77	геодезический; 0,1	-
138	416051,52	2198295,86	геодезический; 0,1	-
139	416051,40	2198295,89	геодезический; 0,1	-
140	416050,88	2198296,06	геодезический; 0,1	-
141	416050,88	2198296,06	геодезический; 0,1	-
142	416049,12	2198296,61	геодезический; 0,1	-
143	416023,58	2198304,47	геодезический; 0,1	-
144	416019,02	2198305,96	геодезический; 0,1	-
145	416020,84	2198316,18	геодезический; 0,1	-

146	415991,55	2198325,19	геодезический; 0,1	-
147	415974,12	2198328,99	геодезический; 0,1	-
148	415962,73	2198332,48	геодезический; 0,1	-
149	415933,25	2198339,96	геодезический; 0,1	-
150	415938,54	2198360,01	геодезический; 0,1	-
151	415938,76	2198360,76	геодезический; 0,1	-
152	415938,36	2198360,89	геодезический; 0,1	-
153	415932,36	2198362,80	геодезический; 0,1	-
154	415894,94	2198376,27	геодезический; 0,1	-
155	415874,69	2198383,56	геодезический; 0,1	-
156	415844,11	2198401,07	геодезический; 0,1	-
157	415820,12	2198408,06	геодезический; 0,1	-
158	415819,62	2198406,21	геодезический; 0,1	-
159	415819,26	2198404,90	геодезический; 0,1	-
160	415813,53	2198400,66	геодезический; 0,1	-
161	415799,62	2198390,36	геодезический; 0,1	-
162	415799,62	2198390,36	геодезический; 0,1	-
163	415799,62	2198390,36	геодезический; 0,1	-
164	415802,81	2198403,44	геодезический; 0,1	-
165	415791,07	2198392,37	геодезический; 0,1	-

166	415780,58	2198378,70	геодезический; 0,1	-
167	415773,79	2198360,86	геодезический; 0,1	-
168	415773,79	2198360,86	геодезический; 0,1	-
169	415773,76	2198360,78	геодезический; 0,1	-
170	415773,68	2198360,55	геодезический; 0,1	-
171	415774,05	2198357,35	геодезический; 0,1	-
172	415766,94	2198316,70	геодезический; 0,1	-
173	415766,57	2198253,03	геодезический; 0,1	-
174	415766,57	2198253,01	геодезический; 0,1	-
175	415766,56	2198252,08	геодезический; 0,1	-
176	415674,84	2198254,59	геодезический; 0,1	-
177	415640,72	2198132,87	геодезический; 0,1	-
178	415577,00	2197983,63	геодезический; 0,1	-
179	415562,23	2197951,78	геодезический; 0,1	-
180	415512,42	2197837,62	геодезический; 0,1	-
181	415493,64	2197792,83	геодезический; 0,1	-
182	415493,63	2197792,82	геодезический; 0,1	-
183	415486,20	2197775,10	геодезический; 0,1	-
184	415486,20	2197775,10	геодезический; 0,1	-
185	415486,18	2197775,06	геодезический; 0,1	-

186	415463,59	2197777,39	геодезический; 0,1	-
187	415463,46	2197777,41	геодезический; 0,1	-
188	415453,74	2197778,39	геодезический; 0,1	-
189	415425,25	2197781,28	геодезический; 0,1	-
190	415425,28	2197781,37	геодезический; 0,1	-
191	415398,68	2197784,23	геодезический; 0,1	-
192	415365,21	2197787,82	геодезический; 0,1	-
193	415327,17	2197791,75	геодезический; 0,1	-
194	415327,01	2197791,25	геодезический; 0,1	-
195	415322,06	2197774,09	геодезический; 0,1	-
196	415332,68	2197772,19	геодезический; 0,1	-
197	415354,57	2197777,52	геодезический; 0,1	-
198	415376,13	2197774,87	геодезический; 0,1	-
199	415394,75	2197774,06	геодезический; 0,1	-
200	415415,51	2197767,36	геодезический; 0,1	-
201	415434,67	2197765,24	геодезический; 0,1	-
202	415454,44	2197763,06	геодезический; 0,1	-
203	415474,33	2197761,04	геодезический; 0,1	-
204	415494,26	2197759,26	геодезический; 0,1	-
205	415512,17	2197756,66	геодезический; 0,1	-

206	415533,78	2197753,77	геодезический; 0,1	-
207	415534,57	2197757,44	геодезический; 0,1	-
208	415544,58	2197756,16	геодезический; 0,1	-
209	415550,45	2197756,08	геодезический; 0,1	-
210	415550,08	2197754,00	геодезический; 0,1	-
211	415550,75	2197753,87	геодезический; 0,1	-
212	415582,96	2197747,81	геодезический; 0,1	-
213	415606,48	2197742,37	геодезический; 0,1	-
214	415629,60	2197737,28	геодезический; 0,1	-
215	415652,12	2197731,14	геодезический; 0,1	-
216	415675,73	2197724,16	геодезический; 0,1	-
217	415697,89	2197716,42	геодезический; 0,1	-
218	415714,01	2197709,31	геодезический; 0,1	-
219	415719,46	2197706,82	геодезический; 0,1	-
220	415722,40	2197705,48	геодезический; 0,1	-
221	415739,17	2197698,65	геодезический; 0,1	-
222	415756,45	2197691,61	геодезический; 0,1	-
223	415774,23	2197684,37	геодезический; 0,1	-
224	415792,58	2197676,90	геодезический; 0,1	-
225	415810,33	2197669,68	геодезический; 0,1	-

226	415811,09	2197669,36	геодезический; 0,1	-
Часть N 10				
227	416060,23	2198752,96	геодезический; 0,1	-
228	416060,23	2198752,96	геодезический; 0,1	-
229	416050,79	2198758,19	геодезический; 0,1	-
230	416050,27	2198758,54	геодезический; 0,1	-
231	416050,26	2198758,54	геодезический; 0,1	-
232	416050,26	2198758,54	геодезический; 0,1	-
233	416040,51	2198771,65	геодезический; 0,1	-
234	416035,46	2198778,44	геодезический; 0,1	-
235	416026,38	2198790,66	геодезический; 0,1	-
236	416023,73	2198791,39	геодезический; 0,1	-
237	415987,37	2198801,50	геодезический; 0,1	-
238	415987,37	2198801,48	геодезический; 0,1	-
239	415987,37	2198801,48	геодезический; 0,1	-
240	415973,99	2198805,20	геодезический; 0,1	-
241	415969,17	2198786,54	геодезический; 0,1	-
242	415968,71	2198784,53	геодезический; 0,1	-
243	415964,74	2198769,88	геодезический; 0,1	-
244	415964,28	2198767,65	геодезический; 0,1	-

245	415960,90	2198754,66	геодезический; 0,1	-
246	415960,89	2198754,66	геодезический; 0,1	-
247	415958,03	2198755,33	геодезический; 0,1	-
248	415910,82	2198766,38	геодезический; 0,1	-
249	415904,37	2198735,54	геодезический; 0,1	-
250	415950,91	2198729,68	геодезический; 0,1	-
251	415950,68	2198728,22	геодезический; 0,1	-
252	415950,68	2198728,22	геодезический; 0,1	-
253	415949,92	2198723,28	геодезический; 0,1	-
254	415949,38	2198719,81	геодезический; 0,1	-
255	415933,48	2198658,12	геодезический; 0,1	-
256	415931,12	2198650,61	геодезический; 0,1	-
257	415931,00	2198649,95	геодезический; 0,1	-
258	415920,36	2198590,43	геодезический; 0,1	-
259	415919,64	2198585,15	геодезический; 0,1	-
260	415910,84	2198553,68	геодезический; 0,1	-
261	415902,03	2198522,21	геодезический; 0,1	-
262	415900,22	2198515,55	геодезический; 0,1	-
263	415900,16	2198515,29	геодезический; 0,1	-
264	415893,97	2198486,26	геодезический; 0,1	-

265	415885,44	2198459,01	геодезический; 0,1	-
266	415882,78	2198452,89	геодезический; 0,1	-
267	415876,54	2198438,41	геодезический; 0,1	-
268	415876,51	2198438,42	геодезический; 0,1	-
269	415876,51	2198438,41	геодезический; 0,1	-
270	415876,51	2198438,41	геодезический; 0,1	-
271	415881,46	2198435,54	геодезический; 0,1	-
272	415883,28	2198434,82	геодезический; 0,1	-
273	415883,37	2198434,79	геодезический; 0,1	-
274	415887,00	2198433,35	геодезический; 0,1	-
275	415896,48	2198429,62	геодезический; 0,1	-
276	415896,57	2198429,59	геодезический; 0,1	-
277	415918,67	2198420,92	геодезический; 0,1	-
278	415926,55	2198417,80	геодезический; 0,1	-
279	415943,03	2198411,33	геодезический; 0,1	-
280	415944,26	2198418,20	геодезический; 0,1	-
281	415944,26	2198418,20	геодезический; 0,1	-
282	415944,26	2198418,21	геодезический; 0,1	-
283	415941,04	2198419,09	геодезический; 0,1	-
284	415947,41	2198439,25	геодезический; 0,1	-

285	415950,95	2198449,07	геодезический; 0,1	-
286	415952,41	2198453,08	геодезический; 0,1	-
287	415959,34	2198451,34	геодезический; 0,1	-
288	415966,58	2198450,06	геодезический; 0,1	-
289	415976,29	2198447,86	геодезический; 0,1	-
290	415990,50	2198442,53	геодезический; 0,1	-
291	416003,75	2198431,45	геодезический; 0,1	-
292	416017,70	2198417,16	геодезический; 0,1	-
293	416017,87	2198416,90	геодезический; 0,1	-
294	416084,16	2198385,05	геодезический; 0,1	-
295	416084,57	2198383,19	геодезический; 0,1	-
296	416095,91	2198392,80	геодезический; 0,1	-
297	416095,88	2198392,81	геодезический; 0,1	-
298	416095,90	2198392,82	геодезический; 0,1	-
299	416095,90	2198392,83	геодезический; 0,1	-
300	416095,91	2198392,83	геодезический; 0,1	-
301	416104,51	2198412,88	геодезический; 0,1	-
302	416109,66	2198424,88	геодезический; 0,1	-
303	416110,13	2198425,99	геодезический; 0,1	-
304	416114,09	2198435,15	геодезический; 0,1	-

305	416127,64	2198466,76	геодезический; 0,1	-
306	416131,94	2198476,75	геодезический; 0,1	-
307	416131,94	2198476,75	геодезический; 0,1	-
308	416149,51	2198517,67	геодезический; 0,1	-
309	416149,50	2198517,67	геодезический; 0,1	-
310	416145,97	2198509,47	геодезический; 0,1	-
311	416149,50	2198517,67	геодезический; 0,1	-
312	416149,49	2198517,68	геодезический; 0,1	-
313	416149,49	2198517,68	геодезический; 0,1	-
314	416149,50	2198517,68	геодезический; 0,1	-
315	416149,50	2198517,68	геодезический; 0,1	-
316	416149,59	2198517,90	геодезический; 0,1	-
317	416156,50	2198533,99	геодезический; 0,1	-
318	416164,72	2198553,08	геодезический; 0,1	-
319	416166,80	2198557,97	геодезический; 0,1	-
320	416166,80	2198557,97	геодезический; 0,1	-
321	416183,83	2198597,64	геодезический; 0,1	-
322	416183,82	2198597,64	геодезический; 0,1	-
323	416183,82	2198597,64	геодезический; 0,1	-
324	416137,26	2198619,84	геодезический; 0,1	-

325	416113,17	2198631,34	геодезический; 0,1	-
326	416113,17	2198631,34	геодезический; 0,1	-
327	416113,18	2198631,34	геодезический; 0,1	-
328	416133,97	2198688,86	геодезический; 0,1	-
329	416137,09	2198697,49	геодезический; 0,1	-
330	416138,20	2198700,56	геодезический; 0,1	-
331	416138,20	2198700,56	геодезический; 0,1	-
332	416138,20	2198700,56	геодезический; 0,1	-
333	416096,77	2198727,88	геодезический; 0,1	-
334	416060,46	2198751,82	геодезический; 0,1	-
335	416060,46	2198751,82	геодезический; 0,1	-
336	416060,15	2198752,03	геодезический; 0,1	-
337	416060,43	2198752,83	геодезический; 0,1	-
Часть N 11				
338	415832,20	2198622,70	геодезический; 0,1	-
339	415832,17	2198622,71	геодезический; 0,1	-
340	415829,52	2198614,71	геодезический; 0,1	-
341	415829,52	2198614,71	геодезический; 0,1	-
342	415827,78	2198610,04	геодезический; 0,1	-
343	415823,48	2198598,51	геодезический; 0,1	-

344	415826,09	2198597,49	геодезический; 0,1	-
345	415835,55	2198593,89	геодезический; 0,1	-
346	415836,53	2198596,64	геодезический; 0,1	-
347	415841,41	2198610,38	геодезический; 0,1	-
348	415841,41	2198610,38	геодезический; 0,1	-
349	415841,41	2198610,38	геодезический; 0,1	-
350	415867,34	2198600,88	геодезический; 0,1	-
351	415867,34	2198600,88	геодезический; 0,1	-
352	415867,87	2198600,68	геодезический; 0,1	-
353	415855,80	2198555,80	геодезический; 0,1	-
354	415855,79	2198555,80	геодезический; 0,1	-
355	415855,79	2198555,80	геодезический; 0,1	-
356	415848,56	2198527,74	геодезический; 0,1	-
357	415844,13	2198510,51	геодезический; 0,1	-
358	415844,09	2198510,51	геодезический; 0,1	-
359	415843,22	2198510,71	геодезический; 0,1	-
360	415843,20	2198510,71	геодезический; 0,1	-
361	415840,74	2198511,26	геодезический; 0,1	-
362	415826,60	2198514,35	геодезический; 0,1	-
363	415826,60	2198514,35	геодезический; 0,1	-

364	415791,84	2198521,96	геодезический; 0,1	-
365	415791,80	2198521,97	геодезический; 0,1	-
366	415791,08	2198522,13	геодезический; 0,1	-
367	415789,26	2198522,52	геодезический; 0,1	-
368	415789,23	2198522,53	геодезический; 0,1	-
369	415788,83	2198522,62	геодезический; 0,1	-
370	415786,78	2198523,07	геодезический; 0,1	-
371	415788,81	2198532,39	геодезический; 0,1	-
372	415796,49	2198567,68	геодезический; 0,1	-
373	415804,17	2198598,27	геодезический; 0,1	-
374	415810,28	2198622,74	геодезический; 0,1	-
375	415775,63	2198655,13	геодезический; 0,1	-
376	415775,18	2198655,54	геодезический; 0,1	-
377	415775,88	2198658,10	геодезический; 0,1	-
378	415793,37	2198722,81	геодезический; 0,1	-
379	415793,77	2198724,79	геодезический; 0,1	-
380	415803,99	2198775,37	геодезический; 0,1	-
381	415807,66	2198775,29	геодезический; 0,1	-
382	415811,68	2198775,21	геодезический; 0,1	-
383	415851,65	2198774,37	геодезический; 0,1	-

384	415866,77	2198774,05	геодезический; 0,1	-
385	415875,53	2198773,86	геодезический; 0,1	-
386	415875,53	2198773,86	геодезический; 0,1	-
387	415873,58	2198764,73	геодезический; 0,1	-
388	415873,58	2198764,73	геодезический; 0,1	-
389	415873,58	2198764,72	геодезический; 0,1	-
390	415871,67	2198758,34	геодезический; 0,1	-
391	415871,08	2198756,38	геодезический; 0,1	-
392	415848,03	2198679,36	геодезический; 0,1	-
393	415839,24	2198647,24	геодезический; 0,1	-
394	415837,35	2198639,47	геодезический; 0,1	-
395	415835,98	2198635,01	геодезический; 0,1	-
396	415835,98	2198635,00	геодезический; 0,1	-
397	415834,38	2198629,80	геодезический; 0,1	-
398	415834,24	2198629,35	геодезический; 0,1	-
399	415832,20	2198622,70	геодезический; 0,1	-
400	415832,20	2198622,70	геодезический; 0,1	-
338	415832,20	2198622,70	геодезический; 0,1	-
339	415832,17	2198622,71	геодезический; 0,1	-
340	415829,52	2198614,71	геодезический; 0,1	-

341	415829,52	2198614,71	геодезический; 0,1	-
342	415827,78	2198610,04	геодезический; 0,1	-
343	415823,48	2198598,51	геодезический; 0,1	-
344	415826,09	2198597,49	геодезический; 0,1	-
345	415835,55	2198593,89	геодезический; 0,1	-
346	415836,53	2198596,64	геодезический; 0,1	-
347	415841,41	2198610,38	геодезический; 0,1	-
348	415841,41	2198610,38	геодезический; 0,1	-
349	415841,41	2198610,38	геодезический; 0,1	-
350	415867,34	2198600,88	геодезический; 0,1	-
351	415867,34	2198600,88	геодезический; 0,1	-
352	415867,87	2198600,68	геодезический; 0,1	-
353	415855,80	2198555,80	геодезический; 0,1	-
354	415855,79	2198555,80	геодезический; 0,1	-
355	415855,79	2198555,80	геодезический; 0,1	-
356	415848,56	2198527,74	геодезический; 0,1	-
357	415844,13	2198510,51	геодезический; 0,1	-
358	415844,09	2198510,51	геодезический; 0,1	-
359	415843,22	2198510,71	геодезический; 0,1	-
360	415843,20	2198510,71	геодезический; 0,1	-

361	415840,74	2198511,26	геодезический; 0,1	-
362	415826,60	2198514,35	геодезический; 0,1	-
363	415826,60	2198514,35	геодезический; 0,1	-
364	415791,84	2198521,96	геодезический; 0,1	-
365	415791,80	2198521,97	геодезический; 0,1	-
366	415791,08	2198522,13	геодезический; 0,1	-
367	415789,26	2198522,52	геодезический; 0,1	-
368	415789,23	2198522,53	геодезический; 0,1	-
369	415788,83	2198522,62	геодезический; 0,1	-
370	415786,78	2198523,07	геодезический; 0,1	-
371	415788,81	2198532,39	геодезический; 0,1	-
372	415796,49	2198567,68	геодезический; 0,1	-
373	415804,17	2198598,27	геодезический; 0,1	-
374	415810,28	2198622,74	геодезический; 0,1	-
375	415775,63	2198655,13	геодезический; 0,1	-
376	415775,18	2198655,54	геодезический; 0,1	-
377	415775,88	2198658,10	геодезический; 0,1	-
378	415793,37	2198722,81	геодезический; 0,1	-
379	415793,77	2198724,79	геодезический; 0,1	-
380	415803,99	2198775,37	геодезический; 0,1	-

381	415807,66	2198775,29	геодезический; 0,1	-
382	415811,68	2198775,21	геодезический; 0,1	-
383	415851,65	2198774,37	геодезический; 0,1	-
384	415866,77	2198774,05	геодезический; 0,1	-
385	415875,53	2198773,86	геодезический; 0,1	-
386	415875,53	2198773,86	геодезический; 0,1	-
387	415873,58	2198764,73	геодезический; 0,1	-
388	415873,58	2198764,73	геодезический; 0,1	-
389	415873,58	2198764,72	геодезический; 0,1	-
390	415871,67	2198758,34	геодезический; 0,1	-
391	415871,08	2198756,38	геодезический; 0,1	-
392	415848,03	2198679,36	геодезический; 0,1	-
393	415839,24	2198647,24	геодезический; 0,1	-
394	415837,35	2198639,47	геодезический; 0,1	-
395	415835,98	2198635,01	геодезический; 0,1	-
396	415835,98	2198635,00	геодезический; 0,1	-
397	415834,38	2198629,80	геодезический; 0,1	-
398	415834,24	2198629,35	геодезический; 0,1	-
399	415832,20	2198622,70	геодезический; 0,1	-
400	415832,20	2198622,70	геодезический; 0,1	-

Часть N 12				
401	415301,73	2197708,01	геодезический; 0,1	-
402	415305,04	2197689,81	геодезический; 0,1	-
403	415310,63	2197726,08	геодезический; 0,1	-
404	415322,06	2197774,09	геодезический; 0,1	-
405	415327,01	2197791,25	геодезический; 0,1	-
406	415327,17	2197791,75	геодезический; 0,1	-
407	415278,56	2197796,78	геодезический; 0,1	-
408	415213,55	2197803,51	геодезический; 0,1	-
409	415213,55	2197803,51	геодезический; 0,1	-
410	415142,82	2197810,82	геодезический; 0,1	-
411	415096,86	2197826,58	геодезический; 0,1	-
412	415056,73	2197844,20	геодезический; 0,1	-
413	415023,70	2197854,89	геодезический; 0,1	-
414	415016,15	2197857,33	геодезический; 0,1	-
415	415010,48	2197841,41	геодезический; 0,1	-
416	415006,85	2197715,96	геодезический; 0,1	-
417	415006,79	2197714,02	геодезический; 0,1	-
418	415006,79	2197714,02	геодезический; 0,1	-
419	415022,87	2197692,54	геодезический; 0,1	-

420	415027,51	2197670,17	геодезический; 0,1	-
421	415032,12	2197647,96	геодезический; 0,1	-
422	415035,63	2197631,03	геодезический; 0,1	-
423	415064,14	2197630,27	геодезический; 0,1	-
424	415065,21	2197630,24	геодезический; 0,1	-
425	415065,21	2197630,24	геодезический; 0,1	-
426	415065,21	2197630,24	геодезический; 0,1	-
427	415082,16	2197635,31	геодезический; 0,1	-
428	415102,72	2197641,47	геодезический; 0,1	-
429	415122,52	2197647,40	геодезический; 0,1	-
430	415151,50	2197656,07	геодезический; 0,1	-
431	415189,15	2197667,37	геодезический; 0,1	-
432	415191,36	2197668,04	геодезический; 0,1	-
433	415194,75	2197669,05	геодезический; 0,1	-
434	415215,06	2197686,71	геодезический; 0,1	-
435	415219,75	2197690,79	геодезический; 0,1	-
436	415219,75	2197690,79	геодезический; 0,1	-
437	415238,91	2197706,53	геодезический; 0,1	-
438	415238,91	2197706,53	геодезический; 0,1	-
439	415238,92	2197706,54	геодезический; 0,1	-

440	415289,92	2197697,45	геодезический; 0,1	-
441	415298,30	2197726,55	геодезический; 0,1	-
442	416144,73	2198697,24	геодезический; 0,1	-
443	416144,73	2198697,24	геодезический; 0,1	-
444	416138,22	2198701,54	геодезический; 0,1	-
Часть N 13				
1	416161,74	2200134,98	геодезический; 0,1	-
2	416153,34	2200108,16	геодезический; 0,1	-
3	416193,39	2200094,46	геодезический; 0,1	-
4	416204,62	2200118,79	геодезический; 0,1	-
5	416161,74	2200134,98	геодезический; 0,1	-
6	416188,72	2200068,93	геодезический; 0,1	-
7	416188,74	2200068,93	геодезический; 0,1	-
8	416188,74	2200068,93	геодезический; 0,1	-
9	416188,72	2200068,93	геодезический; 0,1	-
10	416178,57	2200027,24	геодезический; 0,1	-
11	416175,92	2200027,37	геодезический; 0,1	-
12	416182,20	2200034,19	геодезический; 0,1	-
13	416182,20	2200034,19	геодезический; 0,1	-
14	416193,57	2200067,98	геодезический; 0,1	-

15	416194,81	2200067,74	геодезический; 0,1	-
16	416206,04	2200067,65	геодезический; 0,1	-
17	416233,91	2200064,61	геодезический; 0,1	-
18	416239,38	2200064,72	геодезический; 0,1	-
19	416244,00	2200064,92	геодезический; 0,1	-
20	416245,56	2200064,99	геодезический; 0,1	-
21	416259,89	2200064,52	геодезический; 0,1	-
22	416264,25	2200064,42	геодезический; 0,1	-
23	416270,70	2200064,53	геодезический; 0,1	-
24	416269,98	2200016,33	геодезический; 0,1	-
25	416273,69	2200007,38	геодезический; 0,1	-
26	416308,93	2200004,66	геодезический; 0,1	-
27	416334,38	2200001,81	геодезический; 0,1	-
28	416385,11	2199997,93	геодезический; 0,1	-
29	416411,27	2199995,64	геодезический; 0,1	-
30	416414,17	2200007,55	геодезический; 0,1	-
31	416427,64	2200075,67	геодезический; 0,1	-
32	416397,83	2200086,02	геодезический; 0,1	-
33	416360,99	2200095,45	геодезический; 0,1	-
34	416349,36	2200099,35	геодезический; 0,1	-

35	416302,29	2200111,29	геодезический; 0,1	-
36	416303,49	2200127,05	геодезический; 0,1	-
37	416350,89	2200123,12	геодезический; 0,1	-
38	416359,03	2200127,81	геодезический; 0,1	-
39	416409,43	2200125,21	геодезический; 0,1	-
40	416409,70	2200114,50	геодезический; 0,1	-
41	416441,22	2200109,74	геодезический; 0,1	-
42	416440,73	2200101,48	геодезический; 0,1	-
43	416488,64	2200098,64	геодезический; 0,1	-
44	416498,55	2200096,75	геодезический; 0,1	-
45	416497,74	2200083,07	геодезический; 0,1	-
46	416532,52	2200061,09	геодезический; 0,1	-
47	416560,08	2200063,56	геодезический; 0,1	-
48	416570,50	2200065,60	геодезический; 0,1	-
49	416625,98	2200055,35	геодезический; 0,1	-
50	416648,26	2200024,95	геодезический; 0,1	-
51	416727,25	2200003,65	геодезический; 0,1	-
52	416766,62	2200014,45	геодезический; 0,1	-
53	416945,71	2199989,78	геодезический; 0,1	-
54	416970,21	2200139,94	геодезический; 0,1	-

55	416854,18	2200157,23	геодезический; 0,1	-
56	416483,04	2200216,98	геодезический; 0,1	-
57	416395,08	2200213,72	геодезический; 0,1	-
58	416389,00	2200253,24	геодезический; 0,1	-
59	416389,30	2200293,33	геодезический; 0,1	-
60	416380,85	2200451,84	геодезический; 0,1	-
61	416378,25	2200521,76	геодезический; 0,1	-
62	416376,83	2200545,42	геодезический; 0,1	-
63	416375,61	2200565,75	геодезический; 0,1	-
64	416369,94	2200656,36	геодезический; 0,1	-
65	416276,33	2200684,08	геодезический; 0,1	-
66	416275,18	2200764,07	геодезический; 0,1	-
67	416263,84	2200765,04	геодезический; 0,1	-
68	416195,07	2200770,92	геодезический; 0,1	-
69	416196,26	2200726,52	геодезический; 0,1	-
70	416196,46	2200677,25	геодезический; 0,1	-
71	416196,55	2200653,48	геодезический; 0,1	-
72	416196,68	2200625,64	геодезический; 0,1	-
73	416199,37	2200579,46	геодезический; 0,1	-
74	416199,40	2200562,93	геодезический; 0,1	-

75	416188,37	2200486,17	геодезический; 0,1	-
76	416188,37	2200486,17	геодезический; 0,1	-
77	416188,37	2200486,17	геодезический; 0,1	-
78	416183,25	2200487,85	геодезический; 0,1	-
79	416178,30	2200470,90	геодезический; 0,1	-
80	416168,07	2200430,86	геодезический; 0,1	-
81	416154,78	2200378,83	геодезический; 0,1	-
82	416162,06	2200247,14	геодезический; 0,1	-
83	416162,77	2200237,36	геодезический; 0,1	-
84	416163,98	2200241,46	геодезический; 0,1	-
85	416176,55	2200237,47	геодезический; 0,1	-
86	416171,27	2200223,49	геодезический; 0,1	-
87	416177,46	2200219,14	геодезический; 0,1	-
88	416188,49	2200211,56	геодезический; 0,1	-
89	416180,50	2200187,10	геодезический; 0,1	-
90	416171,36	2200161,31	геодезический; 0,1	-
91	416169,80	2200156,89	геодезический; 0,1	-
92	416169,61	2200156,36	геодезический; 0,1	-
93	416161,72	2200135,00	геодезический; 0,1	-
94	416142,87	2200087,02	геодезический; 0,1	-

95	416141,22	2200107,82	геодезический; 0,1	-
96	416139,83	2200115,88	геодезический; 0,1	-
97	416137,52	2200106,78	геодезический; 0,1	-
98	416125,44	2200184,16	геодезический; 0,1	-
99	416115,38	2200240,89	геодезический; 0,1	-
100	416112,07	2200245,35	геодезический; 0,1	-
101	416109,15	2200249,28	геодезический; 0,1	-
102	416099,09	2200262,89	геодезический; 0,1	-
103	416104,70	2200229,88	геодезический; 0,1	-
104	416106,21	2200220,63	геодезический; 0,1	-
105	416117,83	2200153,83	геодезический; 0,1	-
106	416131,01	2200081,43	геодезический; 0,1	-
107	416136,67	2200053,96	геодезический; 0,1	-
108	416129,86	2200049,36	геодезический; 0,1	-
109	416103,17	2200031,28	геодезический; 0,1	-
110	416103,14	2200031,30	геодезический; 0,1	-
111	416103,16	2200031,28	геодезический; 0,1	-
112	416140,23	2199992,33	геодезический; 0,1	-
113	416098,81	2199940,82	геодезический; 0,1	-
114	416092,83	2199924,28	геодезический; 0,1	-

115	416092,83	2199924,27	геодезический; 0,1	-
116	416100,47	2199920,39	геодезический; 0,1	-
117	416105,66	2199917,85	геодезический; 0,1	-
118	416138,12	2199901,60	геодезический; 0,1	-
119	416164,88	2199888,20	геодезический; 0,1	-
120	416168,20	2199886,54	геодезический; 0,1	-
121	416168,68	2199886,30	геодезический; 0,1	-
122	416169,56	2199885,90	геодезический; 0,1	-
123	416191,14	2199875,97	геодезический; 0,1	-
124	416192,51	2199875,34	геодезический; 0,1	-
125	416193,68	2199868,45	геодезический; 0,1	-
126	416195,83	2199855,80	геодезический; 0,1	-
127	416199,98	2199831,31	геодезический; 0,1	-
128	416200,27	2199829,16	геодезический; 0,1	-
129	416201,43	2199820,43	геодезический; 0,1	-
130	416199,54	2199804,97	геодезический; 0,1	-
131	416195,24	2199781,01	геодезический; 0,1	-
132	416194,04	2199774,40	геодезический; 0,1	-
133	416192,54	2199766,09	геодезический; 0,1	-
134	416190,49	2199754,81	геодезический; 0,1	-

135	416190,27	2199753,58	геодезический; 0,1	-
136	416187,50	2199744,09	геодезический; 0,1	-
137	416196,22	2199741,22	геодезический; 0,1	-
138	416200,61	2199739,77	геодезический; 0,1	-
139	416200,74	2199739,72	геодезический; 0,1	-
140	416210,44	2199736,48	геодезический; 0,1	-
141	416233,35	2199700,56	геодезический; 0,1	-
142	416233,38	2199700,57	геодезический; 0,1	-
143	416233,40	2199700,55	геодезический; 0,1	-
144	416240,98	2199703,44	геодезический; 0,1	-
145	416242,68	2199704,09	геодезический; 0,1	-
146	416245,11	2199705,05	геодезический; 0,1	-
147	416276,67	2199717,43	геодезический; 0,1	-
148	416296,06	2199725,02	геодезический; 0,1	-
149	416304,44	2199728,80	геодезический; 0,1	-
150	416310,16	2199731,37	геодезический; 0,1	-
151	416316,73	2199734,31	геодезический; 0,1	-
152	416333,87	2199741,94	геодезический; 0,1	-
153	416334,05	2199742,06	геодезический; 0,1	-
154	416334,05	2199742,06	геодезический; 0,1	-

155	416358,44	2199740,03	геодезический; 0,1	-
156	416360,11	2199739,89	геодезический; 0,1	-
157	416360,17	2199739,87	геодезический; 0,1	-
158	416370,56	2199736,94	геодезический; 0,1	-
159	416370,60	2199736,93	геодезический; 0,1	-
160	416370,60	2199736,93	геодезический; 0,1	-
161	416372,08	2199745,02	геодезический; 0,1	-
162	416399,74	2199896,46	геодезический; 0,1	-
163	416399,69	2199896,47	геодезический; 0,1	-
164	416399,69	2199896,49	геодезический; 0,1	-
165	416338,31	2199905,16	геодезический; 0,1	-
166	416340,28	2199924,35	геодезический; 0,1	-
167	416342,02	2199940,94	геодезический; 0,1	-
168	416342,02	2199940,94	геодезический; 0,1	-
169	416341,98	2199940,95	геодезический; 0,1	-
170	416341,98	2199940,95	геодезический; 0,1	-
171	416342,01	2199940,95	геодезический; 0,1	-
172	416343,27	2199952,90	геодезический; 0,1	-
173	416345,12	2199970,71	геодезический; 0,1	-
174	416160,55	2199989,30	геодезический; 0,1	-

175	416162,46	2199993,24	геодезический; 0,1	-
176	416178,57	2200027,24	геодезический; 0,1	-
Часть N 14				
1	419282,63	2194337,08	геодезический; 0,1	-
2	419286,17	2194334,71	геодезический; 0,1	-
3	419287,14	2194332,01	геодезический; 0,1	-
4	419367,80	2194061,78	геодезический; 0,1	-
5	419387,93	2193993,18	геодезический; 0,1	-
6	419410,23	2193916,38	геодезический; 0,1	-
7	419418,90	2193888,76	геодезический; 0,1	-
8	419431,40	2193848,27	геодезический; 0,1	-
9	419446,76	2193803,42	геодезический; 0,1	-
10	419458,29	2193768,16	геодезический; 0,1	-
11	419471,30	2193735,89	геодезический; 0,1	-
12	419483,72	2193706,88	геодезический; 0,1	-
13	419491,76	2193687,88	геодезический; 0,1	-
14	419492,84	2193684,09	геодезический; 0,1	-
15	419492,49	2193681,81	геодезический; 0,1	-
16	419417,39	2193652,83	геодезический; 0,1	-
17	419400,24	2193650,51	геодезический; 0,1	-

18	419389,24	2193647,02	геодезический; 0,1	-
19	419336,90	2193623,72	геодезический; 0,1	-
20	419303,30	2193609,71	геодезический; 0,1	-
21	419294,34	2193604,82	геодезический; 0,1	-
22	419285,26	2193599,37	геодезический; 0,1	-
23	419281,55	2193596,69	геодезический; 0,1	-
24	419278,73	2193595,36	геодезический; 0,1	-
25	419236,04	2193577,02	геодезический; 0,1	-
26	419211,90	2193569,37	геодезический; 0,1	-
27	419172,24	2193553,10	геодезический; 0,1	-
28	419153,81	2193538,56	геодезический; 0,1	-
29	419143,81	2193530,56	геодезический; 0,1	-
30	419136,96	2193524,56	геодезический; 0,1	-
31	419141,10	2193516,69	геодезический; 0,1	-
32	419020,22	2193464,39	геодезический; 0,1	-
33	419022,33	2193388,16	геодезический; 0,1	-
34	419176,35	2193389,34	геодезический; 0,1	-
35	419175,05	2193370,70	геодезический; 0,1	-
36	419169,15	2193351,59	геодезический; 0,1	-
37	419169,52	2193344,95	геодезический; 0,1	-

38	419168,93	2193305,37	геодезический; 0,1	-
39	419165,80	2193208,64	геодезический; 0,1	-
40	419164,95	2193182,44	геодезический; 0,1	-
41	419054,54	2193174,52	геодезический; 0,1	-
42	419034,43	2193189,72	геодезический; 0,1	-
43	419026,69	2193201,22	геодезический; 0,1	-
44	419010,87	2193214,47	геодезический; 0,1	-
45	418991,13	2193230,55	геодезический; 0,1	-
46	418985,67	2193234,69	геодезический; 0,1	-
47	418947,12	2193257,63	геодезический; 0,1	-
48	418917,51	2193274,89	геодезический; 0,1	-
49	418888,10	2193295,28	геодезический; 0,1	-
50	418880,78	2193301,71	геодезический; 0,1	-
51	418860,89	2193337,35	геодезический; 0,1	-
52	418831,30	2193386,69	геодезический; 0,1	-
53	419093,68	2193618,00	геодезический; 0,1	-
54	419057,03	2193763,98	геодезический; 0,1	-
55	419025,12	2193800,02	геодезический; 0,1	-
56	418995,35	2193862,69	геодезический; 0,1	-
57	418968,71	2194003,44	геодезический; 0,1	-

58	418891,20	2194106,72	геодезический; 0,1	-
59	418943,72	2194141,46	геодезический; 0,1	-
60	419014,55	2194185,82	геодезический; 0,1	-
61	419069,56	2194217,69	геодезический; 0,1	-
62	419181,64	2194282,57	геодезический; 0,1	-
63	419211,75	2194300,20	геодезический; 0,1	-
64	419277,20	2194336,41	геодезический; 0,1	-
Часть N 15				
65	419536,67	2194441,97	геодезический; 0,1	-
66	419451,56	2194430,35	геодезический; 0,1	-
67	419447,80	2194429,84	геодезический; 0,1	-
68	419447,80	2194429,84	геодезический; 0,1	-
69	419445,95	2194423,54	геодезический; 0,1	-
70	419443,00	2194413,46	геодезический; 0,1	-
71	419439,96	2194403,06	геодезический; 0,1	-
72	419435,94	2194389,29	геодезический; 0,1	-
73	419429,44	2194367,06	геодезический; 0,1	-
74	419422,38	2194342,90	геодезический; 0,1	-
75	419413,90	2194313,90	геодезический; 0,1	-
76	419419,04	2194311,71	геодезический; 0,1	-

77	419419,04	2194311,71	геодезический; 0,1	-
78	419432,19	2194306,12	геодезический; 0,1	-
79	419429,80	2194302,87	геодезический; 0,1	-
80	419429,27	2194302,16	геодезический; 0,1	-
81	419429,19	2194302,05	геодезический; 0,1	-
82	419427,43	2194299,66	геодезический; 0,1	-
83	419478,76	2194277,63	геодезический; 0,1	-
84	419512,40	2194263,32	геодезический; 0,1	-
85	419521,68	2194259,37	геодезический; 0,1	-
86	419569,32	2194239,08	геодезический; 0,1	-
87	419571,56	2194240,87	геодезический; 0,1	-
88	419571,77	2194240,75	геодезический; 0,1	-
89	419575,30	2194238,23	геодезический; 0,1	-
90	419577,98	2194235,95	геодезический; 0,1	-
91	419577,99	2194235,94	геодезический; 0,1	-
92	419578,60	2194235,42	геодезический; 0,1	-
93	419581,64	2194232,34	геодезический; 0,1	-
94	419584,41	2194229,00	геодезический; 0,1	-
95	419586,87	2194225,44	геодезический; 0,1	-
96	419589,02	2194221,68	геодезический; 0,1	-

97	419590,83	2194217,74	геодезический; 0,1	-
98	419592,18	2194213,99	геодезический; 0,1	-
99	419592,21	2194213,92	геодезический; 0,1	-
100	419592,30	2194213,66	геодезический; 0,1	-
101	419602,50	2194180,91	геодезический; 0,1	-
102	419590,69	2194175,48	геодезический; 0,1	-
103	419562,76	2194164,50	геодезический; 0,1	-
104	419527,76	2194149,84	геодезический; 0,1	-
105	419527,92	2194149,34	геодезический; 0,1	-
106	419556,08	2194058,75	геодезический; 0,1	-
107	419556,63	2194057,05	геодезический; 0,1	-
108	419557,11	2194055,59	геодезический; 0,1	-
109	419561,17	2194043,85	геодезический; 0,1	-
110	419592,82	2193941,92	геодезический; 0,1	-
111	419592,89	2193941,87	геодезический; 0,1	-
112	419593,02	2193941,46	геодезический; 0,1	-
113	419593,26	2193940,42	геодезический; 0,1	-
114	419594,23	2193937,29	геодезический; 0,1	-
115	419596,22	2193927,87	геодезический; 0,1	-
116	419596,40	2193927,01	геодезический; 0,1	-

117	419597,02	2193920,77	геодезический; 0,1	-
118	419597,63	2193914,52	геодезический; 0,1	-
119	419597,61	2193906,34	геодезический; 0,1	-
120	419597,60	2193902,13	геодезический; 0,1	-
121	419596,66	2193893,07	геодезический; 0,1	-
122	419632,25	2193879,96	геодезический; 0,1	-
123	419655,56	2193871,36	геодезический; 0,1	-
124	419657,00	2193875,36	геодезический; 0,1	-
125	419657,59	2193877,01	геодезический; 0,1	-
126	419667,95	2193873,26	геодезический; 0,1	-
127	419673,25	2193870,97	геодезический; 0,1	-
128	419570,77	2193594,09	геодезический; 0,1	-
129	419567,23	2193590,49	геодезический; 0,1	-
130	419609,84	2193633,86	геодезический; 0,1	-
131	419630,41	2193644,69	геодезический; 0,1	-
132	419656,36	2193660,27	геодезический; 0,1	-
133	419697,65	2193684,64	геодезический; 0,1	-
134	419755,47	2193703,76	геодезический; 0,1	-
135	419789,26	2193709,25	геодезический; 0,1	-
136	419875,90	2193750,37	геодезический; 0,1	-

137	419824,33	2193859,08	геодезический; 0,1	-
138	419840,67	2193960,64	геодезический; 0,1	-
139	419770,48	2194301,00	геодезический; 0,1	-
140	419752,31	2194385,05	геодезический; 0,1	-
141	419750,80	2194392,03	геодезический; 0,1	-
142	419729,00	2194392,42	геодезический; 0,1	-
143	419702,31	2194396,15	геодезический; 0,1	-
144	419680,08	2194410,16	геодезический; 0,1	-
145	419666,79	2194414,47	геодезический; 0,1	-
146	419635,82	2194424,50	геодезический; 0,1	-
147	419575,04	2194437,59	геодезический; 0,1	-
Часть N 16				
148	419187,47	2195419,18	геодезический; 0,1	-
149	419187,47	2195419,18	геодезический; 0,1	-
150	419187,48	2195419,19	геодезический; 0,1	-
151	419187,48	2195419,18	геодезический; 0,1	-
152	419195,94	2195424,61	геодезический; 0,1	-
153	419215,40	2195432,25	геодезический; 0,1	-
154	419215,50	2195432,30	геодезический; 0,1	-
155	419218,04	2195433,68	геодезический; 0,1	-

156	419223,63	2195435,24	геодезический; 0,1	-
157	419223,69	2195435,26	геодезический; 0,1	-
158	419234,76	2195437,11	геодезический; 0,1	-
159	419244,55	2195438,75	геодезический; 0,1	-
160	419257,97	2195444,82	геодезический; 0,1	-
161	419279,84	2195454,72	геодезический; 0,1	-
162	419300,15	2195419,52	геодезический; 0,1	-
163	419292,37	2195414,30	геодезический; 0,1	-
164	419238,24	2195378,04	геодезический; 0,1	-
165	419215,39	2195369,84	геодезический; 0,1	-
166	419215,39	2195369,84	геодезический; 0,1	-
167	419215,39	2195369,84	геодезический; 0,1	-
168	419228,11	2195347,98	геодезический; 0,1	-
169	419235,84	2195334,69	геодезический; 0,1	-
170	419249,83	2195342,03	геодезический; 0,1	-
171	419240,54	2195363,42	геодезический; 0,1	-
172	419250,67	2195365,75	геодезический; 0,1	-
173	419304,12	2195378,01	геодезический; 0,1	-
174	419331,73	2195386,88	геодезический; 0,1	-
175	419368,34	2195392,51	геодезический; 0,1	-

176	419368,40	2195392,53	геодезический; 0,1	-
177	419374,86	2195393,52	геодезический; 0,1	-
178	419376,97	2195394,07	геодезический; 0,1	-
179	419376,97	2195394,07	геодезический; 0,1	-
180	419376,71	2195387,41	геодезический; 0,1	-
181	419376,72	2195341,55	геодезический; 0,1	-
182	419407,60	2195335,09	геодезический; 0,1	-
183	419409,86	2195336,09	геодезический; 0,1	-
184	419421,51	2195334,32	геодезический; 0,1	-
185	419428,82	2195344,22	геодезический; 0,1	-
186	419422,91	2195372,70	геодезический; 0,1	-
187	419418,44	2195392,22	геодезический; 0,1	-
188	419418,33	2195393,04	геодезический; 0,1	-
189	419485,09	2195310,02	геодезический; 0,1	-
190	419484,37	2195309,44	геодезический; 0,1	-
191	419423,35	2195261,30	геодезический; 0,1	-
192	419381,55	2195225,71	геодезический; 0,1	-
193	419291,86	2195152,12	геодезический; 0,1	-
194	419346,55	2194983,93	геодезический; 0,1	-
195	419350,34	2194969,14	геодезический; 0,1	-

196	419350,93	2194966,82	геодезический; 0,1	-
197	419352,70	2194958,21	геодезический; 0,1	-
198	419352,83	2194957,56	геодезический; 0,1	-
199	419353,90	2194952,38	геодезический; 0,1	-
200	419353,86	2194945,63	геодезический; 0,1	-
201	419353,82	2194938,89	геодезический; 0,1	-
202	419354,43	2194924,40	геодезический; 0,1	-
203	419355,87	2194916,31	геодезический; 0,1	-
204	419357,07	2194909,61	геодезический; 0,1	-
205	419359,08	2194901,56	геодезический; 0,1	-
206	419363,72	2194883,00	геодезический; 0,1	-
207	419364,37	2194880,41	геодезический; 0,1	-
208	419372,93	2194852,45	геодезический; 0,1	-
209	419374,30	2194847,98	геодезический; 0,1	-
210	419374,43	2194847,55	геодезический; 0,1	-
211	419375,59	2194844,66	геодезический; 0,1	-
212	419381,86	2194829,14	геодезический; 0,1	-
213	419343,96	2194801,10	геодезический; 0,1	-
214	419349,98	2194770,49	геодезический; 0,1	-
215	419350,85	2194766,04	геодезический; 0,1	-

216	419351,18	2194764,34	геодезический; 0,1	-
217	419361,85	2194710,10	геодезический; 0,1	-
218	419364,02	2194699,03	геодезический; 0,1	-
219	419367,55	2194681,08	геодезический; 0,1	-
220	419368,72	2194675,14	геодезический; 0,1	-
221	419252,64	2194593,44	геодезический; 0,1	-
222	419249,89	2194620,50	геодезический; 0,1	-
223	419245,83	2194664,17	геодезический; 0,1	-
224	419241,39	2194724,71	геодезический; 0,1	-
225	419236,80	2194762,78	геодезический; 0,1	-
226	419232,04	2194811,42	геодезический; 0,1	-
227	419230,29	2194828,16	геодезический; 0,1	-
228	419229,30	2194828,04	геодезический; 0,1	-
229	419229,18	2194829,03	геодезический; 0,1	-
230	419230,17	2194829,15	геодезический; 0,1	-
231	419222,16	2194902,69	геодезический; 0,1	-
232	419216,08	2194964,02	геодезический; 0,1	-
233	419210,87	2195013,97	геодезический; 0,1	-
234	419208,63	2195042,24	геодезический; 0,1	-
235	419209,92	2195042,41	геодезический; 0,1	-

236	419223,65	2195046,22	геодезический; 0,1	-
237	419274,35	2195060,13	геодезический; 0,1	-
238	419264,93	2195097,27	геодезический; 0,1	-
239	419264,81	2195097,75	геодезический; 0,1	-
240	419258,06	2195124,35	геодезический; 0,1	-
241	419211,32	2195089,89	геодезический; 0,1	-
242	419209,18	2195087,66	геодезический; 0,1	-
243	419208,45	2195087,68	геодезический; 0,1	-
244	419209,62	2195097,48	геодезический; 0,1	-
245	419214,96	2195116,73	геодезический; 0,1	-
246	419228,29	2195148,73	геодезический; 0,1	-
247	419242,39	2195186,60	геодезический; 0,1	-
248	419245,02	2195219,28	геодезический; 0,1	-
249	419244,75	2195221,97	геодезический; 0,1	-
250	419240,89	2195221,76	геодезический; 0,1	-
251	419240,74	2195224,76	геодезический; 0,1	-
252	419239,14	2195256,55	геодезический; 0,1	-
253	419238,87	2195260,09	геодезический; 0,1	-
254	419243,23	2195260,52	геодезический; 0,1	-
255	419242,98	2195266,02	геодезический; 0,1	-

256	419240,10	2195265,59	геодезический; 0,1	-
257	419238,34	2195286,50	геодезический; 0,1	-
258	419236,88	2195305,64	геодезический; 0,1	-
259	419236,69	2195309,97	геодезический; 0,1	-
260	419239,95	2195310,47	геодезический; 0,1	-
261	419239,93	2195312,08	геодезический; 0,1	-
262	419235,42	2195328,85	геодезический; 0,1	-
263	419234,94	2195329,71	геодезический; 0,1	-
264	419234,93	2195329,80	геодезический; 0,1	-
265	419234,73	2195330,08	геодезический; 0,1	-
266	419209,65	2195374,89	геодезический; 0,1	-
267	419205,74	2195377,19	геодезический; 0,1	-
268	419198,33	2195390,23	геодезический; 0,1	-
269	419198,77	2195394,96	геодезический; 0,1	-
Часть N 17				
270	419248,84	2194484,28	геодезический; 0,1	-
271	419248,68	2194484,25	геодезический; 0,1	-
272	419208,91	2194476,74	геодезический; 0,1	-
273	419219,36	2194420,47	геодезический; 0,1	-
274	419219,40	2194420,25	геодезический; 0,1	-

275	419198,50	2194403,74	геодезический; 0,1	-
276	419158,65	2194372,13	геодезический; 0,1	-
277	419117,69	2194532,33	геодезический; 0,1	-
278	419120,16	2194534,20	геодезический; 0,1	-
279	419125,59	2194538,32	геодезический; 0,1	-
280	419130,99	2194553,44	геодезический; 0,1	-
281	419135,93	2194567,29	геодезический; 0,1	-
282	419130,82	2194617,27	геодезический; 0,1	-
283	419124,47	2194634,99	геодезический; 0,1	-
284	419109,99	2194675,41	геодезический; 0,1	-
285	419108,42	2194677,21	геодезический; 0,1	-
286	419104,67	2194690,23	геодезический; 0,1	-
287	419100,33	2194702,35	геодезический; 0,1	-
288	419100,33	2194702,35	геодезический; 0,1	-
289	419100,33	2194702,35	геодезический; 0,1	-
290	419099,88	2194704,60	геодезический; 0,1	-
291	419098,36	2194712,17	геодезический; 0,1	-
292	419098,36	2194712,17	геодезический; 0,1	-
293	419098,36	2194712,17	геодезический; 0,1	-
294	419096,12	2194733,51	геодезический; 0,1	-

295	419096,10	2194733,58	геодезический; 0,1	-
296	419096,20	2194733,69	геодезический; 0,1	-
297	419095,99	2194733,87	геодезический; 0,1	-
298	419091,67	2194745,56	геодезический; 0,1	-
299	419089,87	2194745,74	геодезический; 0,1	-
300	419088,49	2194754,26	геодезический; 0,1	-
301	419071,78	2194755,57	геодезический; 0,1	-
302	419053,92	2194756,98	геодезический; 0,1	-
303	419052,66	2194762,14	геодезический; 0,1	-
304	419052,28	2194763,72	геодезический; 0,1	-
305	419052,28	2194763,72	геодезический; 0,1	-
306	419048,27	2194764,40	геодезический; 0,1	-
307	419029,83	2194780,33	геодезический; 0,1	-
308	419009,21	2194799,87	геодезический; 0,1	-
309	419005,81	2194826,69	геодезический; 0,1	-
310	418994,40	2194842,12	геодезический; 0,1	-
311	418979,44	2194851,13	геодезический; 0,1	-
312	418926,28	2194857,93	геодезический; 0,1	-
313	418912,18	2194868,86	геодезический; 0,1	-
314	418844,70	2194863,13	геодезический; 0,1	-

315	418848,88	2194831,76	геодезический; 0,1	-
316	418874,80	2194722,05	геодезический; 0,1	-
317	418875,34	2194719,58	геодезический; 0,1	-
318	418879,89	2194650,69	геодезический; 0,1	-
319	418881,50	2194625,84	геодезический; 0,1	-
320	418882,48	2194607,61	геодезический; 0,1	-
321	418842,96	2194594,22	геодезический; 0,1	-
322	418794,68	2194605,19	геодезический; 0,1	-
323	418794,68	2194605,19	геодезический; 0,1	-
324	418713,09	2194567,27	геодезический; 0,1	-
325	418690,93	2194556,97	геодезический; 0,1	-
326	418679,27	2194551,55	геодезический; 0,1	-
327	418678,98	2194579,54	геодезический; 0,1	-
328	418754,03	2194622,83	геодезический; 0,1	-
329	418710,95	2194630,94	геодезический; 0,1	-
330	418653,73	2194656,42	геодезический; 0,1	-
331	418653,72	2194674,42	геодезический; 0,1	-
332	418661,53	2194703,45	геодезический; 0,1	-
333	418670,20	2194740,88	геодезический; 0,1	-
334	418678,45	2194776,46	геодезический; 0,1	-

335	418687,20	2194813,21	геодезический; 0,1	-
336	418695,77	2194849,23	геодезический; 0,1	-
337	418700,38	2194871,19	геодезический; 0,1	-
338	418707,16	2194903,50	геодезический; 0,1	-
339	418738,76	2194909,95	геодезический; 0,1	-
340	418738,76	2194909,95	геодезический; 0,1	-
341	418738,76	2194909,95	геодезический; 0,1	-
342	418710,64	2195074,51	геодезический; 0,1	-
343	418725,16	2195077,04	геодезический; 0,1	-
344	418728,24	2195110,81	геодезический; 0,1	-
345	418728,24	2195110,81	геодезический; 0,1	-
346	418728,24	2195110,81	геодезический; 0,1	-
347	418764,46	2195201,02	геодезический; 0,1	-
348	418837,86	2195239,44	геодезический; 0,1	-
349	418851,14	2195244,14	геодезический; 0,1	-
350	418868,12	2195254,19	геодезический; 0,1	-
351	418890,10	2195263,73	геодезический; 0,1	-
352	418894,14	2195267,46	геодезический; 0,1	-
353	418894,97	2195274,61	геодезический; 0,1	-
354	418891,86	2195281,55	геодезический; 0,1	-

355	418898,80	2195286,83	геодезический; 0,1	-
356	418921,78	2195291,73	геодезический; 0,1	-
357	418928,81	2195292,50	геодезический; 0,1	-
358	418933,22	2195294,28	геодезический; 0,1	-
359	418950,47	2195313,15	геодезический; 0,1	-
360	418961,04	2195318,91	геодезический; 0,1	-
361	418967,59	2195318,51	геодезический; 0,1	-
362	418986,86	2195313,42	геодезический; 0,1	-
363	418999,57	2195313,02	геодезический; 0,1	-
364	419006,66	2195302,98	геодезический; 0,1	-
365	419012,34	2195302,28	геодезический; 0,1	-
366	419031,57	2195311,24	геодезический; 0,1	-
367	419068,52	2195319,13	геодезический; 0,1	-
368	419075,92	2195321,04	геодезический; 0,1	-
369	419081,41	2195324,62	геодезический; 0,1	-
370	419103,52	2195352,02	геодезический; 0,1	-
371	419103,52	2195352,02	геодезический; 0,1	-
372	419122,29	2195319,29	геодезический; 0,1	-
373	419149,17	2195327,83	геодезический; 0,1	-
374	419159,35	2195335,25	геодезический; 0,1	-

375	419192,72	2195355,92	геодезический; 0,1	-
376	419176,59	2195392,27	геодезический; 0,1	-
377	419176,59	2195392,27	геодезический; 0,1	-
378	419210,04	2195334,43	геодезический; 0,1	-
379	419211,68	2195329,43	геодезический; 0,1	-
380	419214,44	2195325,16	геодезический; 0,1	-
381	419217,65	2195321,51	геодезический; 0,1	-
382	419219,35	2195314,93	геодезический; 0,1	-
383	419221,15	2195308,71	геодезический; 0,1	-
384	419223,55	2195275,97	геодезический; 0,1	-
385	419225,98	2195219,62	геодезический; 0,1	-
386	419223,67	2195190,76	геодезический; 0,1	-
387	419210,61	2195155,70	геодезический; 0,1	-
388	419199,14	2195125,24	геодезический; 0,1	-
389	419194,85	2195114,63	геодезический; 0,1	-
390	419190,83	2195101,13	геодезический; 0,1	-
391	419190,63	2195099,93	геодезический; 0,1	-
392	419187,59	2195081,13	геодезический; 0,1	-
393	419187,61	2195078,30	геодезический; 0,1	-
394	419187,72	2195062,89	геодезический; 0,1	-

395	419188,67	2195056,11	геодезический; 0,1	-
396	419189,25	2195050,48	геодезический; 0,1	-
397	419189,24	2195048,89	геодезический; 0,1	-
398	419189,36	2195044,92	геодезический; 0,1	-
399	419190,48	2195030,75	геодезический; 0,1	-
400	419188,91	2195029,82	геодезический; 0,1	-
401	419188,95	2195029,45	геодезический; 0,1	-
402	419188,91	2195029,85	геодезический; 0,1	-
403	419149,60	2195022,06	геодезический; 0,1	-
404	419167,74	2194827,55	геодезический; 0,1	-
405	419112,60	2194816,70	геодезический; 0,1	-
406	419120,08	2194776,07	геодезический; 0,1	-
407	419120,06	2194776,07	геодезический; 0,1	-
408	419120,88	2194771,62	геодезический; 0,1	-
409	419120,86	2194771,62	геодезический; 0,1	-
410	419127,15	2194737,67	геодезический; 0,1	-
411	419127,15	2194737,66	геодезический; 0,1	-
412	419127,15	2194737,66	геодезический; 0,1	-
413	419181,82	2194748,34	геодезический; 0,1	-
414	419206,79	2194753,22	геодезический; 0,1	-

415	419214,09	2194761,51	геодезический; 0,1	-
416	419214,09	2194761,51	геодезический; 0,1	-
417	419214,09	2194761,51	геодезический; 0,1	-
418	419214,09	2194761,51	геодезический; 0,1	-
419	419214,09	2194761,56	геодезический; 0,1	-
420	419214,09	2194761,51	геодезический; 0,1	-
421	419219,56	2194734,70	геодезический; 0,1	-
422	419220,99	2194730,50	геодезический; 0,1	-
423	419222,10	2194724,84	геодезический; 0,1	-
424	419222,64	2194722,11	геодезический; 0,1	-
425	419223,24	2194716,86	геодезический; 0,1	-
426	419223,28	2194716,47	геодезический; 0,1	-
427	419223,30	2194716,22	геодезический; 0,1	-
428	419231,19	2194638,42	геодезический; 0,1	-
429	419237,31	2194578,15	геодезический; 0,1	-
430	419237,95	2194571,83	геодезический; 0,1	-
431	419122,66	2195267,34	геодезический; 0,1	-
432	419126,96	2195249,13	геодезический; 0,1	-
433	419091,46	2195240,82	геодезический; 0,1	-
434	419087,16	2195259,03	геодезический; 0,1	-

435	419122,66	2195267,34	геодезический; 0,1	-
Часть N 18				
436	419292,38	2196357,98	геодезический; 0,1	-
437	419315,50	2196351,29	геодезический; 0,1	-
438	419327,02	2196335,60	геодезический; 0,1	-
439	419389,66	2196330,19	геодезический; 0,1	-
440	419392,31	2196280,33	геодезический; 0,1	-
441	419390,23	2196246,73	геодезический; 0,1	-
442	419413,22	2196137,58	геодезический; 0,1	-
443	419433,48	2196001,73	геодезический; 0,1	-
444	419433,12	2195905,69	геодезический; 0,1	-
445	419430,25	2195900,13	геодезический; 0,1	-
446	419406,60	2195893,24	геодезический; 0,1	-
447	419355,88	2195857,03	геодезический; 0,1	-
448	419355,51	2195807,75	геодезический; 0,1	-
449	419349,36	2195748,13	геодезический; 0,1	-
450	419331,50	2195717,92	геодезический; 0,1	-
451	419331,50	2195717,92	геодезический; 0,1	-
452	419330,14	2195709,40	геодезический; 0,1	-
453	419326,68	2195710,03	геодезический; 0,1	-

454	419326,65	2195709,83	геодезический; 0,1	-
455	419325,33	2195701,11	геодезический; 0,1	-
456	419332,59	2195699,36	геодезический; 0,1	-
457	419321,79	2195660,14	геодезический; 0,1	-
458	419321,80	2195660,14	геодезический; 0,1	-
459	419321,79	2195660,10	геодезический; 0,1	-
460	419334,36	2195655,63	геодезический; 0,1	-
461	419334,38	2195655,62	геодезический; 0,1	-
462	419326,13	2195632,00	геодезический; 0,1	-
463	419310,87	2195637,34	геодезический; 0,1	-
464	419306,69	2195638,77	геодезический; 0,1	-
465	419304,73	2195633,75	геодезический; 0,1	-
466	419304,73	2195633,75	геодезический; 0,1	-
467	419304,73	2195633,74	геодезический; 0,1	-
468	419306,50	2195633,06	геодезический; 0,1	-
469	419306,76	2195632,96	геодезический; 0,1	-
470	419306,24	2195631,63	геодезический; 0,1	-
471	419303,48	2195624,55	геодезический; 0,1	-
472	419300,99	2195625,52	геодезический; 0,1	-
473	419300,00	2195623,00	геодезический; 0,1	-

474	419299,06	2195620,58	геодезический; 0,1	-
475	419299,06	2195620,58	геодезический; 0,1	-
476	419299,06	2195620,58	геодезический; 0,1	-
477	419304,57	2195618,42	геодезический; 0,1	-
478	419301,27	2195609,96	геодезический; 0,1	-
479	419294,51	2195612,61	геодезический; 0,1	-
480	419288,08	2195596,18	геодезический; 0,1	-
481	419286,10	2195591,09	геодезический; 0,1	-
482	419286,10	2195591,09	геодезический; 0,1	-
483	419286,09	2195591,06	геодезический; 0,1	-
484	419292,32	2195588,31	геодезический; 0,1	-
485	419291,10	2195586,08	геодезический; 0,1	-
486	419288,30	2195580,94	геодезический; 0,1	-
487	419283,30	2195582,86	геодезический; 0,1	-
488	419282,96	2195582,00	геодезический; 0,1	-
489	419273,27	2195557,60	геодезический; 0,1	-
490	419266,75	2195543,31	геодезический; 0,1	-
491	419268,38	2195542,56	геодезический; 0,1	-
492	419265,64	2195536,55	геодезический; 0,1	-
493	419260,22	2195539,03	геодезический; 0,1	-

494	419260,22	2195539,02	геодезический; 0,1	-
495	419260,21	2195539,02	геодезический; 0,1	-
496	419256,98	2195531,88	геодезический; 0,1	-
497	419254,10	2195525,74	геодезический; 0,1	-
498	419250,69	2195518,47	геодезический; 0,1	-
499	419246,48	2195520,56	геодезический; 0,1	-
500	419246,48	2195520,56	геодезический; 0,1	-
501	419246,47	2195520,56	геодезический; 0,1	-
502	419242,70	2195513,63	геодезический; 0,1	-
503	419240,28	2195509,20	геодезический; 0,1	-
504	419240,29	2195509,20	геодезический; 0,1	-
505	419240,28	2195509,19	геодезический; 0,1	-
506	419241,04	2195508,92	геодезический; 0,1	-
507	419241,10	2195508,90	геодезический; 0,1	-
508	419227,32	2195483,66	геодезический; 0,1	-
509	419221,45	2195467,61	геодезический; 0,1	-
510	419221,15	2195467,41	геодезический; 0,1	-
511	419199,02	2195452,99	геодезический; 0,1	-
512	419189,19	2195447,88	геодезический; 0,1	-
513	419177,43	2195444,31	геодезический; 0,1	-

514	419176,72	2195444,09	геодезический; 0,1	-
515	419176,72	2195444,10	геодезический; 0,1	-
516	419168,80	2195459,93	геодезический; 0,1	-
517	419167,55	2195473,06	геодезический; 0,1	-
518	419168,75	2195487,51	геодезический; 0,1	-
519	419172,50	2195504,15	геодезический; 0,1	-
520	419170,47	2195504,55	геодезический; 0,1	-
521	419173,33	2195512,41	геодезический; 0,1	-
522	419178,18	2195525,97	геодезический; 0,1	-
523	419181,22	2195533,65	геодезический; 0,1	-
524	419181,40	2195534,10	геодезический; 0,1	-
525	419189,35	2195552,09	геодезический; 0,1	-
526	419191,78	2195557,60	геодезический; 0,1	-
527	419203,14	2195584,53	геодезический; 0,1	-
528	419204,79	2195587,54	геодезический; 0,1	-
529	419206,15	2195590,82	геодезический; 0,1	-
530	419209,16	2195598,63	геодезический; 0,1	-
531	419210,36	2195601,73	геодезический; 0,1	-
532	419213,78	2195610,03	геодезический; 0,1	-
533	419219,14	2195621,18	геодезический; 0,1	-

534	419219,84	2195622,78	геодезический; 0,1	-
535	419225,61	2195636,17	геодезический; 0,1	-
536	419227,39	2195640,40	геодезический; 0,1	-
537	419233,37	2195654,21	геодезический; 0,1	-
538	419234,91	2195657,84	геодезический; 0,1	-
539	419236,48	2195661,52	геодезический; 0,1	-
540	419237,62	2195661,08	геодезический; 0,1	-
541	419250,35	2195690,51	геодезический; 0,1	-
542	419261,62	2195718,70	геодезический; 0,1	-
543	419268,82	2195745,51	геодезический; 0,1	-
544	419270,94	2195770,64	геодезический; 0,1	-
545	419269,97	2195803,38	геодезический; 0,1	-
546	419266,92	2195853,98	геодезический; 0,1	-
547	419266,18	2195875,37	геодезический; 0,1	-
548	419265,60	2195881,34	геодезический; 0,1	-
549	419264,40	2195884,20	геодезический; 0,1	-
550	419263,83	2195892,38	геодезический; 0,1	-
551	419264,54	2195894,81	геодезический; 0,1	-
552	419264,07	2195900,02	геодезический; 0,1	-
553	419263,52	2195936,93	геодезический; 0,1	-

554	419263,52	2195944,78	геодезический; 0,1	-
555	419261,37	2195944,79	геодезический; 0,1	-
556	419261,46	2195950,63	геодезический; 0,1	-
557	419261,74	2195966,06	геодезический; 0,1	-
558	419261,82	2195970,05	геодезический; 0,1	-
559	419262,55	2195995,97	геодезический; 0,1	-
560	419264,03	2195995,98	геодезический; 0,1	-
561	419264,36	2196007,26	геодезический; 0,1	-
562	419267,18	2196038,33	геодезический; 0,1	-
563	419271,52	2196079,57	геодезический; 0,1	-
564	419272,27	2196085,06	геодезический; 0,1	-
565	419271,20	2196085,27	геодезический; 0,1	-
566	419271,86	2196091,40	геодезический; 0,1	-
567	419272,02	2196092,45	геодезический; 0,1	-
568	419275,06	2196110,34	геодезический; 0,1	-
569	419276,26	2196110,85	геодезический; 0,1	-
570	419276,41	2196111,85	геодезический; 0,1	-
571	419278,49	2196116,99	геодезический; 0,1	-
572	419279,31	2196122,74	геодезический; 0,1	-
573	419279,00	2196130,69	геодезический; 0,1	-

574	419286,60	2196185,72	геодезический; 0,1	-
575	419291,85	2196224,24	геодезический; 0,1	-
576	419292,34	2196226,59	геодезический; 0,1	-
577	419292,47	2196228,79	геодезический; 0,1	-
578	419294,54	2196243,98	геодезический; 0,1	-
579	419296,09	2196277,12	геодезический; 0,1	-
580	419295,13	2196317,26	геодезический; 0,1	-
Часть N 19				
581	419270,13	2196217,83	геодезический; 0,1	-
582	419267,73	2196196,70	геодезический; 0,1	-
583	419267,78	2196188,31	геодезический; 0,1	-
584	419260,18	2196133,37	геодезический; 0,1	-
585	419253,77	2196093,48	геодезический; 0,1	-
586	419251,61	2196070,28	геодезический; 0,1	-
587	419249,48	2196046,63	геодезический; 0,1	-
588	419247,10	2196007,71	геодезический; 0,1	-
589	419248,14	2196005,21	геодезический; 0,1	-
590	419247,80	2196002,03	геодезический; 0,1	-
591	419246,99	2196000,15	геодезический; 0,1	-
592	419245,89	2195976,64	геодезический; 0,1	-

593	419244,52	2195976,67	геодезический; 0,1	-
594	419244,52	2195936,65	геодезический; 0,1	-
595	419245,50	2195903,45	геодезический; 0,1	-
596	419247,30	2195903,52	геодезический; 0,1	-
597	419246,54	2195896,05	геодезический; 0,1	-
598	419247,62	2195869,09	геодезический; 0,1	-
599	419247,95	2195868,20	геодезический; 0,1	-
600	419250,98	2195802,60	геодезический; 0,1	-
601	419251,91	2195771,15	геодезический; 0,1	-
602	419251,61	2195767,60	геодезический; 0,1	-
603	419253,12	2195767,72	геодезический; 0,1	-
604	419249,41	2195741,41	геодезический; 0,1	-
605	419248,08	2195741,46	геодезический; 0,1	-
606	419243,56	2195724,71	геодезический; 0,1	-
607	419239,84	2195715,59	геодезический; 0,1	-
608	419232,87	2195698,89	геодезический; 0,1	-
609	419231,80	2195696,44	геодезический; 0,1	-
610	419223,17	2195676,09	геодезический; 0,1	-
611	419211,28	2195647,95	геодезический; 0,1	-
612	419211,50	2195647,86	геодезический; 0,1	-

613	419202,81	2195628,27	геодезический; 0,1	-
614	419201,83	2195626,23	геодезический; 0,1	-
615	419200,95	2195623,95	геодезический; 0,1	-
616	419190,67	2195599,88	геодезический; 0,1	-
617	419180,80	2195576,03	геодезический; 0,1	-
618	419169,88	2195552,69	геодезический; 0,1	-
619	419158,87	2195525,58	геодезический; 0,1	-
620	419155,50	2195513,23	геодезический; 0,1	-
621	419149,94	2195490,58	геодезический; 0,1	-
622	419148,47	2195472,94	геодезический; 0,1	-
623	419150,07	2195456,24	геодезический; 0,1	-
624	419152,76	2195445,89	геодезический; 0,1	-
625	419136,37	2195440,06	геодезический; 0,1	-
626	419132,07	2195422,18	геодезический; 0,1	-
627	419099,44	2195414,90	геодезический; 0,1	-
628	419093,67	2195413,80	геодезический; 0,1	-
629	419086,70	2195412,06	геодезический; 0,1	-
630	419082,72	2195406,71	геодезический; 0,1	-
631	419080,98	2195398,87	геодезический; 0,1	-
632	419083,16	2195367,02	геодезический; 0,1	-

633	419060,91	2195348,71	геодезический; 0,1	-
634	419036,86	2195347,70	геодезический; 0,1	-
635	419005,44	2195348,75	геодезический; 0,1	-
636	418989,32	2195343,88	геодезический; 0,1	-
637	418977,46	2195344,35	геодезический; 0,1	-
638	418949,70	2195339,58	геодезический; 0,1	-
639	418928,78	2195328,60	геодезический; 0,1	-
640	418928,14	2195328,21	геодезический; 0,1	-
641	418928,73	2195327,05	геодезический; 0,1	-
642	418902,94	2195311,06	геодезический; 0,1	-
643	418901,84	2195312,97	геодезический; 0,1	-
644	418899,22	2195312,85	геодезический; 0,1	-
645	418856,52	2195286,37	геодезический; 0,1	-
646	418856,07	2195283,42	геодезический; 0,1	-
647	418851,21	2195281,12	геодезический; 0,1	-
648	418777,46	2195254,80	геодезический; 0,1	-
649	418751,03	2195228,48	геодезический; 0,1	-
650	418751,07	2195200,48	геодезический; 0,1	-
651	418749,54	2195197,25	геодезический; 0,1	-
652	418740,61	2195175,63	геодезический; 0,1	-

653	418731,08	2195152,98	геодезический; 0,1	-
654	418730,60	2195153,15	геодезический; 0,1	-
655	418706,71	2195097,49	геодезический; 0,1	-
656	418645,90	2195119,42	геодезический; 0,1	-
657	418624,91	2195126,99	геодезический; 0,1	-
658	418614,00	2195205,80	геодезический; 0,1	-
659	418611,56	2195213,08	геодезический; 0,1	-
660	418609,24	2195220,02	геодезический; 0,1	-
661	418606,71	2195235,43	геодезический; 0,1	-
662	418609,47	2195247,48	геодезический; 0,1	-
663	418615,09	2195308,93	геодезический; 0,1	-
664	418756,07	2195334,90	геодезический; 0,1	-
665	418756,07	2195334,90	геодезический; 0,1	-
666	418756,07	2195334,90	геодезический; 0,1	-
667	418748,31	2195494,92	геодезический; 0,1	-
668	418762,48	2195512,91	геодезический; 0,1	-
669	418801,30	2195502,43	геодезический; 0,1	-
670	418857,05	2195487,37	геодезический; 0,1	-
671	418884,53	2195473,88	геодезический; 0,1	-
672	418966,95	2195438,55	геодезический; 0,1	-

673	418967,05	2195438,50	геодезический; 0,1	-
674	419045,96	2195462,01	геодезический; 0,1	-
675	419074,80	2195470,60	геодезический; 0,1	-
676	419084,38	2195476,74	геодезический; 0,1	-
677	419084,44	2195477,01	геодезический; 0,1	-
678	419109,75	2195594,44	геодезический; 0,1	-
679	419122,76	2195642,25	геодезический; 0,1	-
680	419122,79	2195642,34	геодезический; 0,1	-
681	419136,94	2195687,92	геодезический; 0,1	-
682	419149,77	2195734,83	геодезический; 0,1	-
683	419156,12	2195754,60	геодезический; 0,1	-
684	419165,23	2195791,15	геодезический; 0,1	-
685	419172,32	2195820,31	геодезический; 0,1	-
686	419172,35	2195820,42	геодезический; 0,1	-
687	419172,35	2195820,42	геодезический; 0,1	-
688	419172,35	2195820,42	геодезический; 0,1	-
689	419170,55	2195840,53	геодезический; 0,1	-
690	419167,96	2195864,92	геодезический; 0,1	-
691	419164,43	2195875,20	геодезический; 0,1	-
692	419158,67	2195891,98	геодезический; 0,1	-

693	419155,45	2195909,25	геодезический; 0,1	-
694	419153,47	2195919,86	геодезический; 0,1	-
695	419155,98	2195942,73	геодезический; 0,1	-
696	419164,96	2195974,96	геодезический; 0,1	-
697	419170,19	2196012,43	геодезический; 0,1	-
698	419169,78	2196023,29	геодезический; 0,1	-
699	419169,03	2196043,25	геодезический; 0,1	-
700	419176,86	2196079,25	геодезический; 0,1	-
701	419180,64	2196096,59	геодезический; 0,1	-
702	419193,35	2196145,26	геодезический; 0,1	-
703	419193,76	2196146,84	геодезический; 0,1	-
704	419193,76	2196146,84	геодезический; 0,1	-
705	419197,60	2196170,73	геодезический; 0,1	-
706	419202,36	2196193,58	геодезический; 0,1	-
707	419206,57	2196195,53	геодезический; 0,1	-
708	419219,16	2196194,29	геодезический; 0,1	-
709	419264,14	2196189,87	геодезический; 0,1	-
710	419264,14	2196189,87	геодезический; 0,1	-
711	419264,14	2196189,87	геодезический; 0,1	-
712	419264,14	2196189,87	геодезический; 0,1	-

713	419268,03	2196208,05	геодезический; 0,1	-
Часть N 20				
1	419239,61	2198007,24	геодезический; 0,1	-
2	419244,82	2197997,12	геодезический; 0,1	-
3	419248,70	2197999,31	геодезический; 0,1	-
4	419251,24	2197995,25	геодезический; 0,1	-
5	419249,16	2197999,97	геодезический; 0,1	-
6	419251,24	2197995,25	геодезический; 0,1	-
7	419256,04	2197987,59	геодезический; 0,1	-
8	419257,35	2197984,47	геодезический; 0,1	-
9	419258,88	2197972,15	геодезический; 0,1	-
10	419255,98	2197971,90	геодезический; 0,1	-
11	419255,75	2197965,34	геодезический; 0,1	-
12	419252,62	2197945,86	геодезический; 0,1	-
13	419254,38	2197945,88	геодезический; 0,1	-
14	419248,29	2197915,14	геодезический; 0,1	-
15	419248,22	2197914,34	геодезический; 0,1	-
16	419247,30	2197910,69	геодезический; 0,1	-
17	419244,62	2197885,39	геодезический; 0,1	-
18	419243,50	2197875,59	геодезический; 0,1	-

19	419242,98	2197865,94	геодезический; 0,1	-
20	419243,91	2197853,45	геодезический; 0,1	-
21	419241,33	2197851,61	геодезический; 0,1	-
22	419240,82	2197848,41	геодезический; 0,1	-
23	419259,41	2197733,46	геодезический; 0,1	-
24	419062,00	2197718,91	геодезический; 0,1	-
25	419083,23	2197854,42	геодезический; 0,1	-
26	419091,88	2197860,15	геодезический; 0,1	-
27	419128,90	2197884,68	геодезический; 0,1	-
28	419147,21	2197915,40	геодезический; 0,1	-
29	419167,40	2197950,84	геодезический; 0,1	-
30	419176,41	2197985,69	геодезический; 0,1	-
31	419184,91	2197979,14	геодезический; 0,1	-
32	419207,19	2197988,33	геодезический; 0,1	-
33	419213,31	2198000,82	геодезический; 0,1	-
Часть N 21				
34	419317,59	2198057,56	геодезический; 0,1	-
35	419317,59	2198057,56	геодезический; 0,1	-
36	419331,94	2198036,05	геодезический; 0,1	-
37	419349,71	2197994,08	геодезический; 0,1	-

38	419353,72	2197968,48	геодезический; 0,1	-
39	419355,24	2197956,16	геодезический; 0,1	-
40	419364,82	2197896,53	геодезический; 0,1	-
41	419328,13	2197865,61	геодезический; 0,1	-
42	419270,63	2197868,32	геодезический; 0,1	-
43	419264,53	2197868,18	геодезический; 0,1	-
44	419263,93	2197867,75	геодезический; 0,1	-
45	419263,93	2197867,76	геодезический; 0,1	-
46	419260,33	2197864,46	геодезический; 0,1	-
47	419260,34	2197865,19	геодезический; 0,1	-
48	419262,03	2197866,40	геодезический; 0,1	-
49	419263,29	2197889,68	геодезический; 0,1	-
50	419267,06	2197913,69	геодезический; 0,1	-
51	419273,05	2197949,21	геодезический; 0,1	-
52	419274,84	2197958,48	геодезический; 0,1	-
53	419274,70	2197963,49	геодезический; 0,1	-
54	419275,23	2197978,89	геодезический; 0,1	-
55	419271,76	2197995,81	геодезический; 0,1	-
56	419267,22	2198006,12	геодезический; 0,1	-
57	419277,27	2198007,00	геодезический; 0,1	-

58	419278,31	2198007,10	геодезический; 0,1	-
59	419286,66	2198007,88	геодезический; 0,1	-
60	419296,04	2198008,76	геодезический; 0,1	-
61	419293,96	2198013,06	геодезический; 0,1	-
62	419287,30	2198025,63	геодезический; 0,1	-
63	419283,37	2198032,83	геодезический; 0,1	-
64	419285,73	2198034,06	геодезический; 0,1	-
65	419294,46	2198038,65	геодезический; 0,1	-
66	419311,92	2198047,84	геодезический; 0,1	-
67	419312,53	2198052,92	геодезический; 0,1	-
68	419313,96	2198055,17	геодезический; 0,1	-
Часть N 22				
69	419324,94	2198740,23	геодезический; 0,1	-
70	419328,59	2198734,88	геодезический; 0,1	-
71	419327,25	2198684,90	геодезический; 0,1	-
72	419364,07	2198645,77	геодезический; 0,1	-
73	419359,96	2198545,86	геодезический; 0,1	-
74	419378,77	2198543,10	геодезический; 0,1	-
75	419378,31	2198529,28	геодезический; 0,1	-
76	419378,16	2198521,67	геодезический; 0,1	-

77	419352,63	2198531,03	геодезический; 0,1	-
78	419345,29	2198527,96	геодезический; 0,1	-
79	419308,48	2198415,17	геодезический; 0,1	-
80	419272,89	2198282,28	геодезический; 0,1	-
81	419267,19	2198246,86	геодезический; 0,1	-
82	419260,59	2198203,11	геодезический; 0,1	-
83	419258,49	2198192,03	геодезический; 0,1	-
84	419256,11	2198182,19	геодезический; 0,1	-
85	419254,65	2198172,01	геодезический; 0,1	-
86	419255,54	2198163,39	геодезический; 0,1	-
87	419261,86	2198143,86	геодезический; 0,1	-
88	419268,31	2198124,65	геодезический; 0,1	-
89	419282,69	2198098,75	геодезический; 0,1	-
90	419295,99	2198080,37	геодезический; 0,1	-
91	419241,54	2198049,27	геодезический; 0,1	-
92	419240,36	2198050,89	геодезический; 0,1	-
93	419210,81	2198082,06	геодезический; 0,1	-
94	419206,36	2198083,03	геодезический; 0,1	-
95	419193,20	2198097,35	геодезический; 0,1	-
96	419158,57	2198128,63	геодезический; 0,1	-

97	419153,51	2198133,75	геодезический; 0,1	-
98	419142,34	2198138,49	геодезический; 0,1	-
99	419129,14	2198141,81	геодезический; 0,1	-
100	419110,64	2198144,72	геодезический; 0,1	-
101	419079,01	2198150,12	геодезический; 0,1	-
102	419061,29	2198153,25	геодезический; 0,1	-
103	419052,44	2198156,61	геодезический; 0,1	-
104	419033,82	2198166,35	геодезический; 0,1	-
105	419023,18	2198173,80	геодезический; 0,1	-
106	419012,71	2198182,28	геодезический; 0,1	-
107	419012,81	2198182,37	геодезический; 0,1	-
108	419047,58	2198233,16	геодезический; 0,1	-
109	419048,16	2198234,06	геодезический; 0,1	-
110	419050,38	2198237,17	геодезический; 0,1	-
111	419056,96	2198246,33	геодезический; 0,1	-
112	419060,74	2198251,23	геодезический; 0,1	-
113	419066,93	2198259,19	геодезический; 0,1	-
114	419077,23	2198276,97	геодезический; 0,1	-
115	419076,71	2198281,23	геодезический; 0,1	-
116	419005,35	2198336,79	геодезический; 0,1	-

117	418936,27	2198410,98	геодезический; 0,1	-
118	418939,48	2198415,49	геодезический; 0,1	-
119	418951,21	2198423,51	геодезический; 0,1	-
120	419023,23	2198465,81	геодезический; 0,1	-
121	419038,99	2198468,66	геодезический; 0,1	-
122	419048,25	2198449,64	геодезический; 0,1	-
123	419038,25	2198433,02	геодезический; 0,1	-
124	419036,41	2198420,67	геодезический; 0,1	-
125	419042,91	2198402,28	геодезический; 0,1	-
126	419056,84	2198390,18	геодезический; 0,1	-
127	419069,21	2198389,71	геодезический; 0,1	-
128	419084,84	2198398,20	геодезический; 0,1	-
129	419110,54	2198419,20	геодезический; 0,1	-
130	419147,06	2198449,97	геодезический; 0,1	-
131	419173,14	2198489,46	геодезический; 0,1	-
132	419192,32	2198571,62	геодезический; 0,1	-
133	419276,32	2198724,49	геодезический; 0,1	-
134	419292,74	2198727,34	геодезический; 0,1	-
Часть N 23				
135	419117,26	2198127,16	геодезический; 0,1	-

136	419138,56	2198121,80	геодезический; 0,1	-
137	419149,05	2198117,17	геодезический; 0,1	-
138	419153,34	2198113,64	геодезический; 0,1	-
139	419168,79	2198100,56	геодезический; 0,1	-
140	419188,96	2198079,48	геодезический; 0,1	-
141	419198,63	2198069,33	геодезический; 0,1	-
142	419199,70	2198070,19	геодезический; 0,1	-
143	419199,74	2198070,22	геодезический; 0,1	-
144	419201,60	2198071,72	геодезический; 0,1	-
145	419201,94	2198071,99	геодезический; 0,1	-
146	419202,18	2198071,57	геодезический; 0,1	-
147	419202,18	2198071,56	геодезический; 0,1	-
148	419213,07	2198052,10	геодезический; 0,1	-
149	419220,48	2198038,86	геодезический; 0,1	-
150	419167,15	2198018,53	геодезический; 0,1	-
151	419167,80	2198007,56	геодезический; 0,1	-
152	419157,10	2198006,84	геодезический; 0,1	-
153	419125,92	2198013,05	геодезический; 0,1	-
154	419102,43	2198013,45	геодезический; 0,1	-
155	419086,81	2198013,74	геодезический; 0,1	-

156	419079,77	2198021,75	геодезический; 0,1	-
157	419080,09	2198037,06	геодезический; 0,1	-
158	419082,96	2198051,73	геодезический; 0,1	-
159	419107,33	2198106,33	геодезический; 0,1	-
160	419113,54	2198125,03	геодезический; 0,1	-
161	419116,74	2198124,53	геодезический; 0,1	-
Часть N 24				
162	418985,56	2198181,31	геодезический; 0,1	-
163	418985,75	2198181,14	геодезический; 0,1	-
164	418985,08	2198180,34	геодезический; 0,1	-
165	418989,56	2198176,55	геодезический; 0,1	-
166	419009,48	2198160,44	геодезический; 0,1	-
167	419009,48	2198160,44	геодезический; 0,1	-
168	419011,75	2198158,61	геодезический; 0,1	-
169	419023,90	2198150,11	геодезический; 0,1	-
170	419039,89	2198141,66	геодезический; 0,1	-
171	419055,88	2198134,91	геодезический; 0,1	-
172	419075,76	2198131,40	геодезический; 0,1	-
173	419107,57	2198125,97	геодезический; 0,1	-
174	419113,57	2198125,03	геодезический; 0,1	-

175	419107,15	2198105,66	геодезический; 0,1	-
176	419082,92	2198051,54	геодезический; 0,1	-
177	419080,09	2198037,06	геодезический; 0,1	-
178	419079,77	2198021,75	геодезический; 0,1	-
179	419086,81	2198013,74	геодезический; 0,1	-
180	419102,43	2198013,45	геодезический; 0,1	-
181	419125,92	2198013,05	геодезический; 0,1	-
182	419131,19	2198012,00	геодезический; 0,1	-
183	419131,19	2198012,00	геодезический; 0,1	-
184	419125,92	2198013,05	геодезический; 0,1	-
185	419102,43	2198013,45	геодезический; 0,1	-
186	419085,95	2198013,76	геодезический; 0,1	-
187	419024,38	2198014,91	геодезический; 0,1	-
188	418960,77	2198012,64	геодезический; 0,1	-
189	418880,60	2198029,65	геодезический; 0,1	-
190	418880,52	2198028,94	геодезический; 0,1	-
191	418880,36	2198028,98	геодезический; 0,1	-
192	418874,76	2198036,53	геодезический; 0,1	-
193	418911,90	2198092,56	геодезический; 0,1	-
Часть N 25				

1	418637,96	2198514,50	геодезический; 0,1	-
2	418639,02	2198514,23	геодезический; 0,1	-
3	418635,72	2198520,63	геодезический; 0,1	-
4	418626,42	2198544,90	геодезический; 0,1	-
5	418624,52	2198544,02	геодезический; 0,1	-
6	418585,00	2198646,38	геодезический; 0,1	-
7	418576,98	2198666,45	геодезический; 0,1	-
8	418577,92	2198666,89	геодезический; 0,1	-
9	418577,92	2198666,89	геодезический; 0,1	-
10	418566,59	2198692,44	геодезический; 0,1	-
11	418554,14	2198719,51	геодезический; 0,1	-
12	418551,95	2198723,20	геодезический; 0,1	-
13	418540,89	2198740,78	геодезический; 0,1	-
14	418538,52	2198744,34	геодезический; 0,1	-
15	418536,48	2198749,23	геодезический; 0,1	-
16	418533,19	2198754,61	геодезический; 0,1	-
17	418532,81	2198754,44	геодезический; 0,1	-
18	418513,72	2198782,13	геодезический; 0,1	-
19	418510,32	2198783,02	геодезический; 0,1	-
20	418510,32	2198783,02	геодезический; 0,1	-

21	418503,72	2198784,77	геодезический; 0,1	-
22	418450,34	2198774,97	геодезический; 0,1	-
23	418394,92	2198768,73	геодезический; 0,1	-
24	418369,66	2198774,71	геодезический; 0,1	-
25	418321,88	2198782,15	геодезический; 0,1	-
26	418321,88	2198782,15	геодезический; 0,1	-
27	418277,77	2198789,01	геодезический; 0,1	-
28	418279,07	2198793,30	геодезический; 0,1	-
29	418277,77	2198789,01	геодезический; 0,1	-
30	418276,23	2198783,89	геодезический; 0,1	-
31	418276,23	2198783,89	геодезический; 0,1	-
32	418268,64	2198758,72	геодезический; 0,1	-
33	418268,32	2198749,62	геодезический; 0,1	-
34	418268,32	2198749,62	геодезический; 0,1	-
35	418268,32	2198749,62	геодезический; 0,1	-
36	418174,91	2198700,66	геодезический; 0,1	-
37	418125,08	2198659,51	геодезический; 0,1	-
38	418082,44	2198571,55	геодезический; 0,1	-
39	418067,83	2198528,62	геодезический; 0,1	-
40	417991,02	2198499,18	геодезический; 0,1	-

41	417960,27	2198441,95	геодезический; 0,1	-
42	417771,88	2198364,09	геодезический; 0,1	-
43	417765,92	2198361,69	геодезический; 0,1	-
44	417774,23	2198353,50	геодезический; 0,1	-
45	417837,08	2198294,00	геодезический; 0,1	-
46	417894,64	2198238,94	геодезический; 0,1	-
47	417958,72	2198184,72	геодезический; 0,1	-
48	417961,40	2198165,42	геодезический; 0,1	-
49	418038,61	2198147,66	геодезический; 0,1	-
50	418013,74	2198074,72	геодезический; 0,1	-
51	418008,31	2198066,29	геодезический; 0,1	-
52	418048,40	2198048,26	геодезический; 0,1	-
53	418108,62	2198021,10	геодезический; 0,1	-
54	418133,28	2198008,46	геодезический; 0,1	-
55	418172,54	2197990,98	геодезический; 0,1	-
56	418179,79	2197998,42	геодезический; 0,1	-
57	418246,78	2198085,82	геодезический; 0,1	-
58	418228,05	2198089,55	геодезический; 0,1	-
59	418213,71	2198099,01	геодезический; 0,1	-
60	418198,86	2198099,74	геодезический; 0,1	-

61	418196,39	2198099,61	геодезический; 0,1	-
62	418169,55	2198095,62	геодезический; 0,1	-
63	418145,81	2198096,99	геодезический; 0,1	-
64	418141,90	2198097,79	геодезический; 0,1	-
65	418132,00	2198098,86	геодезический; 0,1	-
66	418126,14	2198101,23	геодезический; 0,1	-
67	418116,56	2198104,38	геодезический; 0,1	-
68	418108,41	2198109,55	геодезический; 0,1	-
69	418103,00	2198114,78	геодезический; 0,1	-
70	418089,12	2198122,83	геодезический; 0,1	-
71	418053,98	2198124,66	геодезический; 0,1	-
72	418054,46	2198131,25	геодезический; 0,1	-
73	418086,58	2198128,21	геодезический; 0,1	-
74	418097,59	2198125,19	геодезический; 0,1	-
75	418119,23	2198108,95	геодезический; 0,1	-
76	418129,13	2198105,32	геодезический; 0,1	-
77	418145,88	2198101,84	геодезический; 0,1	-
78	418201,53	2198106,54	геодезический; 0,1	-
79	418215,08	2198103,05	геодезический; 0,1	-
80	418230,20	2198094,87	геодезический; 0,1	-

81	418248,51	2198090,75	геодезический; 0,1	-
82	418263,95	2198129,76	геодезический; 0,1	-
83	418273,92	2198122,20	геодезический; 0,1	-
84	418305,59	2198108,23	геодезический; 0,1	-
85	418345,73	2198098,55	геодезический; 0,1	-
86	418416,56	2198073,43	геодезический; 0,1	-
87	418449,14	2198067,05	геодезический; 0,1	-
88	418469,08	2198061,68	геодезический; 0,1	-
89	418517,95	2198045,75	геодезический; 0,1	-
90	418566,90	2198017,52	геодезический; 0,1	-
91	418590,24	2198020,09	геодезический; 0,1	-
92	418614,39	2198029,34	геодезический; 0,1	-
93	418624,54	2198034,53	геодезический; 0,1	-
94	418667,38	2198057,80	геодезический; 0,1	-
95	418725,67	2198084,05	геодезический; 0,1	-
96	418757,77	2198084,07	геодезический; 0,1	-
97	418765,24	2198085,04	геодезический; 0,1	-
98	418767,29	2198084,61	геодезический; 0,1	-
99	418766,73	2198083,95	геодезический; 0,1	-
100	418796,21	2198077,70	геодезический; 0,1	-

101	418796,61	2198078,18	геодезический; 0,1	-
102	418807,46	2198074,59	геодезический; 0,1	-
103	418875,01	2198037,21	геодезический; 0,1	-
104	418912,11	2198093,24	геодезический; 0,1	-
105	418980,96	2198175,42	геодезический; 0,1	-
106	418972,34	2198178,72	геодезический; 0,1	-
107	418937,28	2198205,06	геодезический; 0,1	-
108	418915,58	2198219,40	геодезический; 0,1	-
109	418900,64	2198224,21	геодезический; 0,1	-
110	418887,19	2198226,41	геодезический; 0,1	-
111	418878,27	2198244,23	геодезический; 0,1	-
112	418711,30	2198400,02	геодезический; 0,1	-
113	418662,32	2198450,04	геодезический; 0,1	-
114	418631,51	2198514,90	геодезический; 0,1	-
115	418631,36	2198515,22	геодезический; 0,1	-
116	418631,42	2198515,25	геодезический; 0,1	-
117	418634,34	2198515,03	геодезический; 0,1	-
118	418637,75	2198514,55	геодезический; 0,1	-
119	418637,96	2198514,50	геодезический; 0,1	-
120	418612,57	2198344,13	геодезический; 0,1	-

121	418584,10	2198326,56	геодезический; 0,1	-
122	418609,86	2198168,56	геодезический; 0,1	-
123	418627,80	2198058,53	геодезический; 0,1	-
124	418649,44	2198067,88	геодезический; 0,1	-
125	418643,36	2198147,55	геодезический; 0,1	-
126	418622,28	2198289,27	геодезический; 0,1	-
127	418612,57	2198344,13	геодезический; 0,1	-
128	418535,28	2198565,75	геодезический; 0,1	-
129	418529,29	2198562,76	геодезический; 0,1	-
130	418478,33	2198539,76	геодезический; 0,1	-
131	418439,53	2198523,52	геодезический; 0,1	-
132	418398,63	2198505,75	геодезический; 0,1	-
133	418362,35	2198492,54	геодезический; 0,1	-
134	418362,35	2198492,54	геодезический; 0,1	-
135	418345,51	2198471,93	геодезический; 0,1	-
136	418339,37	2198463,07	геодезический; 0,1	-
137	418322,36	2198470,25	геодезический; 0,1	-
138	418314,71	2198473,08	геодезический; 0,1	-
139	418308,78	2198475,82	геодезический; 0,1	-
140	418250,43	2198410,19	геодезический; 0,1	-

141	418248,33	2198412,18	геодезический; 0,1	-
142	418244,60	2198408,30	геодезический; 0,1	-
143	418244,60	2198408,30	геодезический; 0,1	-
144	418244,60	2198408,30	геодезический; 0,1	-
145	418246,76	2198406,26	геодезический; 0,1	-
146	418206,82	2198361,77	геодезический; 0,1	-
147	418206,83	2198361,77	геодезический; 0,1	-
148	418201,98	2198356,36	геодезический; 0,1	-
149	418210,31	2198349,74	геодезический; 0,1	-
150	418222,39	2198343,30	геодезический; 0,1	-
151	418230,30	2198337,10	геодезический; 0,1	-
152	418240,49	2198329,59	геодезический; 0,1	-
153	418248,23	2198324,27	геодезический; 0,1	-
154	418254,58	2198318,87	геодезический; 0,1	-
155	418255,17	2198318,37	геодезический; 0,1	-
156	418255,38	2198318,21	геодезический; 0,1	-
157	418257,99	2198316,12	геодезический; 0,1	-
158	418258,35	2198316,67	геодезический; 0,1	-
159	418278,31	2198301,20	геодезический; 0,1	-
160	418285,58	2198295,53	геодезический; 0,1	-

161	418373,32	2198227,01	геодезический; 0,1	-
162	418415,65	2198281,25	геодезический; 0,1	-
163	418447,51	2198246,57	геодезический; 0,1	-
164	418627,88	2198355,76	геодезический; 0,1	-
165	418621,30	2198385,99	геодезический; 0,1	-
166	418603,76	2198437,48	геодезический; 0,1	-
167	418598,47	2198451,14	геодезический; 0,1	-
168	418581,77	2198445,84	геодезический; 0,1	-
169	418549,75	2198436,62	геодезический; 0,1	-
170	418546,15	2198453,27	геодезический; 0,1	-
171	418565,81	2198480,06	геодезический; 0,1	-
172	418578,88	2198488,75	геодезический; 0,1	-
173	418572,49	2198497,99	геодезический; 0,1	-
174	418563,22	2198514,01	геодезический; 0,1	-
175	418553,65	2198532,93	геодезический; 0,1	-
176	418543,52	2198551,22	геодезический; 0,1	-
177	418535,28	2198565,75	геодезический; 0,1	-
Часть N 26				
178	418512,01	2199078,34	геодезический; 0,1	-
179	418561,53	2199040,34	геодезический; 0,1	-

180	418601,03	2199004,62	геодезический; 0,1	-
181	418607,22	2199009,99	геодезический; 0,1	-
182	418596,59	2199022,02	геодезический; 0,1	-
183	418598,98	2199024,94	геодезический; 0,1	-
184	418613,49	2199031,74	геодезический; 0,1	-
185	418627,74	2199037,14	геодезический; 0,1	-
186	418639,91	2199051,93	геодезический; 0,1	-
187	418653,23	2199068,11	геодезический; 0,1	-
188	418629,20	2199088,87	геодезический; 0,1	-
189	418593,51	2199119,71	геодезический; 0,1	-
190	418588,54	2199120,42	геодезический; 0,1	-
191	418583,27	2199120,98	геодезический; 0,1	-
192	418579,86	2199120,42	геодезический; 0,1	-
193	418577,05	2199120,19	геодезический; 0,1	-
194	418564,53	2199120,83	геодезический; 0,1	-
195	418563,67	2199120,04	геодезический; 0,1	-
196	418561,40	2199117,96	геодезический; 0,1	-
197	418560,95	2199117,73	геодезический; 0,1	-
198	418560,94	2199117,73	геодезический; 0,1	-
199	418560,94	2199117,73	геодезический; 0,1	-

200	418560,10	2199117,98	геодезический; 0,1	-
201	418552,38	2199108,46	геодезический; 0,1	-
202	418550,86	2199104,94	геодезический; 0,1	-
203	418549,17	2199101,05	геодезический; 0,1	-
204	418548,47	2199088,18	геодезический; 0,1	-
205	418552,16	2199084,72	геодезический; 0,1	-
206	418551,24	2199083,21	геодезический; 0,1	-
207	418551,10	2199082,99	геодезический; 0,1	-
208	418551,10	2199082,99	геодезический; 0,1	-
209	418551,10	2199082,99	геодезический; 0,1	-
210	418540,54	2199085,37	геодезический; 0,1	-
211	418512,59	2199091,67	геодезический; 0,1	-
212	418512,59	2199091,67	геодезический; 0,1	-
213	418512,16	2199091,77	геодезический; 0,1	-
214	418515,24	2199120,23	геодезический; 0,1	-
215	418515,24	2199120,23	геодезический; 0,1	-
216	418515,85	2199126,80	геодезический; 0,1	-
217	418515,97	2199128,22	геодезический; 0,1	-
218	418517,47	2199138,38	геодезический; 0,1	-
219	418517,96	2199142,10	геодезический; 0,1	-

220	418522,18	2199140,98	геодезический; 0,1	-
221	418524,28	2199160,39	геодезический; 0,1	-
222	418524,57	2199163,14	геодезический; 0,1	-
223	418525,03	2199167,40	геодезический; 0,1	-
224	418525,03	2199167,40	геодезический; 0,1	-
225	418531,88	2199231,44	геодезический; 0,1	-
226	418528,56	2199231,71	геодезический; 0,1	-
227	418528,84	2199234,42	геодезический; 0,1	-
228	418530,61	2199251,00	геодезический; 0,1	-
229	418534,87	2199289,30	геодезический; 0,1	-
230	418537,47	2199309,06	геодезический; 0,1	-
231	418538,25	2199316,85	геодезический; 0,1	-
232	418538,12	2199320,66	геодезический; 0,1	-
233	418538,33	2199323,21	геодезический; 0,1	-
234	418539,31	2199331,52	геодезический; 0,1	-
235	418540,85	2199348,43	геодезический; 0,1	-
236	418541,08	2199348,99	геодезический; 0,1	-
237	418541,24	2199355,39	геодезический; 0,1	-
238	418542,41	2199377,86	геодезический; 0,1	-
239	418542,35	2199386,23	геодезический; 0,1	-

240	418545,07	2199386,38	геодезический; 0,1	-
241	418545,36	2199406,32	геодезический; 0,1	-
242	418543,98	2199406,24	геодезический; 0,1	-
243	418543,64	2199426,93	геодезический; 0,1	-
244	418544,71	2199427,21	геодезический; 0,1	-
245	418543,50	2199431,38	геодезический; 0,1	-
246	418609,37	2199492,32	геодезический; 0,1	-
247	418609,37	2199492,32	геодезический; 0,1	-
248	418624,54	2199470,55	геодезический; 0,1	-
249	418630,78	2199441,95	геодезический; 0,1	-
250	418637,94	2199411,65	геодезический; 0,1	-
251	418640,91	2199357,61	геодезический; 0,1	-
252	418644,07	2199176,15	геодезический; 0,1	-
253	418706,92	2199208,89	геодезический; 0,1	-
254	418716,25	2199182,73	геодезический; 0,1	-
255	418713,28	2199067,84	геодезический; 0,1	-
256	418725,54	2199074,29	геодезический; 0,1	-
257	418771,89	2198978,85	геодезический; 0,1	-
258	418780,45	2198960,85	геодезический; 0,1	-
259	418758,32	2198950,44	геодезический; 0,1	-

260	418756,95	2198930,65	геодезический; 0,1	-
261	418750,90	2198957,18	геодезический; 0,1	-
262	418701,04	2198925,30	геодезический; 0,1	-
263	418701,76	2198918,33	геодезический; 0,1	-
264	418598,24	2198827,38	геодезический; 0,1	-
265	418604,59	2198818,12	геодезический; 0,1	-
266	418595,32	2198808,07	геодезический; 0,1	-
267	418602,73	2198797,22	геодезический; 0,1	-
268	418593,74	2198790,08	геодезический; 0,1	-
269	418604,06	2198764,68	геодезический; 0,1	-
270	418589,63	2198746,68	геодезический; 0,1	-
271	418592,17	2198740,28	геодезический; 0,1	-
272	418600,14	2198743,27	геодезический; 0,1	-
273	418603,88	2198733,51	геодезический; 0,1	-
274	418601,82	2198722,89	геодезический; 0,1	-
275	418612,21	2198697,49	геодезический; 0,1	-
276	418622,27	2198653,86	геодезический; 0,1	-
277	418629,91	2198655,89	геодезический; 0,1	-
278	418639,34	2198658,67	геодезический; 0,1	-
279	418648,14	2198661,40	геодезический; 0,1	-

280	418659,77	2198664,39	геодезический; 0,1	-
281	418663,64	2198666,19	геодезический; 0,1	-
282	418676,02	2198622,18	геодезический; 0,1	-
283	418671,62	2198621,25	геодезический; 0,1	-
284	418651,09	2198616,88	геодезический; 0,1	-
285	418651,09	2198614,15	геодезический; 0,1	-
286	418650,41	2198603,99	геодезический; 0,1	-
287	418655,82	2198540,21	геодезический; 0,1	-
288	418656,51	2198537,49	геодезический; 0,1	-
289	418673,40	2198510,88	геодезический; 0,1	-
290	418664,08	2198504,66	геодезический; 0,1	-
291	418655,58	2198519,08	геодезический; 0,1	-
292	418646,40	2198540,09	геодезический; 0,1	-
293	418602,69	2198653,32	геодезический; 0,1	-
294	418584,06	2198699,94	геодезический; 0,1	-
295	418570,50	2198729,40	геодезический; 0,1	-
296	418556,96	2198750,93	геодезический; 0,1	-
297	418536,36	2198783,41	геодезический; 0,1	-
298	418528,55	2198792,44	геодезический; 0,1	-
299	418501,31	2198828,59	геодезический; 0,1	-

300	418496,22	2198833,14	геодезический; 0,1	-
301	418485,85	2198844,68	геодезический; 0,1	-
302	418485,62	2198845,21	геодезический; 0,1	-
303	418465,31	2198866,45	геодезический; 0,1	-
304	418452,22	2198879,21	геодезический; 0,1	-
305	418430,71	2198902,41	геодезический; 0,1	-
306	418422,14	2198911,66	геодезический; 0,1	-
307	418420,21	2198923,01	геодезический; 0,1	-
308	418420,62	2198926,70	геодезический; 0,1	-
309	418436,40	2198956,26	геодезический; 0,1	-
310	418445,76	2198969,19	геодезический; 0,1	-
311	418455,30	2198957,25	геодезический; 0,1	-
312	418458,46	2198960,20	геодезический; 0,1	-
313	418471,45	2198975,88	геодезический; 0,1	-
314	418474,47	2198985,24	геодезический; 0,1	-
315	418471,00	2198987,85	геодезический; 0,1	-
316	418462,63	2198994,45	геодезический; 0,1	-
317	418461,01	2198998,75	геодезический; 0,1	-
318	418460,74	2198999,43	геодезический; 0,1	-
319	418460,75	2198999,43	геодезический; 0,1	-

320	418460,74	2198999,44	геодезический; 0,1	-
321	418460,74	2198999,43	геодезический; 0,1	-
322	418460,74	2198999,44	геодезический; 0,1	-
323	418467,21	2199010,19	геодезический; 0,1	-
324	418470,50	2199015,65	геодезический; 0,1	-
325	418470,49	2199015,65	геодезический; 0,1	-
326	418476,26	2199023,70	геодезический; 0,1	-
327	418477,78	2199026,23	геодезический; 0,1	-
328	418477,99	2199026,57	геодезический; 0,1	-
329	418478,42	2199027,25	геодезический; 0,1	-
330	418478,55	2199027,41	геодезический; 0,1	-
331	418478,32	2199027,57	геодезический; 0,1	-
332	418491,59	2199046,79	геодезический; 0,1	-
333	418504,26	2199064,91	геодезический; 0,1	-
334	418507,63	2199065,93	геодезический; 0,1	-
335	418507,67	2199065,90	геодезический; 0,1	-
336	418509,67	2199071,12	геодезический; 0,1	-
Часть N 27				
337	418472,08	2199486,03	геодезический; 0,1	-
338	418438,91	2199475,88	геодезический; 0,1	-

339	418427,31	2199512,09	геодезический; 0,1	-
340	418435,26	2199513,32	геодезический; 0,1	-
341	418437,63	2199513,69	геодезический; 0,1	-
342	418435,26	2199513,32	геодезический; 0,1	-
343	418427,31	2199512,09	геодезический; 0,1	-
344	418438,90	2199475,89	геодезический; 0,1	-
345	418444,76	2199457,62	геодезический; 0,1	-
346	418449,95	2199442,63	геодезический; 0,1	-
347	418452,28	2199435,08	геодезический; 0,1	-
348	418452,56	2199434,19	геодезический; 0,1	-
349	418451,62	2199425,76	геодезический; 0,1	-
350	418438,13	2199417,80	геодезический; 0,1	-
351	418428,50	2199408,63	геодезический; 0,1	-
352	418418,89	2199385,51	геодезический; 0,1	-
353	418452,15	2199363,31	геодезический; 0,1	-
354	418474,79	2199360,26	геодезический; 0,1	-
355	418480,29	2199359,81	геодезический; 0,1	-
356	418487,61	2199426,20	геодезический; 0,1	-
357	418490,16	2199438,99	геодезический; 0,1	-
Часть N 28				

358	418472,08	2199486,03	геодезический; 0,1	-
359	418438,91	2199475,88	геодезический; 0,1	-
360	418427,31	2199512,09	геодезический; 0,1	-
361	418435,26	2199513,32	геодезический; 0,1	-
362	418450,52	2199515,68	геодезический; 0,1	-
363	418460,12	2199517,16	геодезический; 0,1	-
358	418472,08	2199486,03	геодезический; 0,1	-
359	418438,91	2199475,88	геодезический; 0,1	-
360	418427,31	2199512,09	геодезический; 0,1	-
361	418435,26	2199513,32	геодезический; 0,1	-
362	418450,52	2199515,68	геодезический; 0,1	-
363	418460,12	2199517,16	геодезический; 0,1	-
Часть N 29				
364	418371,41	2199419,72	геодезический; 0,1	-
365	418364,09	2199478,83	геодезический; 0,1	-
366	418342,82	2199477,48	геодезический; 0,1	-
367	418344,66	2199460,50	геодезический; 0,1	-
368	418316,56	2199444,44	геодезический; 0,1	-
369	418311,10	2199443,10	геодезический; 0,1	-
370	418318,67	2199428,02	геодезический; 0,1	-

371	418348,73	2199422,40	геодезический; 0,1	-
Часть N 30				
1	418061,67	2200080,00	геодезический; 0,1	-
2	418043,16	2200064,31	геодезический; 0,1	-
3	418023,08	2200083,01	геодезический; 0,1	-
4	417995,79	2200067,73	геодезический; 0,1	-
5	417988,68	2200075,64	геодезический; 0,1	-
6	417973,28	2200104,54	геодезический; 0,1	-
7	417968,32	2200102,95	геодезический; 0,1	-
8	417929,93	2200199,54	геодезический; 0,1	-
9	417912,39	2200218,63	геодезический; 0,1	-
10	417919,37	2200218,71	геодезический; 0,1	-
11	417919,37	2200218,71	геодезический; 0,1	-
12	417952,52	2200219,08	геодезический; 0,1	-
13	417965,77	2200220,15	геодезический; 0,1	-
14	417987,00	2200221,87	геодезический; 0,1	-
15	418016,13	2200233,59	геодезический; 0,1	-
16	418014,34	2200226,93	геодезический; 0,1	-
17	418013,43	2200223,57	геодезический; 0,1	-
18	418013,38	2200223,39	геодезический; 0,1	-

19	418014,68	2200224,09	геодезический; 0,1	-
20	418014,86	2200224,07	геодезический; 0,1	-
21	418037,01	2200235,98	геодезический; 0,1	-
22	418067,64	2200309,88	геодезический; 0,1	-
23	418036,70	2200345,76	геодезический; 0,1	-
24	418036,78	2200362,53	геодезический; 0,1	-
25	418048,23	2200379,69	геодезический; 0,1	-
26	418093,98	2200406,07	геодезический; 0,1	-
27	418112,09	2200469,36	геодезический; 0,1	-
28	418133,68	2200523,52	геодезический; 0,1	-
29	418141,68	2200540,05	геодезический; 0,1	-
30	418174,49	2200610,06	геодезический; 0,1	-
31	418213,97	2200613,63	геодезический; 0,1	-
32	418258,88	2200603,70	геодезический; 0,1	-
33	418370,01	2200587,01	геодезический; 0,1	-
34	418403,39	2200581,73	геодезический; 0,1	-
35	418448,24	2200560,40	геодезический; 0,1	-
36	418490,11	2200612,32	геодезический; 0,1	-
37	418545,58	2200622,07	геодезический; 0,1	-
38	418545,58	2200622,07	геодезический; 0,1	-

39	418537,19	2200660,97	геодезический; 0,1	-
40	418544,84	2200691,00	геодезический; 0,1	-
41	418541,95	2200712,85	геодезический; 0,1	-
42	418541,95	2200712,85	геодезический; 0,1	-
43	418539,23	2200728,10	геодезический; 0,1	-
44	418538,54	2200749,43	геодезический; 0,1	-
45	418545,34	2200791,17	геодезический; 0,1	-
46	418240,69	2200850,72	геодезический; 0,1	-
47	418240,47	2200850,80	геодезический; 0,1	-
48	418241,83	2200857,55	геодезический; 0,1	-
49	418218,09	2200863,80	геодезический; 0,1	-
50	418189,69	2200871,35	геодезический; 0,1	-
51	418189,69	2200871,35	геодезический; 0,1	-
52	418173,18	2200833,37	геодезический; 0,1	-
53	418173,79	2200833,27	геодезический; 0,1	-
54	418151,82	2200779,69	геодезический; 0,1	-
55	418151,36	2200779,89	геодезический; 0,1	-
56	418143,01	2200759,62	геодезический; 0,1	-
57	418134,02	2200737,80	геодезический; 0,1	-
58	418127,36	2200717,85	геодезический; 0,1	-

59	418110,12	2200678,14	геодезический; 0,1	-
60	418084,38	2200626,55	геодезический; 0,1	-
61	418067,75	2200601,68	геодезический; 0,1	-
62	418063,14	2200595,28	геодезический; 0,1	-
63	418063,03	2200595,33	геодезический; 0,1	-
64	418061,27	2200594,54	геодезический; 0,1	-
65	418048,24	2200573,19	геодезический; 0,1	-
66	417992,08	2200496,72	геодезический; 0,1	-
67	417961,38	2200448,62	геодезический; 0,1	-
68	417958,67	2200443,35	геодезический; 0,1	-
69	417958,35	2200443,53	геодезический; 0,1	-
70	417933,47	2200395,65	геодезический; 0,1	-
71	417935,47	2200395,00	геодезический; 0,1	-
72	417932,90	2200390,02	геодезический; 0,1	-
73	417930,66	2200388,78	геодезический; 0,1	-
74	417915,57	2200361,23	геодезический; 0,1	-
75	417887,88	2200310,70	геодезический; 0,1	-
76	417869,71	2200276,41	геодезический; 0,1	-
77	417855,19	2200247,64	геодезический; 0,1	-
78	417853,39	2200241,80	геодезический; 0,1	-

79	417851,98	2200231,88	геодезический; 0,1	-
80	417850,64	2200228,77	геодезический; 0,1	-
81	417851,74	2200228,63	геодезический; 0,1	-
82	417851,18	2200221,59	геодезический; 0,1	-
83	417851,59	2200218,03	геодезический; 0,1	-
84	417878,40	2200115,37	геодезический; 0,1	-
85	417880,32	2200108,13	геодезический; 0,1	-
86	417902,66	2200026,67	геодезический; 0,1	-
87	417916,19	2199978,31	геодезический; 0,1	-
88	417919,45	2199968,67	геодезический; 0,1	-
89	417918,40	2199967,36	геодезический; 0,1	-
90	417919,25	2199964,52	геодезический; 0,1	-
91	417923,10	2199956,31	геодезический; 0,1	-
92	417924,06	2199953,18	геодезический; 0,1	-
93	417930,37	2199935,57	геодезический; 0,1	-
94	417937,74	2199918,20	геодезический; 0,1	-
95	417941,95	2199910,73	геодезический; 0,1	-
96	417939,91	2199909,40	геодезический; 0,1	-
97	417940,40	2199908,49	геодезический; 0,1	-
98	417946,52	2199898,33	геодезический; 0,1	-

99	417949,26	2199894,07	геодезический; 0,1	-
100	417958,01	2199880,98	геодезический; 0,1	-
101	417961,81	2199875,29	геодезический; 0,1	-
102	417964,90	2199870,02	геодезический; 0,1	-
103	417968,67	2199864,50	геодезический; 0,1	-
104	417970,87	2199865,96	геодезический; 0,1	-
105	418015,93	2199802,09	геодезический; 0,1	-
106	418014,46	2199800,78	геодезический; 0,1	-
107	418014,77	2199799,42	геодезический; 0,1	-
108	418015,87	2199798,16	геодезический; 0,1	-
109	418059,26	2199743,92	геодезический; 0,1	-
110	418063,09	2199738,57	геодезический; 0,1	-
111	418093,47	2199706,78	геодезический; 0,1	-
112	418094,87	2199708,45	геодезический; 0,1	-
113	418065,52	2199740,84	геодезический; 0,1	-
114	418096,28	2199763,70	геодезический; 0,1	-
115	418093,90	2199766,90	геодезический; 0,1	-
116	418094,01	2199767,04	геодезический; 0,1	-
117	418086,92	2199777,49	геодезический; 0,1	-
118	418073,85	2199793,75	геодезический; 0,1	-

119	418072,42	2199795,49	геодезический; 0,1	-
120	418066,18	2199803,08	геодезический; 0,1	-
121	418065,47	2199803,97	геодезический; 0,1	-
122	418065,57	2199804,04	геодезический; 0,1	-
123	418045,36	2199829,15	геодезический; 0,1	-
124	418050,25	2199833,90	геодезический; 0,1	-
125	418055,65	2199839,17	геодезический; 0,1	-
126	418063,63	2199845,38	геодезический; 0,1	-
127	418109,35	2199876,66	геодезический; 0,1	-
128	418138,67	2199889,05	геодезический; 0,1	-
129	418145,66	2199892,01	геодезический; 0,1	-
130	418148,66	2199892,81	геодезический; 0,1	-
131	418151,38	2199887,31	геодезический; 0,1	-
132	418158,56	2199890,31	геодезический; 0,1	-
133	418159,99	2199889,73	геодезический; 0,1	-
134	418164,69	2199881,55	геодезический; 0,1	-
135	418179,73	2199861,88	геодезический; 0,1	-
136	418181,97	2199858,60	геодезический; 0,1	-
137	418189,20	2199862,26	геодезический; 0,1	-
138	418194,47	2199855,51	геодезический; 0,1	-

139	418213,69	2199831,48	геодезический; 0,1	-
140	418226,54	2199825,88	геодезический; 0,1	-
141	418296,56	2199844,74	геодезический; 0,1	-
142	418313,42	2199851,65	геодезический; 0,1	-
143	418310,11	2199860,23	геодезический; 0,1	-
144	418304,51	2199858,07	геодезический; 0,1	-
145	418294,50	2199884,10	геодезический; 0,1	-
146	418291,16	2199882,81	геодезический; 0,1	-
147	418257,02	2199971,56	геодезический; 0,1	-
148	418253,94	2199970,34	геодезический; 0,1	-
149	418246,01	2199986,41	геодезический; 0,1	-
150	418236,27	2199980,60	геодезический; 0,1	-
151	418234,49	2199979,68	геодезический; 0,1	-
152	418231,72	2199984,68	геодезический; 0,1	-
153	418217,00	2200012,64	геодезический; 0,1	-
154	418193,93	2200080,84	геодезический; 0,1	-
155	418226,85	2200100,21	геодезический; 0,1	-
156	418223,12	2200131,52	геодезический; 0,1	-
157	418180,55	2200120,99	геодезический; 0,1	-
158	418061,67	2200079,99	геодезический; 0,1	-

Часть N 31				
159	418052,00	2200618,02	геодезический; 0,1	-
160	418083,09	2200669,34	геодезический; 0,1	-
161	418047,42	2200691,20	геодезический; 0,1	-
162	418043,36	2200694,02	геодезический; 0,1	-
163	418021,91	2200658,66	геодезический; 0,1	-
164	418011,91	2200638,40	геодезический; 0,1	-
165	418051,98	2200618,03	геодезический; 0,1	-
Часть N 32				
166	418069,26	2199704,75	геодезический; 0,1	-
167	418044,19	2199731,19	геодезический; 0,1	-
168	418022,51	2199760,58	геодезический; 0,1	-
169	418014,58	2199771,33	геодезический; 0,1	-
170	418000,63	2199789,12	геодезический; 0,1	-
171	417992,80	2199799,20	геодезический; 0,1	-
172	417958,45	2199847,61	геодезический; 0,1	-
173	417927,64	2199897,55	геодезический; 0,1	-
174	417920,68	2199909,76	геодезический; 0,1	-
175	417916,61	2199912,83	геодезический; 0,1	-
176	417913,38	2199916,22	геодезический; 0,1	-

177	417908,97	2199926,16	геодезический; 0,1	-
178	417911,21	2199932,70	геодезический; 0,1	-
179	417906,05	2199947,14	геодезический; 0,1	-
180	417897,97	2199972,91	геодезический; 0,1	-
181	417884,34	2200021,60	геодезический; 0,1	-
182	417880,57	2200035,01	геодезический; 0,1	-
183	417875,49	2200054,86	геодезический; 0,1	-
184	417870,40	2200072,74	геодезический; 0,1	-
185	417869,34	2200072,84	геодезический; 0,1	-
186	417857,96	2200118,47	геодезический; 0,1	-
187	417851,53	2200141,92	геодезический; 0,1	-
188	417846,91	2200160,01	геодезический; 0,1	-
189	417844,32	2200170,16	геодезический; 0,1	-
190	417844,27	2200170,37	геодезический; 0,1	-
191	417808,58	2200169,34	геодезический; 0,1	-
192	417802,02	2200130,97	геодезический; 0,1	-
193	417802,02	2200130,97	геодезический; 0,1	-
194	417818,54	2200127,06	геодезический; 0,1	-
195	417818,39	2200124,91	геодезический; 0,1	-
196	417814,97	2200102,08	геодезический; 0,1	-

197	417823,83	2200101,09	геодезический; 0,1	-
198	417822,87	2200081,91	геодезический; 0,1	-
199	417816,71	2200082,06	геодезический; 0,1	-
200	417810,58	2200083,97	геодезический; 0,1	-
201	417798,50	2200086,25	геодезический; 0,1	-
202	417794,22	2200086,83	геодезический; 0,1	-
203	417775,75	2200089,84	геодезический; 0,1	-
204	417764,07	2200092,02	геодезический; 0,1	-
205	417760,45	2200092,70	геодезический; 0,1	-
206	417762,41	2200102,52	геодезический; 0,1	-
207	417755,27	2200103,93	геодезический; 0,1	-
208	417751,78	2200104,63	геодезический; 0,1	-
209	417737,27	2200109,66	геодезический; 0,1	-
210	417735,94	2200105,04	геодезический; 0,1	-
211	417734,17	2200105,47	геодезический; 0,1	-
212	417726,51	2200076,03	геодезический; 0,1	-
213	417718,83	2200044,35	геодезический; 0,1	-
214	417712,61	2200016,86	геодезический; 0,1	-
215	417708,99	2200001,35	геодезический; 0,1	-
216	417708,09	2199997,38	геодезический; 0,1	-

217	417711,65	2199997,01	геодезический; 0,1	-
218	417710,06	2199989,68	геодезический; 0,1	-
219	417707,48	2199989,76	геодезический; 0,1	-
220	417699,66	2199969,54	геодезический; 0,1	-
221	417696,85	2199962,26	геодезический; 0,1	-
222	417694,74	2199956,79	геодезический; 0,1	-
223	417690,99	2199947,10	геодезический; 0,1	-
224	417691,29	2199946,73	геодезический; 0,1	-
225	417690,88	2199945,88	геодезический; 0,1	-
226	417670,52	2199918,86	геодезический; 0,1	-
227	417669,78	2199919,23	геодезический; 0,1	-
228	417662,93	2199911,10	геодезический; 0,1	-
229	417663,62	2199909,72	геодезический; 0,1	-
230	417652,40	2199894,83	геодезический; 0,1	-
231	417621,96	2199866,82	геодезический; 0,1	-
232	417602,20	2199854,20	геодезический; 0,1	-
233	417513,64	2199801,52	геодезический; 0,1	-
234	417469,49	2199768,24	геодезический; 0,1	-
235	417445,70	2199743,78	геодезический; 0,1	-
236	417442,85	2199740,10	геодезический; 0,1	-

237	417441,91	2199740,48	геодезический; 0,1	-
238	417429,42	2199725,75	геодезический; 0,1	-
239	417425,34	2199717,53	геодезический; 0,1	-
240	417417,16	2199704,14	геодезический; 0,1	-
241	417411,18	2199674,78	геодезический; 0,1	-
242	417404,79	2199608,78	геодезический; 0,1	-
243	417391,06	2199454,90	геодезический; 0,1	-
244	417376,76	2199314,37	геодезический; 0,1	-
245	417401,86	2199330,40	геодезический; 0,1	-
246	417427,00	2199348,76	геодезический; 0,1	-
247	417433,33	2199347,71	геодезический; 0,1	-
248	417573,27	2199237,25	геодезический; 0,1	-
249	417720,90	2199113,48	геодезический; 0,1	-
250	417720,91	2199113,48	геодезический; 0,1	-
251	417722,28	2199276,45	геодезический; 0,1	-
252	417700,86	2199296,36	геодезический; 0,1	-
253	417700,86	2199296,36	геодезический; 0,1	-
254	417700,88	2199296,36	геодезический; 0,1	-
255	417703,28	2199303,79	геодезический; 0,1	-
256	417703,28	2199303,79	геодезический; 0,1	-

257	417703,28	2199303,79	геодезический; 0,1	-
258	417703,29	2199303,80	геодезический; 0,1	-
259	417703,29	2199303,80	геодезический; 0,1	-
260	417710,47	2199310,02	геодезический; 0,1	-
261	417760,39	2199358,63	геодезический; 0,1	-
262	417760,43	2199358,67	геодезический; 0,1	-
263	417760,43	2199358,67	геодезический; 0,1	-
264	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
265	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
266	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
267	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
268	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
269	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
270	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
271	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
272	417682,00	2199450,65	геодезический; 0,1	-
273	417715,37	2199481,24	геодезический; 0,1	-
274	417715,71	2199480,85	геодезический; 0,1	-
275	417748,82	2199510,62	геодезический; 0,1	-
276	417748,20	2199511,33	геодезический; 0,1	-

277	417748,25	2199511,38	геодезический; 0,1	-
278	417749,15	2199510,36	геодезический; 0,1	-
279	417766,13	2199492,37	геодезический; 0,1	-
280	417766,92	2199491,54	геодезический; 0,1	-
281	417769,87	2199488,41	геодезический; 0,1	-
282	417785,61	2199492,66	геодезический; 0,1	-
283	417785,55	2199492,71	геодезический; 0,1	-
284	417784,91	2199493,35	геодезический; 0,1	-
285	417804,36	2199508,17	геодезический; 0,1	-
286	417812,43	2199498,47	геодезический; 0,1	-
287	417837,72	2199506,41	геодезический; 0,1	-
288	417861,60	2199512,80	геодезический; 0,1	-
289	417865,56	2199513,95	геодезический; 0,1	-
290	417874,49	2199515,99	геодезический; 0,1	-
291	417873,74	2199537,19	геодезический; 0,1	-
292	417875,39	2199549,02	геодезический; 0,1	-
293	417880,14	2199549,02	геодезический; 0,1	-
294	417929,44	2199558,88	геодезический; 0,1	-
295	417923,47	2199566,63	геодезический; 0,1	-
296	417921,94	2199570,46	геодезический; 0,1	-

297	417929,65	2199572,93	геодезический; 0,1	-
298	417952,90	2199579,73	геодезический; 0,1	-
299	417965,99	2199587,52	геодезический; 0,1	-
300	418024,56	2199646,07	геодезический; 0,1	-
301	418059,30	2199681,48	геодезический; 0,1	-
302	418074,97	2199697,03	геодезический; 0,1	-
Часть N 33				
303	417443,26	2199772,47	геодезический; 0,1	-
304	417467,07	2199793,26	геодезический; 0,1	-
305	417489,38	2199809,99	геодезический; 0,1	-
306	417489,87	2199809,41	геодезический; 0,1	-
307	417500,24	2199817,39	геодезический; 0,1	-
308	417528,70	2199835,35	геодезический; 0,1	-
309	417591,34	2199872,06	геодезический; 0,1	-
310	417626,69	2199895,21	геодезический; 0,1	-
311	417629,51	2199897,15	геодезический; 0,1	-
312	417628,34	2199898,38	геодезический; 0,1	-
313	417635,85	2199905,30	геодезический; 0,1	-
314	417661,85	2199939,08	геодезический; 0,1	-
315	417679,37	2199965,36	геодезический; 0,1	-

316	417682,15	2199971,22	геодезический; 0,1	-
317	417685,32	2199975,35	геодезический; 0,1	-
318	417693,33	2199995,53	геодезический; 0,1	-
319	417694,99	2200002,77	геодезический; 0,1	-
320	417695,08	2200003,21	геодезический; 0,1	-
321	417695,21	2200003,71	геодезический; 0,1	-
322	417695,93	2200006,86	геодезический; 0,1	-
323	417695,94	2200007,00	геодезический; 0,1	-
324	417694,51	2200007,61	геодезический; 0,1	-
325	417710,50	2200081,70	геодезический; 0,1	-
326	417712,55	2200089,84	геодезический; 0,1	-
327	417713,46	2200094,08	геодезический; 0,1	-
328	417714,23	2200096,50	геодезический; 0,1	-
329	417722,66	2200129,96	геодезический; 0,1	-
330	417729,47	2200146,24	геодезический; 0,1	-
331	417731,64	2200152,09	геодезический; 0,1	-
332	417736,70	2200168,00	геодезический; 0,1	-
333	417745,37	2200184,16	геодезический; 0,1	-
334	417753,45	2200194,18	геодезический; 0,1	-
335	417755,67	2200196,39	геодезический; 0,1	-

336	417760,43	2200203,26	геодезический; 0,1	-
337	417774,55	2200218,43	геодезический; 0,1	-
338	417788,04	2200230,16	геодезический; 0,1	-
339	417800,63	2200240,65	геодезический; 0,1	-
340	417800,81	2200240,83	геодезический; 0,1	-
341	417813,52	2200252,70	геодезический; 0,1	-
342	417820,34	2200257,75	геодезический; 0,1	-
343	417835,24	2200273,07	геодезический; 0,1	-
344	417838,53	2200275,85	геодезический; 0,1	-
345	417842,96	2200282,67	геодезический; 0,1	-
346	417847,92	2200287,84	геодезический; 0,1	-
347	417857,37	2200300,46	геодезический; 0,1	-
348	417855,48	2200301,41	геодезический; 0,1	-
349	417862,61	2200311,38	геодезический; 0,1	-
350	417867,09	2200318,01	геодезический; 0,1	-
351	417866,98	2200318,66	геодезический; 0,1	-
352	417875,93	2200334,86	геодезический; 0,1	-
353	417879,37	2200336,17	геодезический; 0,1	-
354	417880,28	2200337,50	геодезический; 0,1	-
355	417899,59	2200375,21	геодезический; 0,1	-

356	417904,22	2200384,04	геодезический; 0,1	-
357	417917,97	2200407,65	геодезический; 0,1	-
358	417917,97	2200407,65	геодезический; 0,1	-
359	417917,97	2200407,65	геодезический; 0,1	-
360	417916,90	2200408,23	геодезический; 0,1	-
361	417919,83	2200413,83	геодезический; 0,1	-
362	417922,70	2200418,80	геодезический; 0,1	-
363	417923,46	2200418,48	геодезический; 0,1	-
364	417927,12	2200425,71	геодезический; 0,1	-
365	417929,43	2200428,74	геодезический; 0,1	-
366	417933,51	2200438,31	геодезический; 0,1	-
367	417944,68	2200457,68	геодезический; 0,1	-
368	417944,92	2200458,05	геодезический; 0,1	-
369	417941,33	2200461,50	геодезический; 0,1	-
370	417942,55	2200464,95	геодезический; 0,1	-
371	417942,47	2200464,99	геодезический; 0,1	-
372	417942,44	2200464,93	геодезический; 0,1	-
373	417941,84	2200465,24	геодезический; 0,1	-
374	417914,78	2200479,21	геодезический; 0,1	-
375	417914,14	2200479,57	геодезический; 0,1	-

376	417899,46	2200487,13	геодезический; 0,1	-
377	417885,40	2200494,22	геодезический; 0,1	-
378	417883,53	2200491,14	геодезический; 0,1	-
379	417871,43	2200469,43	геодезический; 0,1	-
380	417866,81	2200461,08	геодезический; 0,1	-
381	417863,35	2200454,83	геодезический; 0,1	-
382	417862,70	2200453,66	геодезический; 0,1	-
383	417862,75	2200453,64	геодезический; 0,1	-
384	417851,32	2200432,66	геодезический; 0,1	-
385	417851,34	2200432,66	геодезический; 0,1	-
386	417844,55	2200417,16	геодезический; 0,1	-
387	417842,90	2200413,49	геодезический; 0,1	-
388	417842,19	2200412,19	геодезический; 0,1	-
389	417835,67	2200397,56	геодезический; 0,1	-
390	417812,64	2200341,92	геодезический; 0,1	-
391	417810,50	2200340,07	геодезический; 0,1	-
392	417808,28	2200338,15	геодезический; 0,1	-
393	417806,96	2200335,65	геодезический; 0,1	-
394	417805,94	2200333,72	геодезический; 0,1	-
395	417805,79	2200333,60	геодезический; 0,1	-

396	417804,37	2200330,62	геодезический; 0,1	-
397	417803,29	2200328,34	геодезический; 0,1	-
398	417797,09	2200316,59	геодезический; 0,1	-
399	417797,06	2200316,53	геодезический; 0,1	-
400	417792,48	2200307,74	геодезический; 0,1	-
401	417787,73	2200295,37	геодезический; 0,1	-
402	417786,69	2200292,64	геодезический; 0,1	-
403	417781,98	2200280,35	геодезический; 0,1	-
404	417778,15	2200272,51	геодезический; 0,1	-
405	417774,53	2200265,36	геодезический; 0,1	-
406	417770,63	2200257,66	геодезический; 0,1	-
407	417770,05	2200256,07	геодезический; 0,1	-
408	417769,61	2200254,84	геодезический; 0,1	-
409	417756,55	2200228,26	геодезический; 0,1	-
410	417754,71	2200224,40	геодезический; 0,1	-
411	417754,71	2200224,40	геодезический; 0,1	-
412	417754,71	2200224,40	геодезический; 0,1	-
413	417747,32	2200224,16	геодезический; 0,1	-
414	417722,57	2200223,37	геодезический; 0,1	-
415	417708,30	2200224,45	геодезический; 0,1	-

416	417697,26	2200225,29	геодезический; 0,1	-
417	417682,20	2200226,20	геодезический; 0,1	-
418	417682,20	2200225,78	геодезический; 0,1	-
419	417682,19	2200224,96	геодезический; 0,1	-
420	417682,14	2200218,66	геодезический; 0,1	-
421	417682,18	2200211,86	геодезический; 0,1	-
422	417671,08	2200215,01	геодезический; 0,1	-
423	417664,68	2200207,02	геодезический; 0,1	-
424	417661,01	2200202,43	геодезический; 0,1	-
425	417656,67	2200193,91	геодезический; 0,1	-
426	417656,55	2200193,66	геодезический; 0,1	-
427	417621,70	2200125,08	геодезический; 0,1	-
428	417621,67	2200125,10	геодезический; 0,1	-
429	417621,67	2200125,10	геодезический; 0,1	-
430	417621,67	2200125,10	геодезический; 0,1	-
431	417589,31	2200140,07	геодезический; 0,1	-
432	417574,03	2200147,14	геодезический; 0,1	-
433	417567,51	2200137,10	геодезический; 0,1	-
434	417564,68	2200132,74	геодезический; 0,1	-
435	417564,73	2200132,72	геодезический; 0,1	-

436	417562,75	2200129,71	геодезический; 0,1	-
437	417555,00	2200117,97	геодезический; 0,1	-
438	417554,07	2200116,41	геодезический; 0,1	-
439	417554,04	2200116,36	геодезический; 0,1	-
440	417609,81	2200095,72	геодезический; 0,1	-
441	417610,09	2200095,62	геодезический; 0,1	-
442	417612,89	2200094,59	геодезический; 0,1	-
443	417612,89	2200094,58	геодезический; 0,1	-
444	417612,89	2200094,58	геодезический; 0,1	-
445	417610,26	2200085,23	геодезический; 0,1	-
446	417608,91	2200080,41	геодезический; 0,1	-
447	417608,76	2200079,90	геодезический; 0,1	-
448	417607,59	2200075,72	геодезический; 0,1	-
449	417551,09	2200095,59	геодезический; 0,1	-
450	417545,31	2200098,22	геодезический; 0,1	-
451	417545,08	2200098,32	геодезический; 0,1	-
452	417543,68	2200098,96	геодезический; 0,1	-
453	417543,68	2200098,95	геодезический; 0,1	-
454	417543,68	2200098,95	геодезический; 0,1	-
455	417533,65	2200082,91	геодезический; 0,1	-

456	417533,65	2200082,91	геодезический; 0,1	-
457	417533,65	2200082,90	геодезический; 0,1	-
458	417543,91	2200072,70	геодезический; 0,1	-
459	417552,43	2200069,55	геодезический; 0,1	-
460	417572,23	2200062,23	геодезический; 0,1	-
461	417577,78	2200060,17	геодезический; 0,1	-
462	417588,75	2200056,11	геодезический; 0,1	-
463	417606,47	2200049,56	геодезический; 0,1	-
464	417606,47	2200049,56	геодезический; 0,1	-
465	417606,47	2200049,56	геодезический; 0,1	-
466	417606,10	2200048,18	геодезический; 0,1	-
467	417605,62	2200046,40	геодезический; 0,1	-
468	417604,89	2200043,73	геодезический; 0,1	-
469	417604,39	2200041,79	геодезический; 0,1	-
470	417596,83	2200033,63	геодезический; 0,1	-
471	417577,95	2200011,74	геодезический; 0,1	-
472	417577,95	2200011,74	геодезический; 0,1	-
473	417574,62	2200008,32	геодезический; 0,1	-
474	417555,49	2199988,72	геодезический; 0,1	-
475	417555,49	2199988,72	геодезический; 0,1	-

476	417550,04	2199983,13	геодезический; 0,1	-
477	417529,43	2199959,04	геодезический; 0,1	-
478	417529,43	2199959,04	геодезический; 0,1	-
479	417529,47	2199958,99	геодезический; 0,1	-
480	417529,37	2199958,86	геодезический; 0,1	-
481	417508,29	2199925,55	геодезический; 0,1	-
482	417508,07	2199925,21	геодезический; 0,1	-
483	417506,30	2199922,41	геодезический; 0,1	-
484	417493,41	2199902,03	геодезический; 0,1	-
485	417478,18	2199877,96	геодезический; 0,1	-
486	417475,48	2199863,72	геодезический; 0,1	-
487	417471,72	2199843,91	геодезический; 0,1	-
488	417471,53	2199842,93	геодезический; 0,1	-
489	417471,21	2199841,27	геодезический; 0,1	-
490	417471,19	2199841,16	геодезический; 0,1	-
491	417472,79	2199831,31	геодезический; 0,1	-
492	417482,12	2199818,82	геодезический; 0,1	-
493	417484,91	2199814,88	геодезический; 0,1	-
494	417484,97	2199814,80	геодезический; 0,1	-
495	417484,97	2199814,80	геодезический; 0,1	-

496	417484,97	2199814,80	геодезический; 0,1	-
497	417484,97	2199814,79	геодезический; 0,1	-
498	417485,00	2199814,64	геодезический; 0,1	-
499	417473,02	2199803,57	геодезический; 0,1	-
500	417472,94	2199803,50	геодезический; 0,1	-
501	417471,90	2199802,53	геодезический; 0,1	-
502	417471,90	2199802,53	геодезический; 0,1	-
503	417471,90	2199802,53	геодезический; 0,1	-
504	417471,90	2199802,53	геодезический; 0,1	-
505	417471,90	2199802,53	геодезический; 0,1	-
506	417464,16	2199795,26	геодезический; 0,1	-
507	417462,61	2199793,59	геодезический; 0,1	-
Часть N 34				
508	417673,72	2200277,93	геодезический; 0,1	-
509	417649,28	2200289,94	геодезический; 0,1	-
510	417667,89	2200319,72	геодезический; 0,1	-
511	417690,06	2200305,31	геодезический; 0,1	-
Часть N 35				
1	418170,57	2201065,21	геодезический; 0,1	-
2	418160,29	2201047,32	геодезический; 0,1	-

3	418167,48	2201043,10	геодезический; 0,1	-
4	418151,26	2201016,76	геодезический; 0,1	-
5	418168,70	2201006,71	геодезический; 0,1	-
6	418196,42	2201052,93	геодезический; 0,1	-
Часть N 36				
7	418265,53	2201098,16	геодезический; 0,1	-
8	418270,96	2201110,14	геодезический; 0,1	-
9	418272,56	2201112,80	геодезический; 0,1	-
10	418278,07	2201124,28	геодезический; 0,1	-
11	418283,24	2201133,57	геодезический; 0,1	-
12	418297,91	2201154,36	геодезический; 0,1	-
13	418321,80	2201181,34	геодезический; 0,1	-
14	418322,91	2201180,73	геодезический; 0,1	-
15	418343,33	2201205,37	геодезический; 0,1	-
16	418343,34	2201205,38	геодезический; 0,1	-
17	418355,38	2201220,19	геодезический; 0,1	-
18	418360,57	2201226,57	геодезический; 0,1	-
19	418363,96	2201231,29	геодезический; 0,1	-
20	418368,01	2201236,94	геодезический; 0,1	-
21	418377,85	2201251,07	геодезический; 0,1	-

22	418380,37	2201255,25	геодезический; 0,1	-
23	418380,38	2201255,24	геодезический; 0,1	-
24	418380,38	2201255,25	геодезический; 0,1	-
25	418381,34	2201254,62	геодезический; 0,1	-
26	418381,73	2201254,37	геодезический; 0,1	-
27	418383,89	2201257,52	геодезический; 0,1	-
28	418386,41	2201260,89	геодезический; 0,1	-
29	418386,85	2201261,48	геодезический; 0,1	-
30	418387,87	2201263,12	геодезический; 0,1	-
31	418388,43	2201264,02	геодезический; 0,1	-
32	418400,44	2201281,76	геодезический; 0,1	-
33	418400,21	2201281,73	геодезический; 0,1	-
34	418393,75	2201287,87	геодезический; 0,1	-
35	418389,83	2201292,99	геодезический; 0,1	-
36	418386,79	2201295,66	геодезический; 0,1	-
37	418387,29	2201296,30	геодезический; 0,1	-
38	418403,70	2201317,29	геодезический; 0,1	-
39	418366,01	2201345,24	геодезический; 0,1	-
40	418365,46	2201345,71	геодезический; 0,1	-
41	418368,89	2201349,99	геодезический; 0,1	-

42	418345,73	2201321,09	геодезический; 0,1	-
43	418155,00	2201072,59	геодезический; 0,1	-
44	418235,54	2201034,27	геодезический; 0,1	-
45	418247,11	2201059,78	геодезический; 0,1	-
Часть N 37				
46	418551,99	2201449,96	геодезический; 0,1	-
47	418566,98	2201466,09	геодезический; 0,1	-
48	418591,60	2201493,45	геодезический; 0,1	-
49	418595,70	2201499,01	геодезический; 0,1	-
50	418574,06	2201500,42	геодезический; 0,1	-
51	418500,16	2201495,07	геодезический; 0,1	-
52	418494,26	2201495,07	геодезический; 0,1	-
53	418486,72	2201486,16	геодезический; 0,1	-
54	418447,89	2201451,28	геодезический; 0,1	-
55	418368,89	2201349,99	геодезический; 0,1	-
56	418381,53	2201366,19	геодезический; 0,1	-
57	418384,23	2201363,99	геодезический; 0,1	-
58	418434,24	2201326,19	геодезический; 0,1	-
59	418435,78	2201324,95	геодезический; 0,1	-
60	418506,76	2201404,83	геодезический; 0,1	-

61	418525,40	2201425,11	геодезический; 0,1	-
Часть N 38				
62	418612,36	2201358,34	геодезический; 0,1	-
63	418622,41	2201368,06	геодезический; 0,1	-
64	418626,58	2201371,25	геодезический; 0,1	-
65	418645,29	2201390,75	геодезический; 0,1	-
66	418653,04	2201398,90	геодезический; 0,1	-
67	418665,88	2201412,29	геодезический; 0,1	-
68	418671,42	2201411,76	геодезический; 0,1	-
69	418684,32	2201410,52	геодезический; 0,1	-
70	418686,41	2201410,68	геодезический; 0,1	-
71	418704,91	2201408,94	геодезический; 0,1	-
72	418716,51	2201408,27	геодезический; 0,1	-
73	418719,32	2201408,08	геодезический; 0,1	-
74	418723,94	2201407,57	геодезический; 0,1	-
75	418744,21	2201406,16	геодезический; 0,1	-
76	418764,41	2201404,50	геодезический; 0,1	-
77	418784,42	2201404,17	геодезический; 0,1	-
78	418847,57	2201400,12	геодезический; 0,1	-
79	418844,24	2201365,43	геодезический; 0,1	-

80	418904,85	2201362,75	геодезический; 0,1	-
81	418960,63	2201361,26	геодезический; 0,1	-
82	418966,37	2201362,99	геодезический; 0,1	-
83	419008,79	2201361,54	геодезический; 0,1	-
84	419110,12	2201368,45	геодезический; 0,1	-
85	419115,95	2201431,35	геодезический; 0,1	-
86	418808,46	2201462,92	геодезический; 0,1	-
87	418731,46	2201471,37	геодезический; 0,1	-
88	418728,24	2201470,77	геодезический; 0,1	-
89	418715,34	2201472,35	геодезический; 0,1	-
90	418704,13	2201474,37	геодезический; 0,1	-
91	418704,08	2201474,38	геодезический; 0,1	-
92	418697,42	2201475,59	геодезический; 0,1	-
93	418696,51	2201475,75	геодезический; 0,1	-
94	418681,26	2201477,08	геодезический; 0,1	-
95	418652,32	2201479,63	геодезический; 0,1	-
96	418643,43	2201480,41	геодезический; 0,1	-
97	418613,98	2201483,66	геодезический; 0,1	-
98	418605,67	2201480,32	геодезический; 0,1	-
99	418604,86	2201479,31	геодезический; 0,1	-

100	418532,25	2201400,04	геодезический; 0,1	-
101	418531,46	2201400,68	геодезический; 0,1	-
102	418526,81	2201394,74	геодезический; 0,1	-
103	418526,76	2201394,68	геодезический; 0,1	-
104	418525,64	2201393,37	геодезический; 0,1	-
105	418525,63	2201393,36	геодезический; 0,1	-
106	418525,94	2201393,12	геодезический; 0,1	-
107	418503,75	2201368,79	геодезический; 0,1	-
108	418501,21	2201365,95	геодезический; 0,1	-
109	418496,05	2201360,14	геодезический; 0,1	-
110	418494,66	2201358,75	геодезический; 0,1	-
111	418493,34	2201357,42	геодезический; 0,1	-
112	418485,42	2201348,10	геодезический; 0,1	-
113	418465,89	2201326,98	геодезический; 0,1	-
114	418444,44	2201302,31	геодезический; 0,1	-
115	418430,43	2201284,33	геодезический; 0,1	-
116	418410,25	2201259,71	геодезический; 0,1	-
117	418410,17	2201259,60	геодезический; 0,1	-
118	418382,15	2201220,94	геодезический; 0,1	-
119	418378,41	2201216,47	геодезический; 0,1	-

120	418377,83	2201215,84	геодезический; 0,1	-
121	418375,31	2201212,73	геодезический; 0,1	-
122	418371,64	2201207,79	геодезический; 0,1	-
123	418371,32	2201207,31	геодезический; 0,1	-
124	418361,22	2201198,26	геодезический; 0,1	-
125	418360,48	2201198,13	геодезический; 0,1	-
126	418360,12	2201198,07	геодезический; 0,1	-
127	418358,09	2201195,45	геодезический; 0,1	-
128	418353,81	2201189,79	геодезический; 0,1	-
129	418355,02	2201189,02	геодезический; 0,1	-
130	418309,66	2201134,98	геодезический; 0,1	-
131	418302,57	2201124,01	геодезический; 0,1	-
132	418259,76	2201035,88	геодезический; 0,1	-
133	418268,29	2201046,14	геодезический; 0,1	-
134	418282,89	2201057,06	геодезический; 0,1	-
135	418283,67	2201056,02	геодезический; 0,1	-
136	418285,24	2201057,22	геодезический; 0,1	-
137	418284,58	2201058,15	геодезический; 0,1	-
138	418287,58	2201059,87	геодезический; 0,1	-
139	418301,07	2201092,44	геодезический; 0,1	-

140	418309,15	2201123,24	геодезический; 0,1	-
141	418326,29	2201122,08	геодезический; 0,1	-
142	418371,13	2201119,04	геодезический; 0,1	-
143	418466,34	2201125,19	геодезический; 0,1	-
144	418470,57	2201134,91	геодезический; 0,1	-
145	418474,68	2201143,27	геодезический; 0,1	-
146	418484,19	2201162,38	геодезический; 0,1	-
147	418492,47	2201180,29	геодезический; 0,1	-
148	418516,65	2201227,00	геодезический; 0,1	-
149	418520,23	2201233,81	геодезический; 0,1	-
150	418529,35	2201251,10	геодезический; 0,1	-
151	418533,26	2201258,50	геодезический; 0,1	-
152	418538,15	2201269,22	геодезический; 0,1	-
153	418542,65	2201277,28	геодезический; 0,1	-
154	418547,99	2201287,29	геодезический; 0,1	-
155	418558,16	2201305,94	геодезический; 0,1	-
156	418559,33	2201307,51	геодезический; 0,1	-
157	418561,42	2201310,47	геодезический; 0,1	-
158	418574,38	2201332,13	геодезический; 0,1	-
159	418580,20	2201328,29	геодезический; 0,1	-

160	418593,85	2201346,98	геодезический; 0,1	-
161	418596,93	2201343,92	геодезический; 0,1	-
Часть N 39				
162	418792,49	2200734,07	геодезический; 0,1	-
163	418779,96	2200732,77	геодезический; 0,1	-
164	418746,04	2200713,66	геодезический; 0,1	-
165	418694,92	2200706,01	геодезический; 0,1	-
166	418597,33	2200648,05	геодезический; 0,1	-
167	418541,66	2200640,19	геодезический; 0,1	-
168	418537,19	2200660,97	геодезический; 0,1	-
169	418544,84	2200691,01	геодезический; 0,1	-
170	418541,95	2200712,85	геодезический; 0,1	-
171	418539,23	2200728,12	геодезический; 0,1	-
172	418538,54	2200749,86	геодезический; 0,1	-
173	418540,03	2200758,57	геодезический; 0,1	-
174	418541,10	2200765,10	геодезический; 0,1	-
175	418545,34	2200791,17	геодезический; 0,1	-
176	418556,82	2200861,56	геодезический; 0,1	-
177	418562,64	2200886,71	геодезический; 0,1	-
178	418564,11	2200908,72	геодезический; 0,1	-

179	418587,89	2201028,81	геодезический; 0,1	-
180	418594,00	2201050,13	геодезический; 0,1	-
181	418621,10	2201058,95	геодезический; 0,1	-
182	418682,99	2201059,77	геодезический; 0,1	-
183	418783,03	2201047,13	геодезический; 0,1	-
184	418802,44	2201043,95	геодезический; 0,1	-
185	418820,00	2201041,08	геодезический; 0,1	-
Часть N 40				
186	419056,21	2200781,02	геодезический; 0,1	-
187	418911,30	2200735,98	геодезический; 0,1	-
188	418895,10	2200741,27	геодезический; 0,1	-
189	418878,93	2200742,95	геодезический; 0,1	-
190	418812,61	2200736,15	геодезический; 0,1	-
191	418835,70	2200963,20	геодезический; 0,1	-
192	418960,87	2200963,07	геодезический; 0,1	-
193	419071,38	2200963,00	геодезический; 0,1	-
Часть N 41				
194	418960,87	2200963,07	геодезический; 0,1	-
195	418967,18	2201132,41	геодезический; 0,1	-
196	418844,39	2201121,57	геодезический; 0,1	-

197	418843,23	2201037,28	геодезический; 0,1	-
198	418835,70	2200963,20	геодезический; 0,1	-
Часть N 42				
199	419071,38	2200963,00	геодезический; 0,1	-
200	419086,40	2201142,94	геодезический; 0,1	-
201	418967,18	2201132,41	геодезический; 0,1	-
202	418960,87	2200963,07	геодезический; 0,1	-
Часть N 43				
203	419110,12	2201368,45	геодезический; 0,1	-
204	419008,79	2201361,54	геодезический; 0,1	-
205	418966,37	2201362,99	геодезический; 0,1	-
206	418960,63	2201361,26	геодезический; 0,1	-
207	418904,85	2201362,75	геодезический; 0,1	-
208	418844,24	2201365,43	геодезический; 0,1	-
209	418824,66	2201141,35	геодезический; 0,1	-
210	418844,67	2201142,12	геодезический; 0,1	-
211	419087,30	2201162,24	геодезический; 0,1	-
212	419105,61	2201364,72	геодезический; 0,1	-
Часть N 44				
213	419152,82	2201880,46	геодезический; 0,1	-

214	419158,23	2201877,69	геодезический; 0,1	-
215	419158,23	2201877,68	геодезический; 0,1	-
216	419180,39	2201856,04	геодезический; 0,1	-
217	419187,55	2201853,29	геодезический; 0,1	-
218	419228,18	2201847,68	геодезический; 0,1	-
219	419259,49	2201843,34	геодезический; 0,1	-
220	419286,25	2201839,64	геодезический; 0,1	-
221	419300,73	2201840,28	геодезический; 0,1	-
222	419260,49	2201482,60	геодезический; 0,1	-
223	419256,39	2201483,59	геодезический; 0,1	-
224	419127,00	2201497,11	геодезический; 0,1	-
225	419127,00	2201497,11	геодезический; 0,1	-
226	419117,85	2201498,16	геодезический; 0,1	-
227	419116,33	2201446,49	геодезический; 0,1	-
228	419059,71	2201451,78	геодезический; 0,1	-
229	418989,86	2201460,25	геодезический; 0,1	-
230	418968,16	2201462,10	геодезический; 0,1	-
231	418941,97	2201464,48	геодезический; 0,1	-
232	418926,36	2201466,60	геодезический; 0,1	-
233	418907,31	2201468,19	геодезический; 0,1	-

234	418881,91	2201470,30	геодезический; 0,1	-
235	418851,22	2201474,01	геодезический; 0,1	-
236	418807,83	2201478,50	геодезический; 0,1	-
237	418772,64	2201482,21	геодезический; 0,1	-
238	418813,83	2201528,17	геодезический; 0,1	-
239	418841,17	2201560,79	геодезический; 0,1	-
240	418835,11	2201562,32	геодезический; 0,1	-
241	418835,68	2201564,06	геодезический; 0,1	-
242	418836,97	2201567,98	геодезический; 0,1	-
243	418841,78	2201573,97	геодезический; 0,1	-
244	418849,90	2201571,21	геодезический; 0,1	-
245	418865,78	2201590,16	геодезический; 0,1	-
246	418896,22	2201622,72	геодезический; 0,1	-
247	418921,34	2201640,53	геодезический; 0,1	-
248	419000,52	2201731,76	геодезический; 0,1	-
249	419076,91	2201828,38	геодезический; 0,1	-
250	419102,88	2201850,82	геодезический; 0,1	-
251	419125,50	2201865,05	геодезический; 0,1	-
252	419142,84	2201874,83	геодезический; 0,1	-
253	419142,84	2201874,83	геодезический; 0,1	-

Часть N 45				
254	419396,32	2202239,65	геодезический; 0,1	-
255	419323,36	2202182,58	геодезический; 0,1	-
256	419246,87	2202115,51	геодезический; 0,1	-
257	419220,45	2202098,93	геодезический; 0,1	-
258	419197,56	2202067,92	геодезический; 0,1	-
259	419215,95	2202142,89	геодезический; 0,1	-
260	419244,48	2202216,58	геодезический; 0,1	-
261	419303,45	2202184,72	геодезический; 0,1	-
262	419358,70	2202268,55	геодезический; 0,1	-
263	419407,16	2202253,45	геодезический; 0,1	-
264	419407,16	2202253,45	геодезический; 0,1	-
Часть N 46				
1	421394,16	2200894,66	геодезический; 0,1	-
2	421396,50	2200875,50	геодезический; 0,1	-
3	421399,00	2200855,00	геодезический; 0,1	-
4	421408,00	2200811,00	геодезический; 0,1	-
5	421410,00	2200799,00	геодезический; 0,1	-
6	421425,00	2200724,00	геодезический; 0,1	-
7	421431,00	2200688,00	геодезический; 0,1	-

8	421430,00	2200575,00	геодезический; 0,1	-
9	421429,44	2200511,79	геодезический; 0,1	-
10	421383,03	2200534,04	геодезический; 0,1	-
11	421327,96	2200793,62	геодезический; 0,1	-
12	421298,55	2200919,84	геодезический; 0,1	-
13	421296,24	2200926,58	геодезический; 0,1	-
14	421296,17	2200926,77	геодезический; 0,1	-
15	421306,65	2200926,77	геодезический; 0,1	-
16	421331,06	2200926,77	геодезический; 0,1	-
17	421331,12	2200927,22	геодезический; 0,1	-
18	421338,99	2200981,00	геодезический; 0,1	-
19	421370,00	2200981,00	геодезический; 0,1	-
20	421371,00	2200961,00	геодезический; 0,1	-
21	421378,00	2200932,00	геодезический; 0,1	-
22	421379,48	2200928,11	геодезический; 0,1	-
23	421389,00	2200903,00	геодезический; 0,1	-
24	421394,16	2200894,66	геодезический; 0,1	-
Часть N 47				
25	421640,45	2200820,80	геодезический; 0,1	-
26	421656,21	2200698,44	геодезический; 0,1	-

27	421656,21	2200665,23	геодезический; 0,1	-
28	421654,61	2200579,51	геодезический; 0,1	-
29	421654,60	2200579,52	геодезический; 0,1	-
30	421654,60	2200579,51	геодезический; 0,1	-
31	421654,60	2200579,51	геодезический; 0,1	-
32	421640,73	2200443,45	геодезический; 0,1	-
33	421640,73	2200443,45	геодезический; 0,1	-
34	421640,73	2200443,45	геодезический; 0,1	-
35	421641,27	2200429,23	геодезический; 0,1	-
36	421639,38	2200430,27	геодезический; 0,1	-
37	421637,52	2200412,01	геодезический; 0,1	-
38	421637,52	2200412,01	геодезический; 0,1	-
39	421492,23	2200481,68	геодезический; 0,1	-
40	421490,27	2200515,42	геодезический; 0,1	-
41	421481,72	2200521,90	геодезический; 0,1	-
42	421489,86	2200522,48	геодезический; 0,1	-
43	421480,00	2200692,00	геодезический; 0,1	-
44	421463,00	2200777,00	геодезический; 0,1	-
45	421460,00	2200803,00	геодезический; 0,1	-
Часть N 48				

46	421818,56	2200012,81	геодезический; 0,1	-
47	421935,78	2200040,27	геодезический; 0,1	-
48	421935,78	2200040,27	геодезический; 0,1	-
49	422284,55	2200132,25	геодезический; 0,1	-
50	422252,69	2200185,31	геодезический; 0,1	-
51	422207,13	2200280,29	геодезический; 0,1	-
52	422190,29	2200311,11	геодезический; 0,1	-
53	422187,00	2200312,14	геодезический; 0,1	-
54	422170,70	2200317,23	геодезический; 0,1	-
55	421837,76	2200284,73	геодезический; 0,1	-
56	421770,61	2200322,79	геодезический; 0,1	-
57	421790,48	2200132,67	геодезический; 0,1	-
58	421818,58	2200012,74	геодезический; 0,1	-
Часть N 49				
59	422198,45	2200442,56	геодезический; 0,1	-
60	422350,60	2200329,99	геодезический; 0,1	-
61	422519,75	2200199,66	геодезический; 0,1	-
62	422529,57	2200190,90	геодезический; 0,1	-
63	422571,44	2200202,30	геодезический; 0,1	-
64	422807,02	2200259,78	геодезический; 0,1	-

65	422797,07	2200310,39	геодезический; 0,1	-
66	422798,24	2200327,97	геодезический; 0,1	-
67	422826,00	2200515,41	геодезический; 0,1	-
68	422825,50	2200535,88	геодезический; 0,1	-
69	422817,90	2200599,66	геодезический; 0,1	-
70	422814,94	2200616,63	геодезический; 0,1	-
71	422802,29	2200689,25	геодезический; 0,1	-
72	422786,40	2200780,38	геодезический; 0,1	-
73	422722,33	2200901,31	геодезический; 0,1	-
74	422658,26	2201022,24	геодезический; 0,1	-
75	422654,56	2201030,95	геодезический; 0,1	-
76	422651,31	2201038,57	геодезический; 0,1	-
77	422640,50	2201039,74	геодезический; 0,1	-
78	422618,30	2201048,38	геодезический; 0,1	-
79	422577,11	2201054,82	геодезический; 0,1	-
80	422576,53	2201053,60	геодезический; 0,1	-
81	422571,04	2201042,47	геодезический; 0,1	-
82	422563,68	2201046,10	геодезический; 0,1	-
83	422552,01	2201014,86	геодезический; 0,1	-
84	422537,80	2200887,72	геодезический; 0,1	-

85	422537,07	2200881,24	геодезический; 0,1	-
86	422530,29	2200820,63	геодезический; 0,1	-
87	422529,70	2200815,32	геодезический; 0,1	-
88	422513,56	2200817,05	геодезический; 0,1	-
89	422503,72	2200818,10	геодезический; 0,1	-
90	422513,56	2200817,05	геодезический; 0,1	-
91	422514,55	2200816,94	геодезический; 0,1	-
92	422500,11	2200686,27	геодезический; 0,1	-
93	422369,97	2200696,31	геодезический; 0,1	-
94	422341,94	2200698,48	геодезический; 0,1	-
95	422341,89	2200698,49	геодезический; 0,1	-
96	422341,89	2200698,48	геодезический; 0,1	-
97	422291,44	2200696,36	геодезический; 0,1	-
98	422291,31	2200696,18	геодезический; 0,1	-
99	422291,42	2200669,17	геодезический; 0,1	-
100	422286,19	2200639,53	геодезический; 0,1	-
101	422281,11	2200619,82	геодезический; 0,1	-
102	422278,76	2200619,72	геодезический; 0,1	-
103	422278,09	2200618,43	геодезический; 0,1	-
104	422277,37	2200613,92	геодезический; 0,1	-

105	422275,83	2200606,92	геодезический; 0,1	-
106	422273,82	2200602,70	геодезический; 0,1	-
107	422271,47	2200600,68	геодезический; 0,1	-
108	422237,90	2200587,35	геодезический; 0,1	-
109	422233,58	2200586,53	геодезический; 0,1	-
110	422217,37	2200588,60	геодезический; 0,1	-
111	422213,16	2200589,58	геодезический; 0,1	-
112	422213,16	2200589,58	геодезический; 0,1	-
113	422208,56	2200541,29	геодезический; 0,1	-
114	422200,18	2200542,30	геодезический; 0,1	-
115	422200,18	2200542,09	геодезический; 0,1	-
116	422207,69	2200541,18	геодезический; 0,1	-
117	422202,92	2200497,02	геодезический; 0,1	-
118	422203,85	2200496,91	геодезический; 0,1	-
119	422198,45	2200442,56	геодезический; 0,1	-
Часть N 50				
120	422855,02	2199764,29	геодезический; 0,1	-
121	422858,19	2199768,86	геодезический; 0,1	-
122	422840,96	2199903,01	геодезический; 0,1	-
123	422819,58	2199898,13	геодезический; 0,1	-

124	422802,64	2199960,72	геодезический; 0,1	-
125	422790,24	2200006,26	геодезический; 0,1	-
126	422786,98	2200014,98	геодезический; 0,1	-
127	422780,07	2200069,73	геодезический; 0,1	-
128	422780,67	2200077,20	геодезический; 0,1	-
129	422599,08	2200033,55	геодезический; 0,1	-
130	422600,29	2200029,25	геодезический; 0,1	-
131	422620,22	2199961,21	геодезический; 0,1	-
132	422654,97	2199842,34	геодезический; 0,1	-
133	422664,51	2199808,89	геодезический; 0,1	-
134	422674,04	2199775,45	геодезический; 0,1	-
135	422754,12	2199794,99	геодезический; 0,1	-
136	422780,69	2199788,70	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
	ЕГРН					
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	



**Сведения о границах территориальной зоны Ж1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ
Часть N 1,2,3,4,5 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





**Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ
Часть N 6 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 4100

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 7,8 границы территориальной зоны



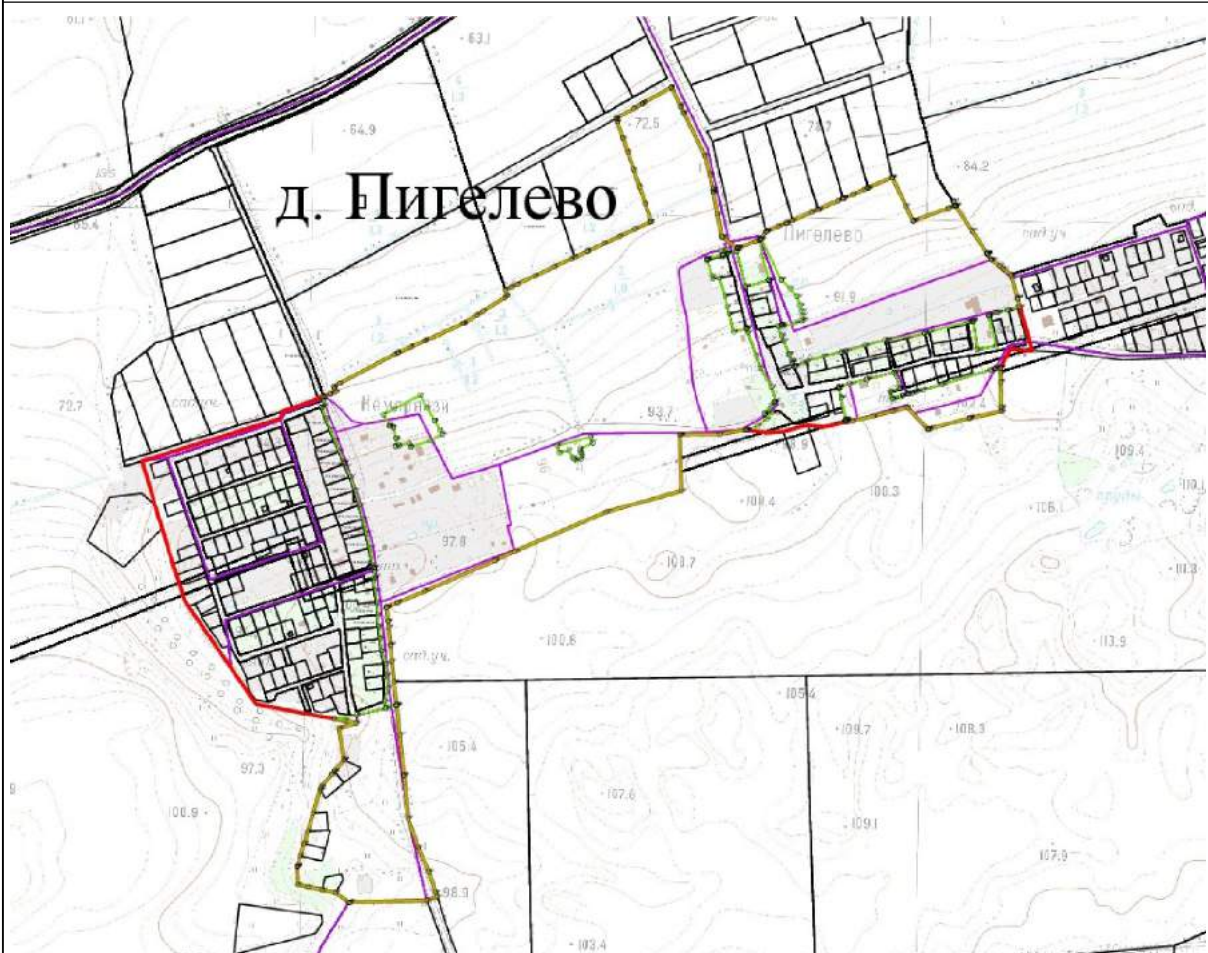
Масштаб 1: 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У



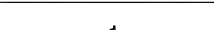
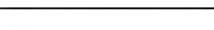
**Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ
Часть N 9,10,11,12 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14.0000000:39315	кадастровый номер З/У



Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 13 границы территориальной зоны



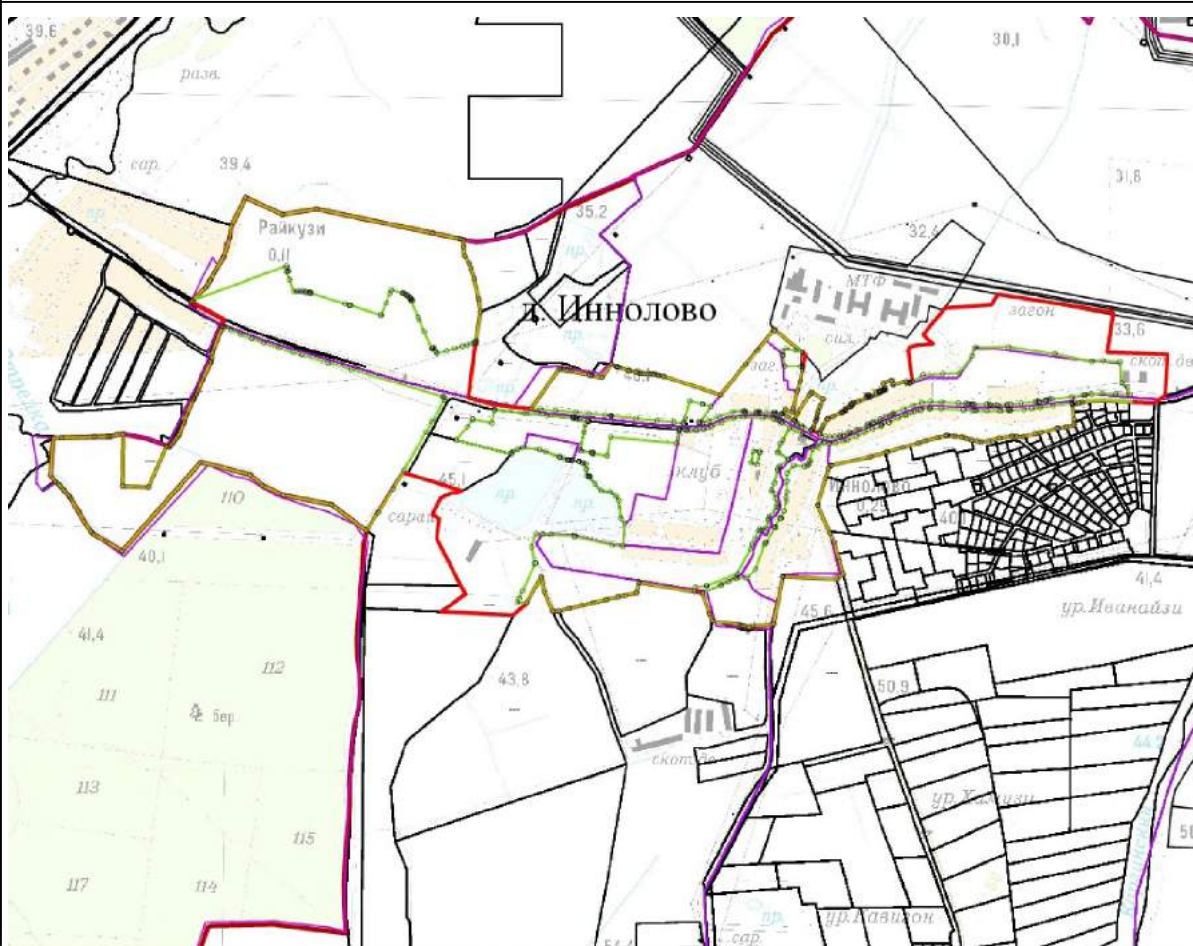
Масштаб 1: 7000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 14,15,16,17,18,19 границы территориальной зоны



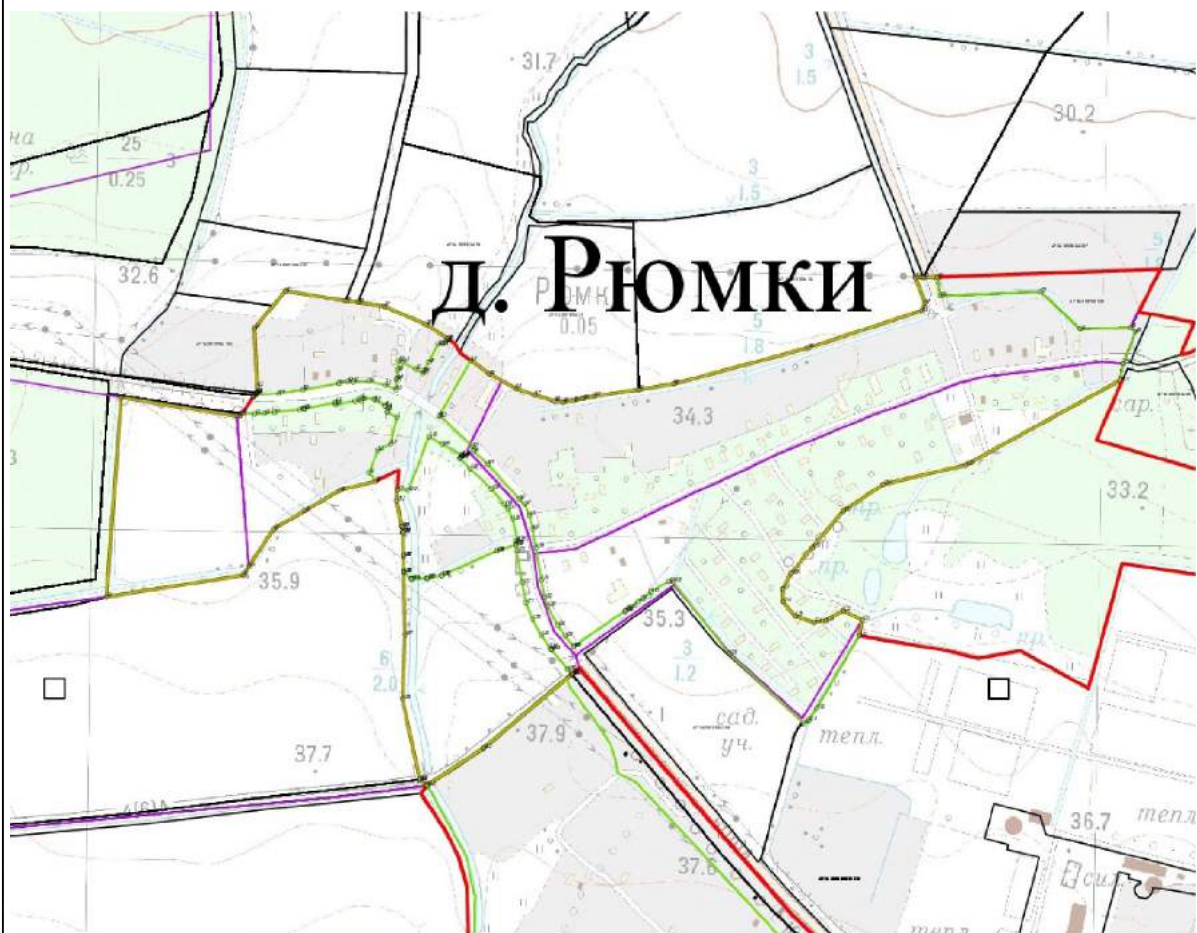
Масштаб 1: 18000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 20,21,22,23,24 границы территориальной зоны



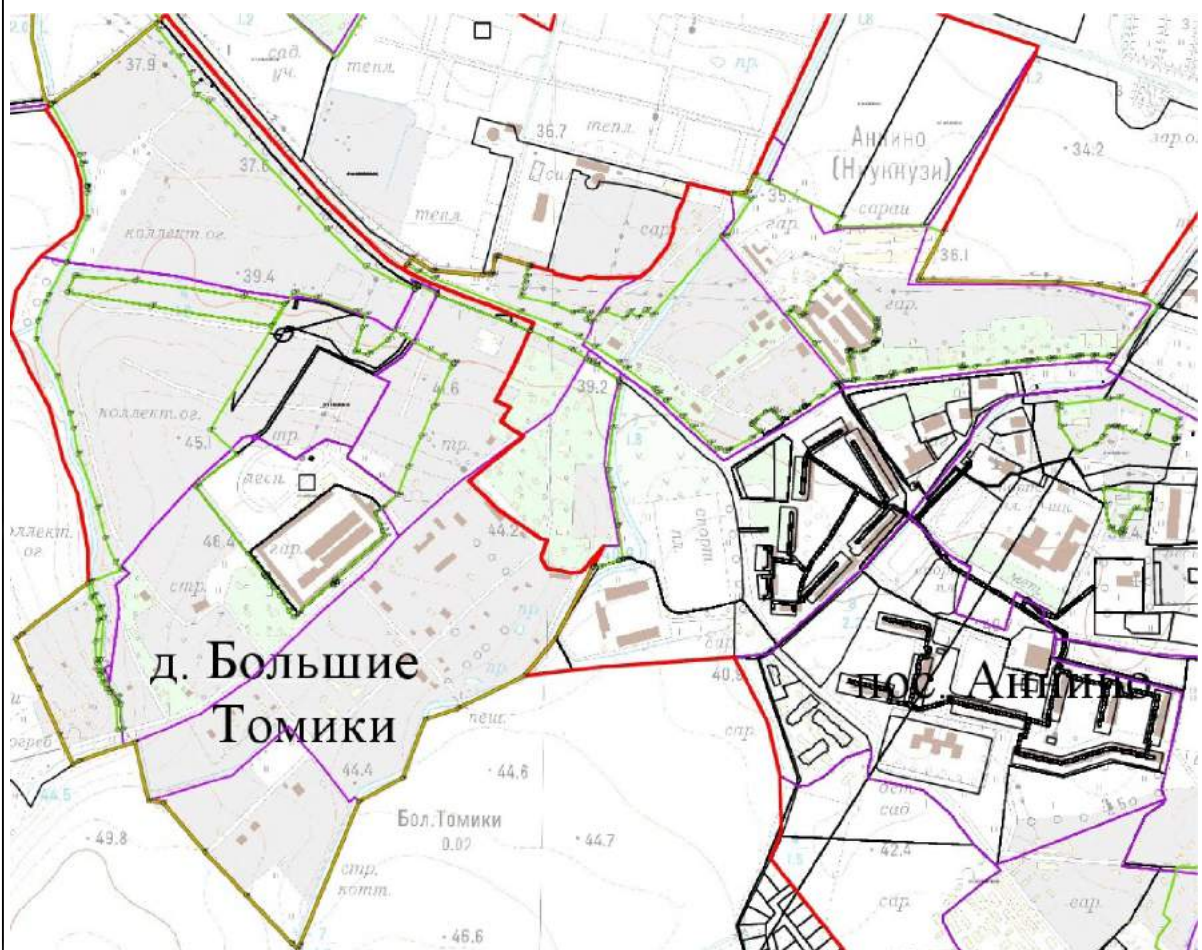
Масштаб 1: 6000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 25,26,27,28,29 границы территориальной зоны



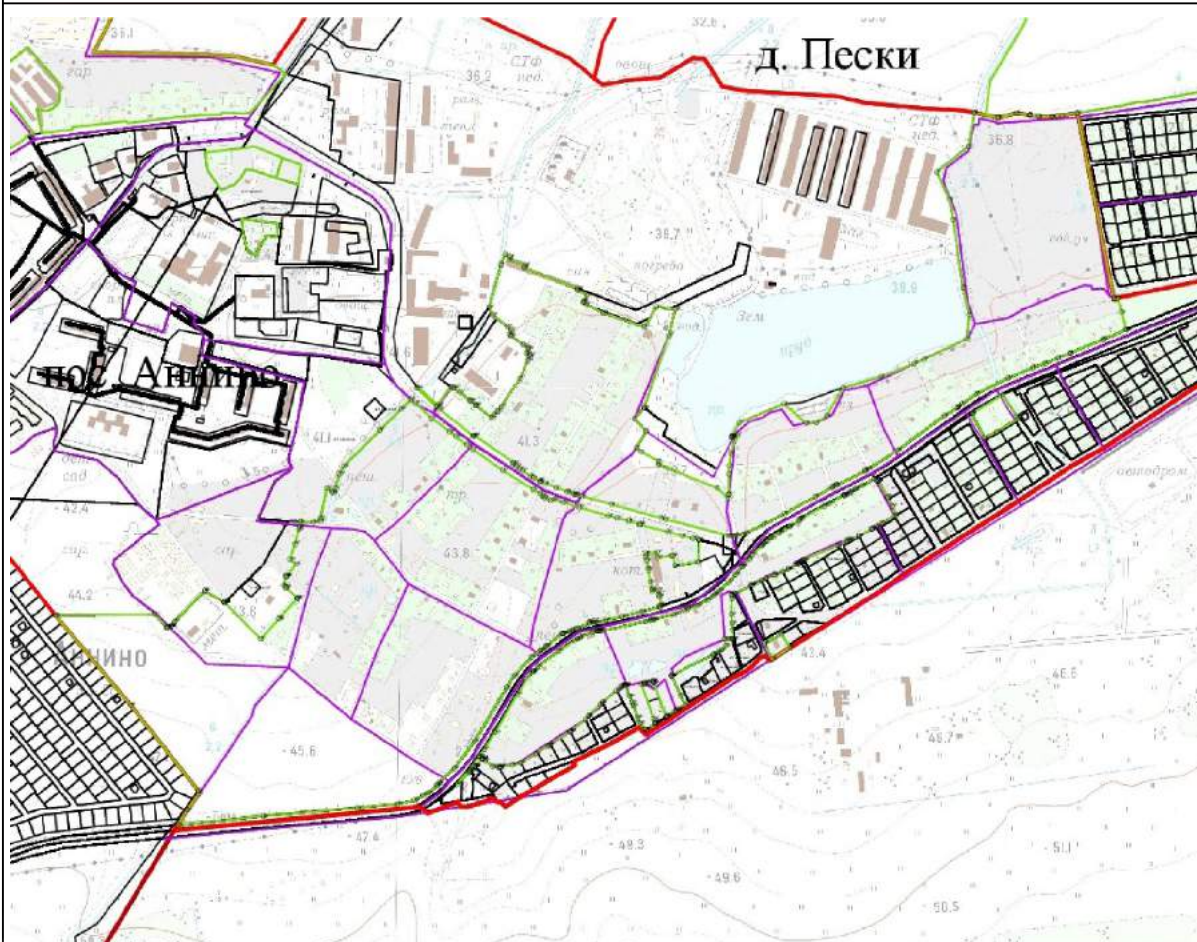
Масштаб 1: 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Сведения о границах территориальной зоны Ж1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ
Часть N 30,31,32,33,34 границы территориальной зоны



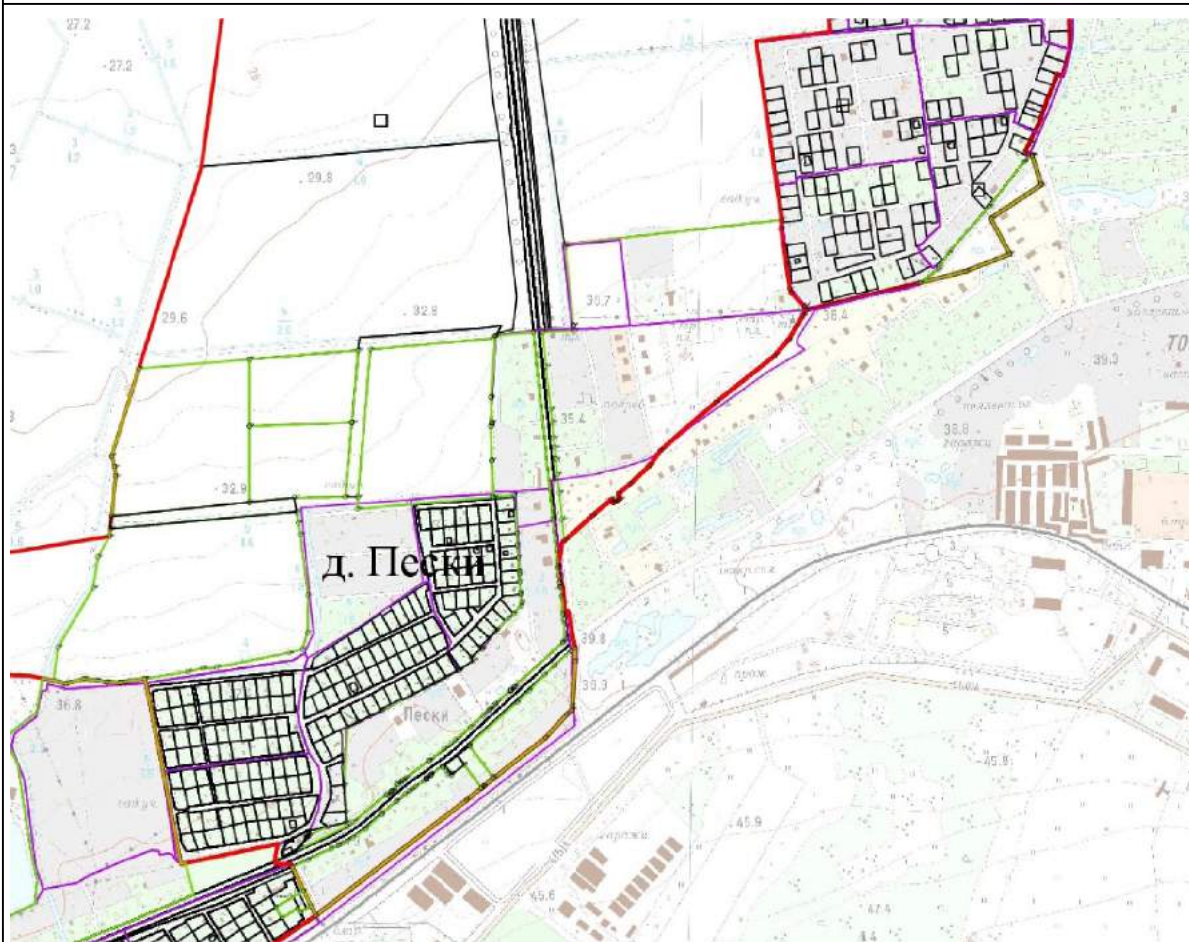
Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45 границы территориальной зоны



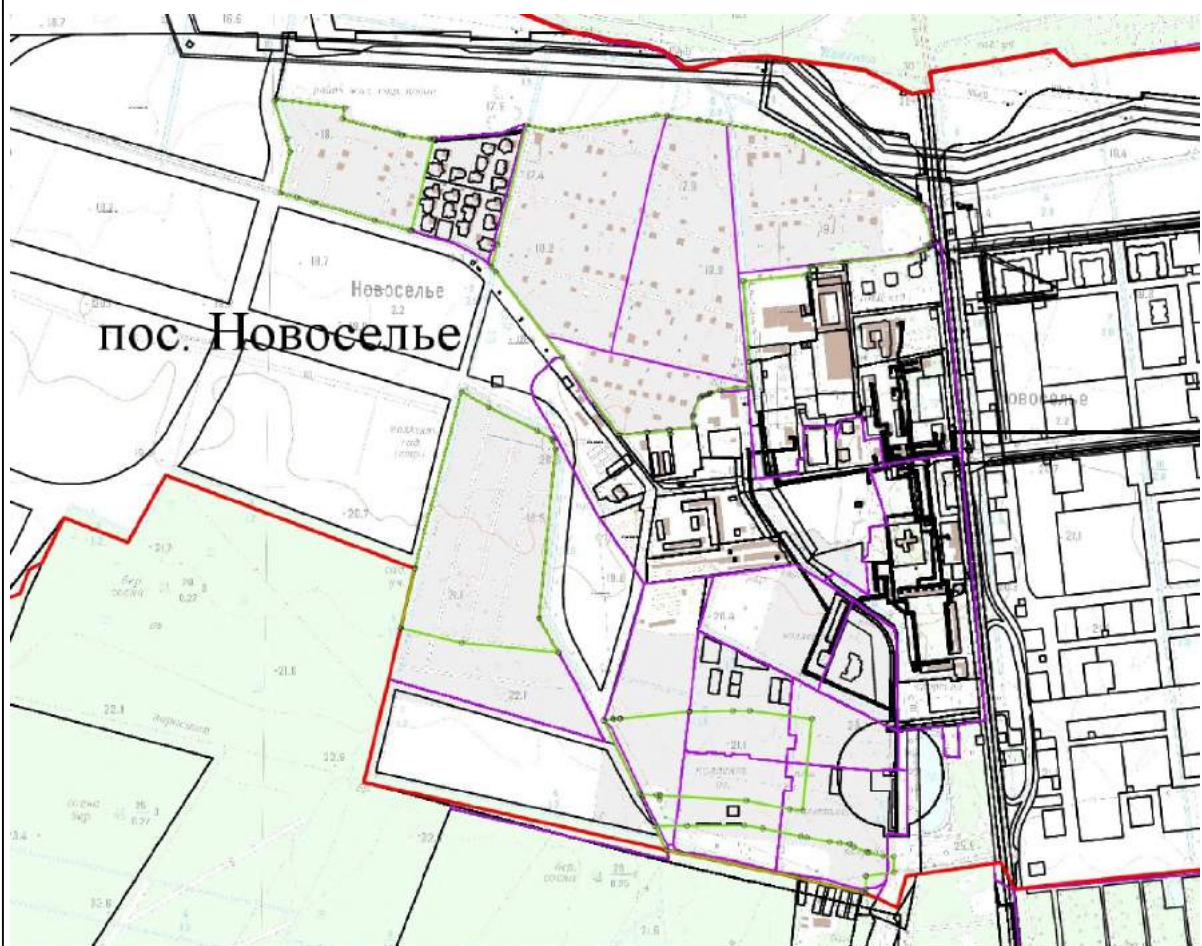
Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 46,47,48,49,50 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 12000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны Ж 1**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	5	По грунтовой дороге
5	10	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:9
10	13	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:8
13	15	По грунтовой дороге
16	19	По границе зеленых насаждений
20	31	По границе канавы
31	33	По границе зеленых насаждений
33	37	По грунтовой дороге
37	67	По границе зеленых насаждений
68	71	По границе водоема
72	77	По границе зеленых насаждений
78	85	По грунтовой дороге
86	90	По границе зеленых насаждений

91	152	По грунтовой дороге
153	167	По грунтовой дороге
167	232	По границе канавы
232	240	По границе зеленых насаждений
240	247	По западной стороне ул. Заречная
247	268	По границе зеленых насаждений
268	273	По ул. Октябрьская
273	326	По границе поля
326	332	По Фельдшерский пр-д
333	355	По Весовой пер.
335	370	По границе зеленых насаждений
370	372	По ул. Октябрьская
372	380	По границе храма Хиетамяки
381	393	По ул. Октябрьская
393	399	По Комсомольская улица
399	405	По Рыбацкой улица
404	412	По границе зеленых насаждений
412	415	По Луговой улице
415	418	По Сиреневая улица

419	439	По границе зеленых насаждений
439	444	По Вершиная ул.
444	445	По Центральная аллея
445	446	По улице Медиков
446	447	По Сиреневая улица
447	453	По Ключевая улице
453	477	По границе зеленых насаждений
478	481	По Сиреневая улица
481	484	По Ягодной улице
484	487	По Огородной улице
487	496	По Хвойная улица
496	518	По границе зеленых насаждений
518	525	По границе региональной дороги
525	534	По Сиреневая улица
535	573	По границе зеленых насаждений
573	591	По Песочной улице
591	635	По границе зеленых насаждений
636	638	По грунтовой дороге
639	645	По границе населённого пункта Райкузи

645	650	По границе поля
650	667	По границе зеленых насаждений
667	669	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39227
670	678	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:5
678	682	По границе зеленых насаждений
683	688	По грунтовой дороге
688	712	По границе зеленых насаждений
712	723	По грунтовой дороге
724	738	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39227
738	739	По границе зеленых насаждений
739	747	По грунтовой дороге
748	760	По границе зеленых насаждений
760	763	По Родниковой улице
763	779	По границе зеленых насаждений
780	783	По Белоснежная улица
783	787	По границе зеленых насаждений
806	811	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39109
811	816	По границе земельного участка с

		кадастровым номером 47:14:0504001:912
817	833	По оси полевой дороги
834	836	По оси русла ручья
836	838	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39109
839	840	По оси полевой дороги
840	842	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
842	848	По оси русла ручья
849	866	По зеленым насаждениям ДНП "пески"
866	870	По оси полевой дороги
871	876	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:299
876	877	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:356
877	881	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
882	894	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
894	896	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
869	910	По южной стороне ул. Стрельнинская
910	913	По берегу реки Кикенка

913	920	По границе парковки
920	923	По бетоном забору
923	927	По северо-восточной стороне ул. Центральная
928	933	По юго-восточной стороне ул.Садовой
933	943	По границы зеленых насаждений футбольного поля
943	956	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
956	971	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:20
971	994	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:23
994	997	По юго-восточной стороне пер.Безымянный
997	1001	По юго-восточной стороне ул.Садовой
1002	1043	По границе русла ручья
1043	1051	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:29
1052	1055	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:30
1055	1063	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
1064	1065	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:45
1065	1068	По границе земельного участка с

		кадастровым номером 47:14:0509008:54
1068	1073	Пересекает дорогу Воскресенскую улицу
1073	1082	По границе зеленых насаждений
1085	1090	По границ канавы
1090	1099	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39225
1099	1003	По границе зеленых насаждений
1104	1109	По границе земельного участка с кадастровым номером
1110	1133	По оси полевой дороги
1133	1137	По границе мелиорационной канавы
1137	1172	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:299
1172	1179	По границе канавы
1179	1210	По границе аэродрома
1210	1216	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:22
1217	1232	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:299
1232	1237	По границе зеленых насаждений
1238	1242	По границе внутри домовых дорог
1243	1335	По границе Шоссейной улице

1335	1345	По оси полевой дороги
1345	1352	По границе аэродрома
1354	1356	По границе канавы
1356	1358	По границе Южной улице
1359	1365	По границе канавы
1365	1372	По границе Шоссейной улице
1372	1387	По границе зеленых насаждений
1388	1391	По границе Школьной улице
1391	1399	По границе Совхозного переуллка
1399	1401	По границе ул .Якова Золина
1401	1410	По границе зеленых насаждений
1410	1427	По границе ул .10-й Пятилетки
1428	1431	По границе памятника
1432	1438	По границе ул. Школьной
1438	1448	По оси грунтовой дороги
1448	1454	По границе ул. Новая
1454	1457	По границе ул. Солнечная
1458	1461	По границе зеленых насаждений
1462	1487	По границе земельного участка с кадастровым номером: 14:0502018:27

1488	1513	По границе внутри домовых дорог
1514	1534	По границе зеленых насаждений
1535	1548	По границе земельного участка с кадастровым номером:47:14:0000000:38056
1548	1549	По границе земельного участка с кадастровым номером:47:14:0501004:20
1549	1555	По границе внутри домовых дорог
1556	1562	По оси грунтовой дороги
1562	1566	По берегу озера
1566	1573	По границе зеленых насаждений
1574	1582	По границе внутри домовых дорог
1583	1586	По границе стадиона
1587	1620	По границе футбольного поля
1621	1641	По южной стороне ул. Садовой
1642	1657	По границе автомастерской
1659	1660	По границе зеленых насаждений
1661	1671	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:299
1671	1673	По границе зеленых насаждений
1674	1676	По юго-восточной стороне ул. Садовой

1676	1682	По границе зеленых насаждений
1683	1687	По оси грунтовой дороги
1687	1688	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:43
1688	1690	По северной стороне ул. Садовой
1690	1697	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
1698	1700	По границе стадиона
1701	1706	По границе зеленых насаждений
1707	1758	По внутренней границы участка с кадастровым номером 47:14:0501004:43

**Сведения о границах территориальной зоны
Ж 2 - Зона блокированной жилой застройки**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 28/1

Сведения о границах территориальной зоны Ж 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны Ж 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Ж 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны Ж 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны Ж 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	15,9 га +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

Сведения о границах территориальной зоны Ж 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	418649,44	2198067,88	геодезический; 0,1	-
2	418643,36	2198147,55	геодезический; 0,1	-
3	418622,28	2198289,27	геодезический; 0,1	-
4	418612,59	2198344,01	геодезический; 0,1	-
5	418597,57	2198334,87	геодезический; 0,1	-
6	418584,10	2198326,56	геодезический; 0,1	-
7	418609,86	2198168,56	геодезический; 0,1	-
8	418627,80	2198058,53	геодезический; 0,1	-

Часть N 2				
1	417750,33	2200152,42	геодезический; 0,1	-
2	417792,81	2200134,80	геодезический; 0,1	-
3	417794,03	2200134,29	геодезический; 0,1	-
4	417794,03	2200134,29	геодезический; 0,1	-
5	417802,02	2200130,97	геодезический; 0,1	-
6	417818,54	2200127,06	геодезический; 0,1	-
7	417818,39	2200124,91	геодезический; 0,1	-
8	417814,97	2200102,08	геодезический; 0,1	-
9	417823,83	2200101,09	геодезический; 0,1	-
10	417822,87	2200081,91	геодезический; 0,1	-
11	417816,71	2200082,06	геодезический; 0,1	-
12	417810,58	2200083,97	геодезический; 0,1	-
13	417798,50	2200086,25	геодезический; 0,1	-
14	417794,22	2200086,83	геодезический; 0,1	-
15	417775,75	2200089,84	геодезический; 0,1	-
16	417764,07	2200092,02	геодезический; 0,1	-
17	417760,45	2200092,70	геодезический; 0,1	-
18	417762,41	2200102,52	геодезический; 0,1	-
19	417762,41	2200102,52	геодезический; 0,1	-

20	417755,27	2200103,93	геодезический; 0,1	-
21	417751,78	2200104,63	геодезический; 0,1	-
22	417736,74	2200109,84	геодезический; 0,1	-
23	417742,53	2200128,00	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	419211,18	2194794,20	геодезический; 0,1	-
2	419188,91	2195029,85	геодезический; 0,1	-
3	419149,60	2195022,06	геодезический; 0,1	-
4	419167,74	2194827,55	геодезический; 0,1	-
5	419171,57	2194786,40	геодезический; 0,1	-
6	419211,18	2194794,16	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
1	418703,61	2194398,90	геодезический; 0,1	-
2	418651,86	2194327,74	геодезический; 0,1	-
3	418642,19	2194540,67	геодезический; 0,1	-
4	418673,58	2194576,42	геодезический; 0,1	-
5	418678,98	2194579,81	геодезический; 0,1	-
6	418679,27	2194551,55	геодезический; 0,1	-
7	418684,71	2194408,63	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				

1	418061,67	2200080,00	геодезический; 0,1	-
2	418033,10	2200118,47	геодезический; 0,1	-
3	418015,94	2200111,40	геодезический; 0,1	-
4	417962,72	2200196,42	геодезический; 0,1	-
5	418013,38	2200223,39	геодезический; 0,1	-
6	418014,34	2200226,93	геодезический; 0,1	-
7	418016,13	2200233,59	геодезический; 0,1	-
8	417987,00	2200221,87	геодезический; 0,1	-
9	417965,77	2200220,15	геодезический; 0,1	-
10	417952,52	2200219,08	геодезический; 0,1	-
11	417912,39	2200218,63	геодезический; 0,1	-
12	417929,93	2200199,54	геодезический; 0,1	-
13	417968,32	2200102,95	геодезический; 0,1	-
14	417973,28	2200104,54	геодезический; 0,1	-
15	417988,68	2200075,64	геодезический; 0,1	-
16	417995,79	2200067,73	геодезический; 0,1	-
17	418023,08	2200083,01	геодезический; 0,1	-
18	418043,16	2200064,31	геодезический; 0,1	-
Часть N 6				
1	419673,25	2193870,97	геодезический; 0,1	-

2	419667,95	2193873,26	геодезический; 0,1	-
3	419667,95	2193873,26	геодезический; 0,1	-
4	419657,59	2193877,01	геодезический; 0,1	-
5	419657,00	2193875,36	геодезический; 0,1	-
6	419655,56	2193871,36	геодезический; 0,1	-
7	419655,56	2193871,36	геодезический; 0,1	-
8	419655,56	2193871,36	геодезический; 0,1	-
9	419632,25	2193879,96	геодезический; 0,1	-
10	419614,45	2193886,51	геодезический; 0,1	-
11	419596,66	2193893,07	геодезический; 0,1	-
12	419597,60	2193902,13	геодезический; 0,1	-
13	419597,61	2193906,34	геодезический; 0,1	-
14	419597,63	2193914,52	геодезический; 0,1	-
15	419597,02	2193920,77	геодезический; 0,1	-
16	419596,40	2193927,01	геодезический; 0,1	-
17	419596,22	2193927,87	геодезический; 0,1	-
18	419594,23	2193937,29	геодезический; 0,1	-
19	419593,26	2193940,42	геодезический; 0,1	-
20	419593,02	2193941,46	геодезический; 0,1	-
21	419592,89	2193941,87	геодезический; 0,1	-

22	419592,82	2193941,92	геодезический; 0,1	-
23	419589,20	2193953,56	геодезический; 0,1	-
24	419561,16	2194043,85	геодезический; 0,1	-
25	419557,11	2194055,59	геодезический; 0,1	-
26	419556,63	2194057,05	геодезический; 0,1	-
27	419556,08	2194058,75	геодезический; 0,1	-
28	419527,92	2194149,34	геодезический; 0,1	-
29	419527,76	2194149,84	геодезический; 0,1	-
30	419562,09	2194164,24	геодезический; 0,1	-
31	419590,69	2194175,48	геодезический; 0,1	-
32	419602,50	2194180,91	геодезический; 0,1	-
33	419595,70	2194202,75	геодезический; 0,1	-
34	419592,30	2194213,66	геодезический; 0,1	-
35	419592,21	2194213,92	геодезический; 0,1	-
36	419591,88	2194214,82	геодезический; 0,1	-
37	419590,83	2194217,74	геодезический; 0,1	-
38	419589,02	2194221,68	геодезический; 0,1	-
39	419586,87	2194225,44	геодезический; 0,1	-
40	419584,41	2194229,00	геодезический; 0,1	-
41	419583,91	2194229,61	геодезический; 0,1	-

42	419583,07	2194230,62	геодезический; 0,1	-
43	419581,64	2194232,34	геодезический; 0,1	-
44	419578,60	2194235,42	геодезический; 0,1	-
45	419578,01	2194235,92	геодезический; 0,1	-
46	419577,98	2194235,95	геодезический; 0,1	-
47	419575,30	2194238,23	геодезический; 0,1	-
48	419574,11	2194239,08	геодезический; 0,1	-
49	419573,62	2194239,43	геодезический; 0,1	-
50	419571,77	2194240,75	геодезический; 0,1	-
51	419571,56	2194240,87	геодезический; 0,1	-
52	419569,32	2194239,08	геодезический; 0,1	-
53	419512,40	2194263,32	геодезический; 0,1	-
54	419496,54	2194270,06	геодезический; 0,1	-
55	419478,76	2194277,63	геодезический; 0,1	-
56	419451,74	2194289,23	геодезический; 0,1	-
57	419427,43	2194299,66	геодезический; 0,1	-
58	419429,19	2194302,05	геодезический; 0,1	-
59	419429,27	2194302,16	геодезический; 0,1	-
60	419430,62	2194303,99	геодезический; 0,1	-
61	419432,19	2194306,12	геодезический; 0,1	-

62	419419,04	2194311,71	геодезический; 0,1	-
63	419419,04	2194311,71	геодезический; 0,1	-
64	419413,90	2194313,90	геодезический; 0,1	-
65	419422,38	2194342,90	геодезический; 0,1	-
66	419429,44	2194367,06	геодезический; 0,1	-
67	419435,94	2194389,29	геодезический; 0,1	-
68	419439,96	2194403,06	геодезический; 0,1	-
69	419443,00	2194413,46	геодезический; 0,1	-
70	419444,47	2194418,50	геодезический; 0,1	-
71	419445,95	2194423,54	геодезический; 0,1	-
72	419446,51	2194425,46	геодезический; 0,1	-
73	419447,80	2194429,84	геодезический; 0,1	-
74	419447,80	2194429,84	геодезический; 0,1	-
75	419447,80	2194429,84	геодезический; 0,1	-
76	419428,38	2194427,19	геодезический; 0,1	-
77	419401,61	2194423,52	геодезический; 0,1	-
78	419376,04	2194420,02	геодезический; 0,1	-
79	419289,46	2194408,03	геодезический; 0,1	-
80	419285,09	2194407,56	геодезический; 0,1	-
81	419284,51	2194407,48	геодезический; 0,1	-

82	419292,56	2194377,69	геодезический; 0,1	-
83	419298,64	2194357,71	геодезический; 0,1	-
84	419376,22	2194102,73	геодезический; 0,1	-
85	419479,33	2193773,21	геодезический; 0,1	-
86	419516,39	2193684,25	геодезический; 0,1	-
87	419566,37	2193589,61	геодезический; 0,1	-
88	419570,77	2193594,09	геодезический; 0,1	-
89	419673,25	2193870,97	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Ж 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	







Сведения о границах территориальной зоны Ж2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 2 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

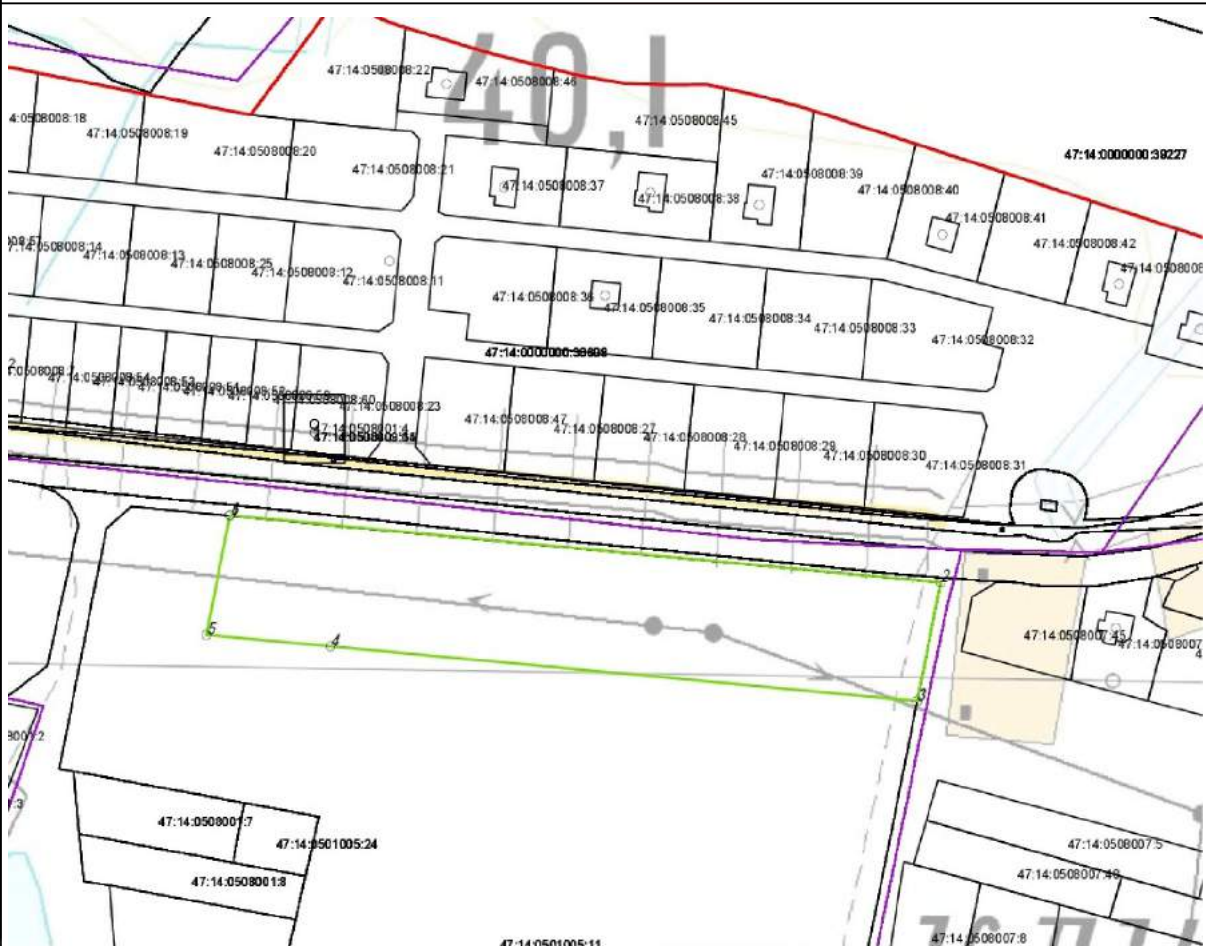
Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж2
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 3 границы территориальной зоны



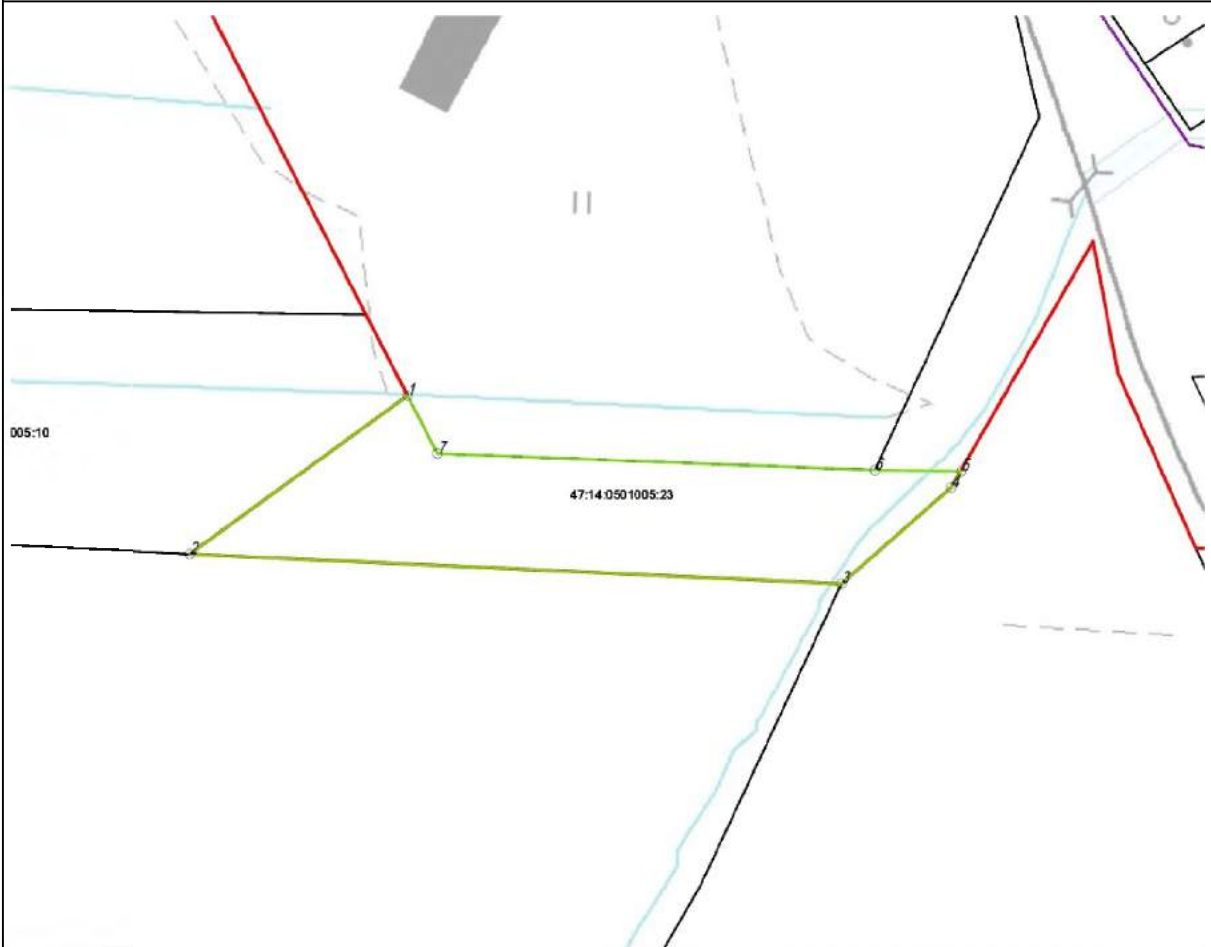
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Ж2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 4 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2000

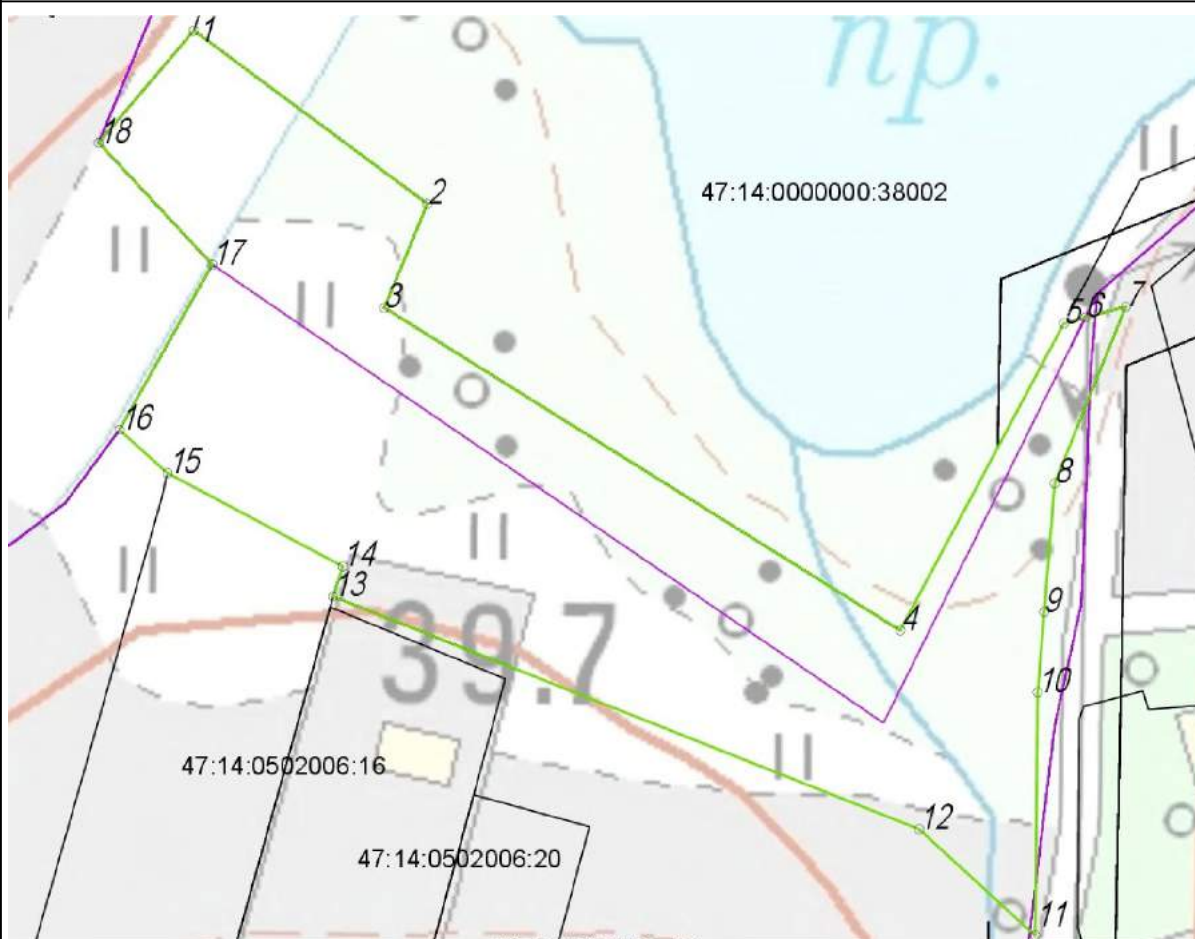
Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Ж2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 5 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ

**Сведения о границах территориальной зоны Ж2
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 6 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны Ж2**

муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	По дороге местного значения
2	3	По дороге местного значения
3	4	По дороге местного значения
4	5	По границе З/У с кад. номером 47:14:0509008:45
5	6	По границе З/У с кад. номером 47:14:0509008:45
6	7	По границе З/У с кад. номером 47:14:0509008:45
7	8	По границе З/У с кад. номером 47:14:0509008:45
8	1	По границе З/У с кад. номером 47:14:0509008:45
9	10	По границе З/У с кад. номером 47:14:0502006:18
10	11	По границе З/У с кад. номером 47:14:0502006:18
11	12	По границе З/У с кад. номером 47:14:0502006:18
12	13	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:70
13	14	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:71
14	15	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:2
15	16	По границе З/У с кад. номером 47:14:

		0502006:2
16	17	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:2
17	18	По грунтовой дороге
18	19	По грунтовой дороге
19	20	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
20	21	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
21	22	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
22	23	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
23	24	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
24	25	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
25	26	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
26	27	По границе З/У с кад. номером 47:14: 0502006:17
27	28	По грунтовой дороге
28	29	Вдоль региональной дороги
29	30	Вдоль региональной дороги
30	9	Вдоль региональной дороги
31	32	По границе канавы
32	33	По границе канавы
33	34	По границе канавы
34	35	По границе канавы
35	31	По границе регионального значения
36	37	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501005:10
37	38	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501005:1

38	39	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501005:1
39	40	По границе зеленых насаждений
40	41	По границе зеленых насаждений
41	42	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501005:5
42	36	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501005:3
43	44	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501004:43
44	45	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501004:43
45	46	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501004:43
46	47	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501004:43
47	48	Пересекает грунтовую дорогу
48	49	Пересекает грунтовую дорогу
49	50	Вдоль грунтовой дороги
50	51	Вдоль грунтовой дороги
51	52	Вдоль грунтовой дороги
52	53	Вдоль грунтовой дороги
53	54	По границе зеленых насаждений
54	55	По границе зеленых насаждений
55	56	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501004:16
56	57	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501004:43
57	58	Пересекает грунтовую дорогу
58	59	По границе зеленых насаждений
59	60	По границе зеленых насаждений
60	43	По границе зеленых насаждений
61	62	По оси дороги

62	63	По оси дороги
63	64	По оси дороги
64	65	По границе дороги регионального значения
65	66	По границе дороги регионального значения
66	67	По границе дороги регионального значения
67	68	По границе дороги регионального значения
68	69	По границе дороги регионального значения
69	70	По границе дороги регионального значения
70	71	По границе дороги регионального значения
71	72	По границе грунтовой дороги
72	73	По границе грунтовой дороги
73	74	По границе грунтовой дороги
74	75	По границе грунтовой дороги
75	76	По границе грунтовой дороги
76	77	По границе грунтовой дороги
77	78	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
78	79	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
79	80	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
80	81	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
81	82	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
82	83	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
83	84	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
84	85	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
85	86	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086

86	87	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
87	88	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
88	89	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
89	90	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
90	91	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
91	92	По границе З/У с кад. номером 47:14:0501002:1086
92	93	По оси дороги
93	61	По оси дороги

**Сведения о границах территориальной зоны
ЖЗ - Зона малоэтажной многоквартирной жилой застройки**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района
Ленинградской области

Всего листов 37/1

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) =

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование: Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) =

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) **Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**

Подпись _____ (Рытов Д.В.)

Дата « ____ » _____ г.

Место для оттиска печати заказчика

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Титульный лист

2. Сведения об исполнителе работ:**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) =

Идентификационный номер налогоплательщика =

Контактный телефон и почтовый адрес =

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер) =

О юридическом лице:Полное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью
"ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "РАДИАНТ"**Основной государственный регистрационный номер **1027806078233**Контактный телефон и почтовый адрес **414-92-77
190121, г. Санкт-Петербург, наб. р. Пряжки, дом 32**Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица,
его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) **Николаев В.С.
генеральный директор**Сведения о кадастровом инженере: **Николаев Владислав Станиславович, номер
квалификационного аттестата 78-10-0077**

Подпись _____ (Николаев В.С.)

Дата « ____ » _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1.	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2.	Сведения об объекте работ	6
3.	Сведения о местоположении границ объекта работ	7
4.	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	26
5.	План границ объекта работ	27
6.	Приложение (доверенность)	38

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

**Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и
 исходные данные**

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1.	Договор № _____ от _____	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2.	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
3.	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 № 13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области;

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

**Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и
исходные данные**

Перечень документов

Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	
--	--

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Муниципальное образование Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2.	Площадь объекта работ ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	509967 кв.м ± 249.94 кв.м, в том числе: (Контур 1) 12877.04 кв.м ± 40 кв.м (Контур 2) 682.19 кв.м ± 9 кв.м (Контур 3) 398.87 кв.м ± 7 кв.м (Контур 4) 46217.06 кв.м ± 75 кв.м (Контур 5) 39499.84 кв.м ± 70 кв.м (Контур 6) 132516.68 кв.м ± 127 кв.м (Контур 7) 129980.78 кв.м ± 126 кв.м (Контур 8) 147007.11 кв.м ± 134 кв.м (Контур 9) 787.05 кв.м ± 10 кв.м
3.	Иные характеристики объекта работ	Зона предназначена для размещения малоэтажных многоквартирных жилых домов пригодных для постоянного проживания, высотой до 4 надземных этажей включительно (включая мансардный), а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам высотой до 4 надземных этажей включительно. Установлено согласно Правилам землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области утв. решением совета депутатов МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат СК-47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Контур 1	-	-	-	-
1	418482.25	2199328.82	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
2	418485.18	2199359.81	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
3	418480.30	2199359.81	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
4	418474.79	2199360.26	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
5	418455.90	2199362.63	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
6	418452.15	2199363.31	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
7	418418.89	2199385.51	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
8	418428.50	2199408.63	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
9	418438.13	2199417.80	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
10	418451.61	2199425.66	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
11	418452.56	2199434.20	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
12	418452.28	2199435.08	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
13	418449.96	2199442.62	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
14	418444.76	2199457.62	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
15	418444.34	2199458.94	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
16	418438.90	2199475.88	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
17	418427.30	2199512.09	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
18	418384.08	2199501.09	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
19	418375.83	2199486.27	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
20	418363.20	2199484.93	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
21	418364.09	2199478.83	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
22	418371.41	2199419.72	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
23	418350.35	2199422.21	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
24	418350.35	2199420.44	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
25	418370.59	2199385.71	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
26	418387.25	2199346.65	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
27	418389.70	2199341.95	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
28	418448.21	2199326.29	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
1	418482.25	2199328.82	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
Контур 2	-	-	-	-
29	419126.96	2195249.13	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
30	419122.66	2195267.34	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
31	419087.16	2195259.03	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

32	419091.46	2195240.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
29	419126.96	2195249.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 3	-	-	-	-
37	422150.90	2200792.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
38	422151.33	2200796.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
39	422152.25	2200806.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
40	422151.89	2200806.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
41	422134.00	2200807.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
42	422124.23	2200808.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
43	422122.29	2200794.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
44	422127.19	2200794.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
37	422150.90	2200792.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 4	-	-	-	-
45	421818.58	2200012.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
46	421790.48	2200132.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
47	421770.61	2200322.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
48	421708.90	2200357.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
49	421596.44	2200413.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
50	421718.68	2199989.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
45	421818.58	2200012.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 5	-	-	-	-
51	422780.07	2200069.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
52	422791.87	2200215.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
53	422806.65	2200244.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
54	422807.66	2200256.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
55	422807.02	2200259.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
56	422571.44	2200202.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
57	422529.57	2200190.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
58	422536.54	2200184.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
59	422555.93	2200155.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
60	422575.58	2200116.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
61	422600.20	2200029.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
62	422602.81	2200030.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
63	422634.87	2200037.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
64	422651.28	2200040.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
65	422668.03	2200044.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
66	422693.44	2200050.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
67	422705.72	2200052.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
68	422719.79	2200056.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
51	422780.07	2200069.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 6	-	-	-	-
69	420812.98	2198219.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

70	420786.49	2198292.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
71	420837.75	2198315.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
72	420821.59	2198359.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
73	420828.97	2198364.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
74	420823.08	2198434.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
75	420801.30	2198695.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
76	420821.51	2198753.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
77	420785.56	2198765.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
78	420782.39	2198771.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
79	420778.29	2198776.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
80	420772.04	2198782.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
81	420766.31	2198787.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
82	420759.88	2198790.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
83	420741.12	2198794.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
84	420717.02	2198793.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
85	420674.79	2198792.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
86	420665.14	2198803.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
87	420726.94	2198857.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
88	420737.29	2198858.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
89	420745.29	2198860.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
90	420798.53	2198860.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
91	420807.84	2198886.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
92	420843.21	2198875.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
93	420842.32	2198872.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
94	420860.34	2198866.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
95	420871.15	2198897.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
96	420881.14	2198953.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
97	420773.26	2198988.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
98	420757.16	2198975.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
99	420736.32	2198969.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
100	420706.75	2198961.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
101	420699.99	2198960.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
102	420653.22	2198930.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
103	420631.94	2198916.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
104	420628.69	2198914.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
105	420624.72	2198924.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
106	420618.20	2198920.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
107	420539.85	2198863.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
108	420519.18	2198848.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
109	420514.57	2198837.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
110	420513.92	2198799.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
111	420536.93	2198736.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

112	420560.19	2198676.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
113	420597.68	2198596.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
114	420617.02	2198605.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
115	420626.30	2198578.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
116	420677.48	2198596.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
117	420711.62	2198499.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
118	420710.08	2198499.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
119	420659.72	2198498.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
120	420651.79	2198496.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
121	420645.45	2198493.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
122	420684.65	2198409.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
123	420706.64	2198347.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
124	420727.76	2198287.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
125	420753.16	2198208.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
126	420768.90	2198206.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
127	420781.20	2198206.16	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
69	420812.98	2198219.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
-	-	-	-	-
33	420707.03	2198840.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
34	420700.81	2198848.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
35	420693.01	2198842.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
36	420699.30	2198834.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
33	420707.03	2198840.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 7	-	-	-	-
128	418149.42	2198934.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
129	418146.92	2198967.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
130	418154.36	2198984.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
131	418161.56	2198995.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
132	418110.04	2199047.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
133	418039.44	2199130.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
134	418005.58	2199121.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
135	418002.89	2199122.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
136	418001.00	2199125.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
137	417999.56	2199128.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
138	417996.11	2199140.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
139	417985.37	2199186.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
140	417962.48	2199210.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
141	417945.21	2199227.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
142	417878.56	2199280.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
143	417928.79	2199286.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
144	418007.08	2199296.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
145	418010.61	2199298.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

146	417995.43	2199366.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
147	418015.45	2199429.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
148	418001.07	2199492.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
149	417999.35	2199501.46	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
150	417997.44	2199500.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
151	417976.39	2199495.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
152	417963.24	2199501.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
153	417958.66	2199499.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
154	417941.14	2199474.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
155	417878.71	2199446.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
156	417875.21	2199495.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
157	417802.52	2199453.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
158	417742.09	2199391.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
159	417760.43	2199358.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
160	417710.47	2199310.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
161	417703.28	2199303.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
162	417700.88	2199296.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
163	417722.28	2199276.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
164	417720.90	2199113.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
165	417782.83	2199064.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
166	417884.94	2198982.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
167	417920.96	2198997.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
168	417964.07	2198995.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
169	417994.68	2198994.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
170	418062.40	2198979.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
128	418149.42	2198934.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 8	-	-	-	-
171	416050.77	2199807.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
172	416098.81	2199940.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
173	416140.23	2199992.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
174	416134.29	2199998.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
175	416103.16	2200031.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
176	416129.21	2200048.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
177	416136.66	2200053.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
178	416131.00	2200081.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
179	416117.83	2200153.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
180	416104.70	2200229.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
181	416099.09	2200262.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
182	416109.15	2200249.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
183	416150.00	2200194.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
184	416162.63	2200236.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
185	416154.78	2200378.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

186	416178.30	2200470.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
187	416011.92	2200526.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
188	415914.92	2200558.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
189	415881.37	2200383.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
190	415876.98	2200360.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
191	415852.31	2200232.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
192	415827.07	2200234.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
193	415824.90	2200221.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
194	415822.68	2200221.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
195	415822.83	2200216.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
196	415826.66	2200215.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
197	415869.37	2200201.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
198	415942.93	2200178.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
199	415944.66	2200177.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
200	415946.13	2200177.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
201	415947.86	2200176.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
202	415949.60	2200175.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
203	415950.75	2200175.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
204	415952.45	2200174.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
205	415953.76	2200173.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
206	415954.56	2200173.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
207	415955.95	2200172.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
208	415957.07	2200171.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
209	415958.53	2200170.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
210	415959.57	2200169.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
211	415960.47	2200169.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
212	415961.38	2200168.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
213	415962.35	2200167.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
214	415963.40	2200166.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
215	415964.60	2200165.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
216	415965.65	2200164.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
217	415966.46	2200163.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
218	415967.67	2200162.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
219	415968.31	2200161.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
220	415969.44	2200160.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
221	415970.54	2200159.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
222	415971.44	2200158.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
223	415972.23	2200157.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
224	415972.96	2200156.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
225	415973.70	2200154.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
226	415974.63	2200153.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
227	415975.60	2200151.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

228	415976.59	2200150.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
229	415977.55	2200148.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
230	415997.60	2200105.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
231	416002.24	2200095.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
232	416002.91	2200094.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
233	416003.72	2200093.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
234	416004.76	2200091.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
235	416005.82	2200090.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
236	416007.09	2200088.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
237	416008.45	2200087.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
238	416009.91	2200086.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
239	416004.71	2200069.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
240	415985.11	2200008.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
241	415988.17	2199985.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
242	415993.56	2199947.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
243	415995.62	2199932.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
244	415945.83	2199925.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
245	415914.86	2199827.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
246	415909.22	2199809.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
247	416031.71	2199772.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
171	416050.77	2199807.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 9	-	-	-	-
248	415027.98	2194896.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
249	415057.34	2194928.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
250	415044.96	2194935.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
251	415041.13	2194936.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
252	415038.84	2194935.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
253	415035.13	2194932.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
254	415013.65	2194910.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
248	415027.98	2194896.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

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

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
Контур 1	-	-
1	2	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
2	3	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

3	4	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
4	5	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
5	6	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
6	7	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
7	8	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
8	9	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
9	10	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
10	11	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
11	12	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
12	13	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
13	14	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
14	15	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
15	16	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
16	17	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
17	18	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
18	19	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
19	20	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
20	21	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
21	22	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
22	23	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
23	24	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
24	25	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0502018:27
25	26	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
26	27	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
27	28	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
28	1	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
Контур 2	-	-
29	30	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:84
30	31	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:84
31	32	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:84
32	29	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:84
Контур 3	-	-
37	38	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:506
38	39	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:185
39	40	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:4
40	41	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:4
41	42	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:16
42	43	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:16
43	44	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:19
44	37	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:506
Контур 4	-	-
45	46	по границе грунтовой дороги
46	47	по границе грунтовой дороги
47	48	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
48	49	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
49	50	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0504001:914
50	45	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:14
Контур 5	-	-
51	52	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
52	53	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
53	54	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
54	55	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
55	56	по границе автомобильной дороги
56	57	по границе автомобильной дороги
57	58	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1467
58	59	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1467
59	60	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1467
60	61	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1467
61	62	по границе автомобильной дороги
62	63	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505001:12
63	64	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505001:13
64	65	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505001:11
65	66	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505001:3
66	67	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505001:1527
67	68	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505001:1528
68	51	по границе автомобильной дороги
Контур 6	-	-
69	70	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
70	71	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
71	72	по границе муниципального образования д. Лесопитомник

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

72	73	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
73	74	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
74	75	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38140
75	76	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
76	77	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
77	78	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
78	79	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
79	80	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
80	81	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
81	82	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
82	83	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
83	84	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
84	85	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
85	86	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:15
86	87	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
87	88	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
88	89	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
89	90	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
90	91	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
91	92	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
92	93	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
93	94	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0519002:20
94	95	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:16
95	96	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:16
96	97	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:16
97	98	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:16
98	99	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:16
99	100	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:17
100	101	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:16
101	102	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:16
102	103	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
103	104	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38138
104	105	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38138
105	106	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38138
106	107	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
107	108	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:18
108	109	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:18
109	110	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:18
110	111	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:18
111	112	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:18
112	113	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:18
113	114	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
114	115	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

115	116	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
116	117	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
117	118	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
118	119	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
119	120	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
120	121	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
121	122	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:21
122	123	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:21
123	124	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
124	125	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
125	126	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
126	127	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
127	69	по границе муниципального образования д. Лесопитомник
-	-	-
33	34	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:13
34	35	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:13
35	36	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:13
36	33	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:13
Контур 7	-	-
128	129	по границам зеленых насаждений
129	130	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:13
130	131	перпендикулярно пересекает автомобильную дорогу в створе между земельным участком с кадастровым номером 47:14:0502017:13 и земельным участком с кадастровым номером 47:14:0502017:8

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

131	132	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:8
132	133	по границе автомобильной дороги
133	134	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
134	135	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
135	136	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
136	137	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
137	138	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
138	139	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
139	140	по границе автомобильной дороги
140	141	по границе автомобильной дороги
141	142	по границе автомобильной дороги
142	143	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
143	144	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
144	145	по границе автомобильной дороги
145	146	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:10
146	147	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:10
147	148	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:10
148	149	по границе автомобильной дороги
149	150	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
150	151	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
151	152	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
152	153	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
153	154	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
154	155	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
155	156	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0000000:38056
156	157	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
157	158	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
158	159	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
159	160	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
160	161	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
161	162	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
162	163	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
163	164	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
164	165	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
165	166	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
166	167	по границе муниципального образования пос. Аннино
167	168	по границе муниципального образования пос. Аннино
168	169	по границе муниципального образования пос. Аннино
169	170	по границе муниципального образования пос. Аннино
170	128	по границе муниципального образования пос. Аннино
Контур 8	-	-
171	172	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1175
172	173	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1175
173	174	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1175
174	175	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1183
175	176	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1166
176	177	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0501006:1170
177	178	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1170
178	179	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1170
179	180	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1170
180	181	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1170
181	182	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1150
182	183	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0501006:1150 и 47:14:0000000:38404
183	184	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
184	185	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1150
185	186	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1150
186	187	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1150
187	188	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1150
188	189	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1150
189	190	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1170
190	191	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1173
191	192	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1173
192	193	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1173
193	194	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1179
194	195	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1179
195	196	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1179
196	197	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1179
197	198	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

198	199	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
199	200	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
200	201	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
201	202	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
202	203	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
203	204	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
204	205	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
205	206	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
206	207	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
207	208	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
208	209	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
209	210	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
210	211	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
211	212	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
212	213	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
213	214	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
214	215	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
215	216	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
216	217	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
217	218	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
218	219	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
219	220	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0501006:1163
220	221	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
221	222	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
222	223	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
223	224	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
224	225	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
225	226	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
226	227	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
227	228	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
228	229	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
229	230	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
230	231	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
231	232	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
232	233	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
233	234	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
234	235	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
235	236	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
236	237	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
237	238	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
238	239	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
239	240	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1162
240	241	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1162

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

241	242	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1165
242	243	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1165
243	244	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1165
244	245	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1177
245	246	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1176
246	247	по границе земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0501006:1176 и 47:14:0501006:1175
247	171	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1175
Контур 9	-	-
248	249	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:18
249	250	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:18
250	251	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:18
251	252	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:18
252	253	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:18
253	254	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:18
254	248	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:18

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

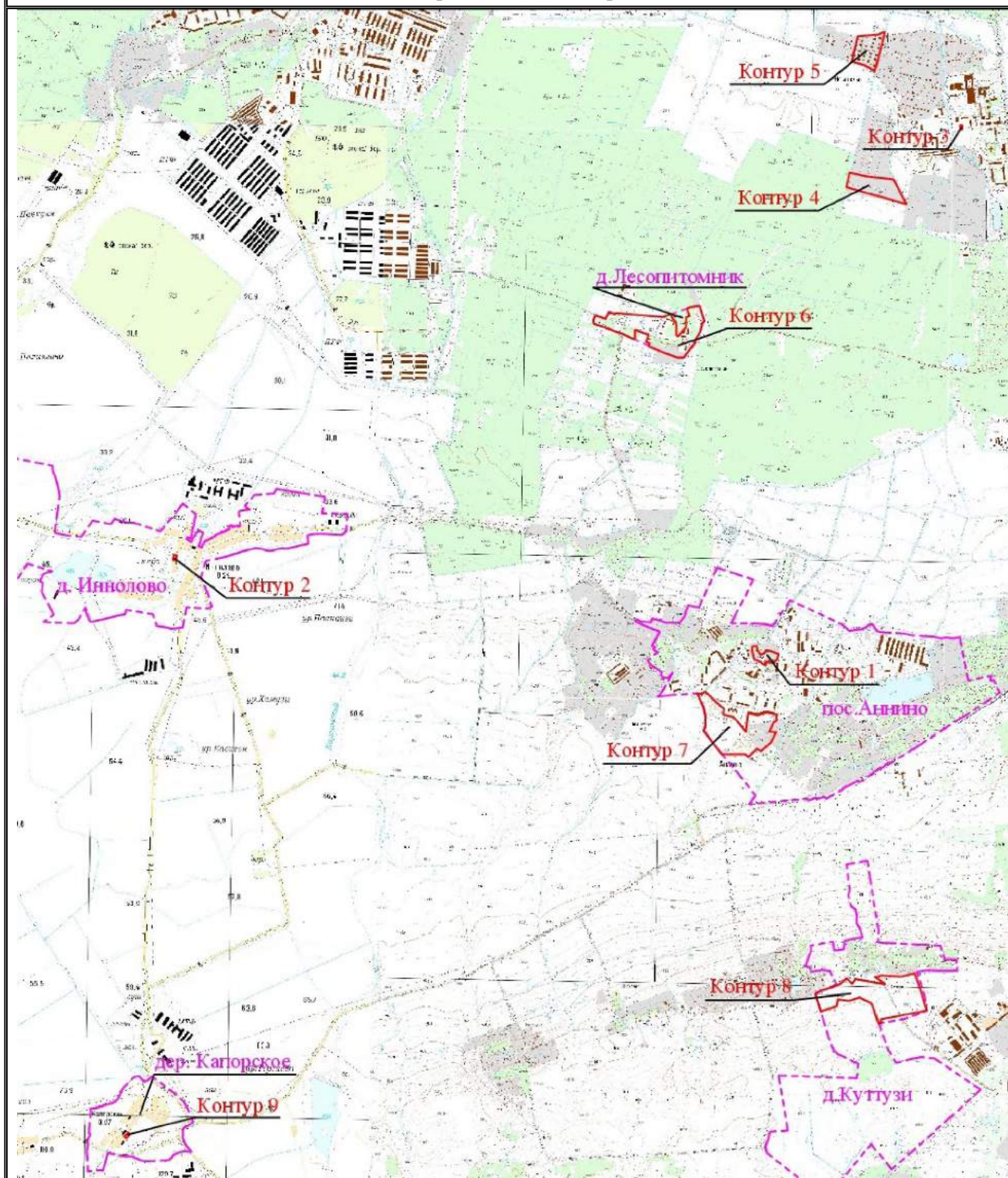
-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

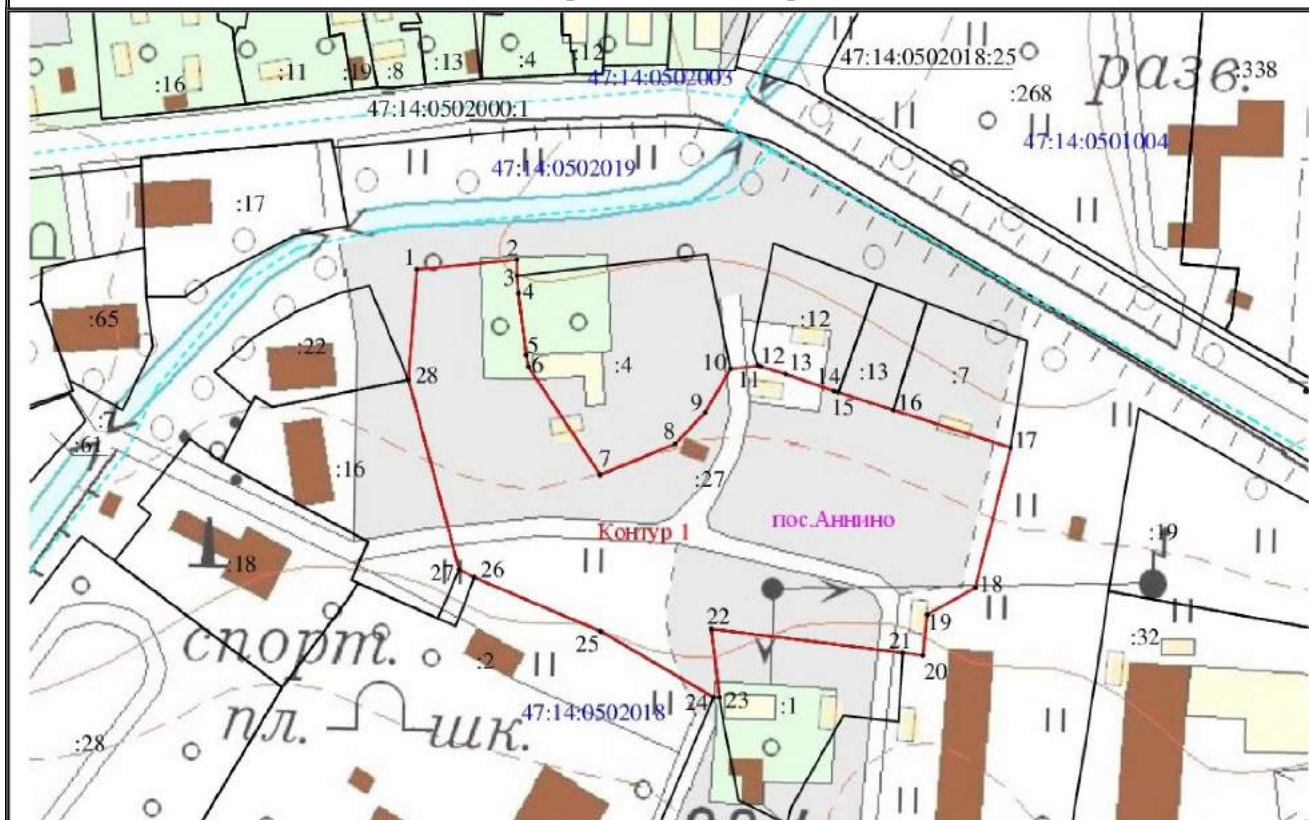
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 40000

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

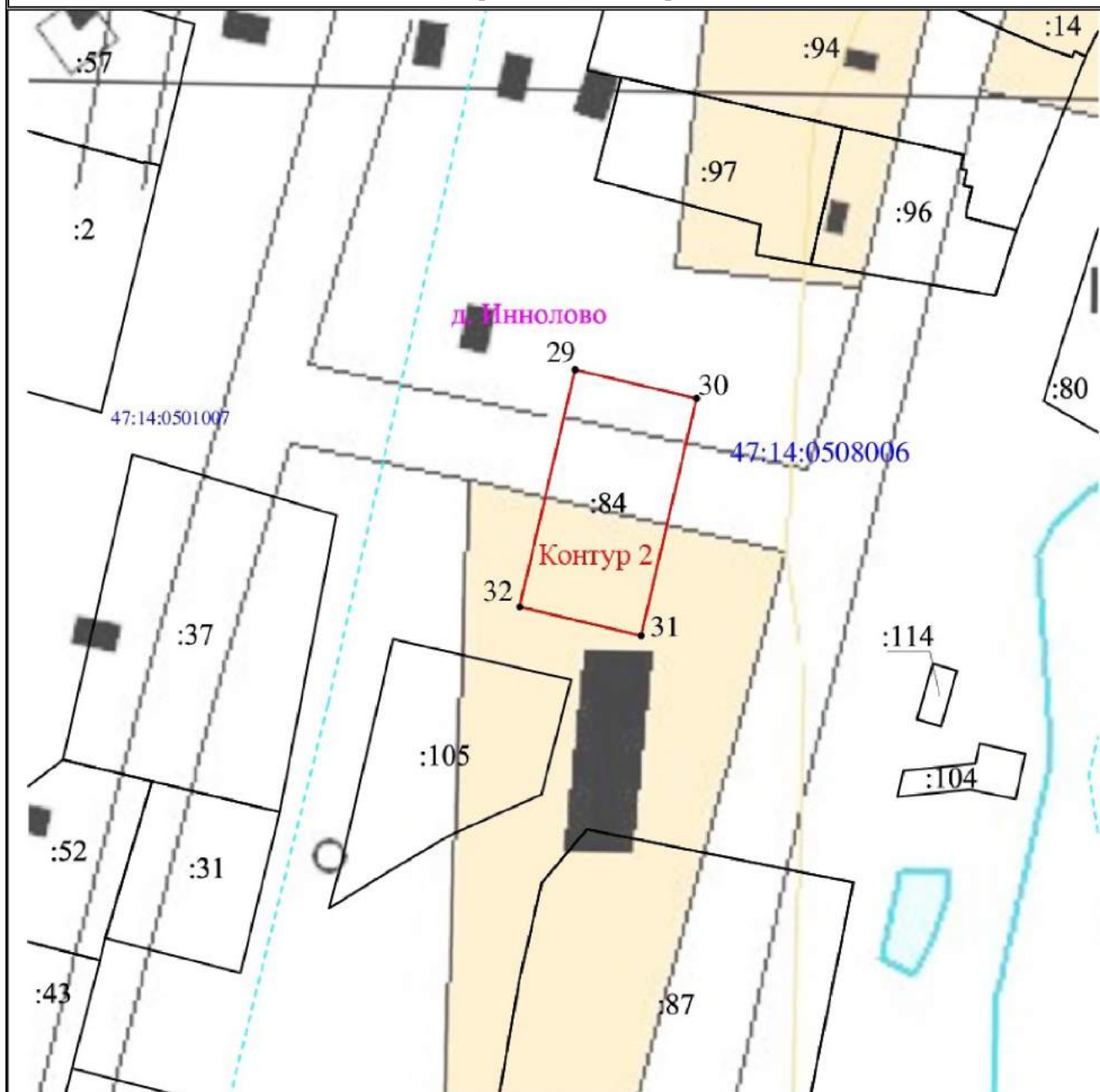
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 2000

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

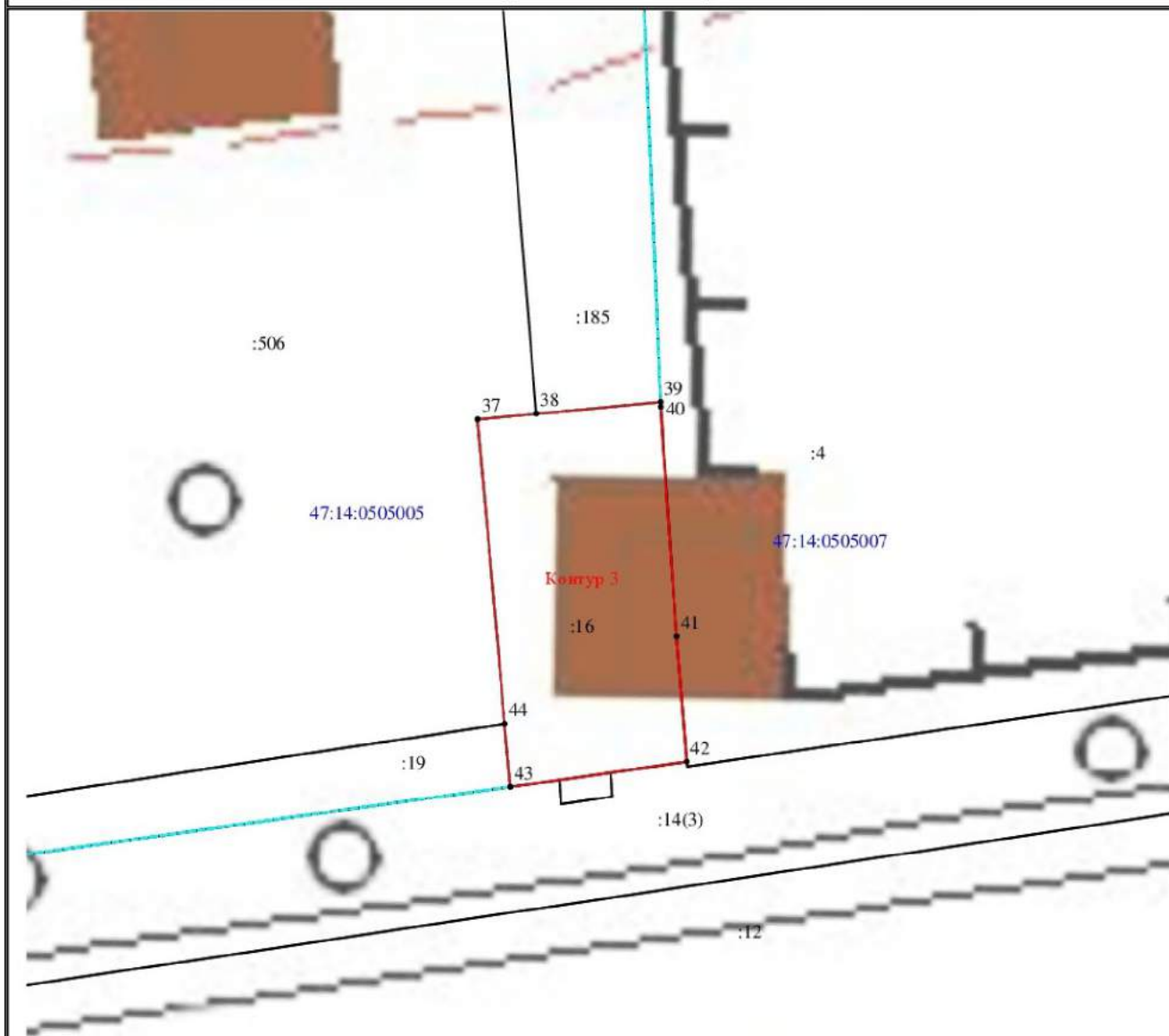
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 1000

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

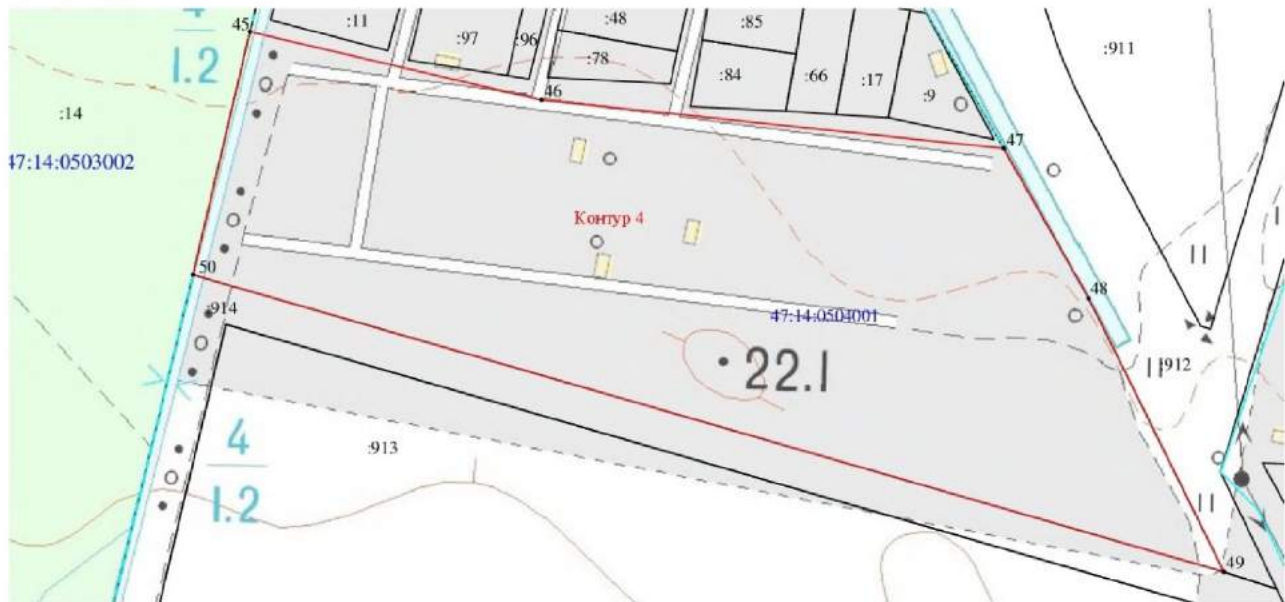
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 500

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

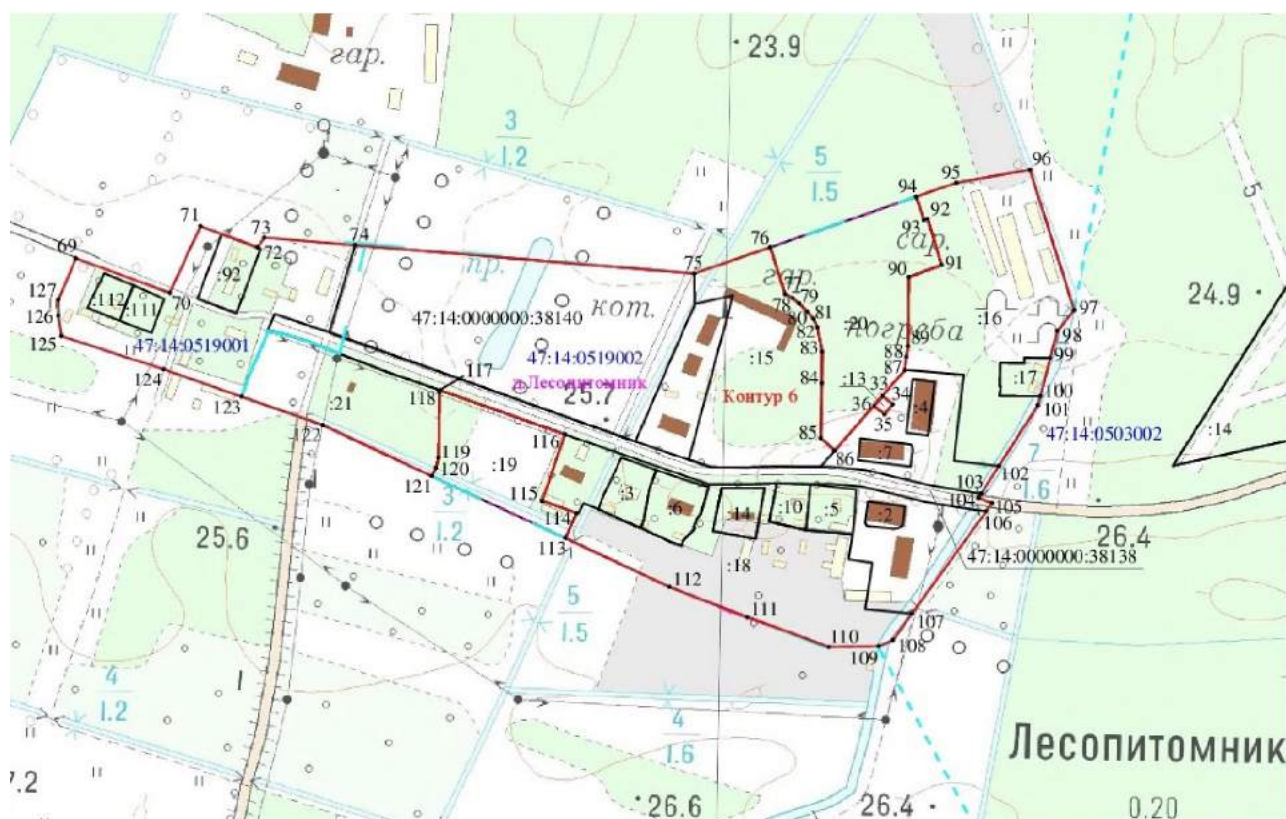
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 2000

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

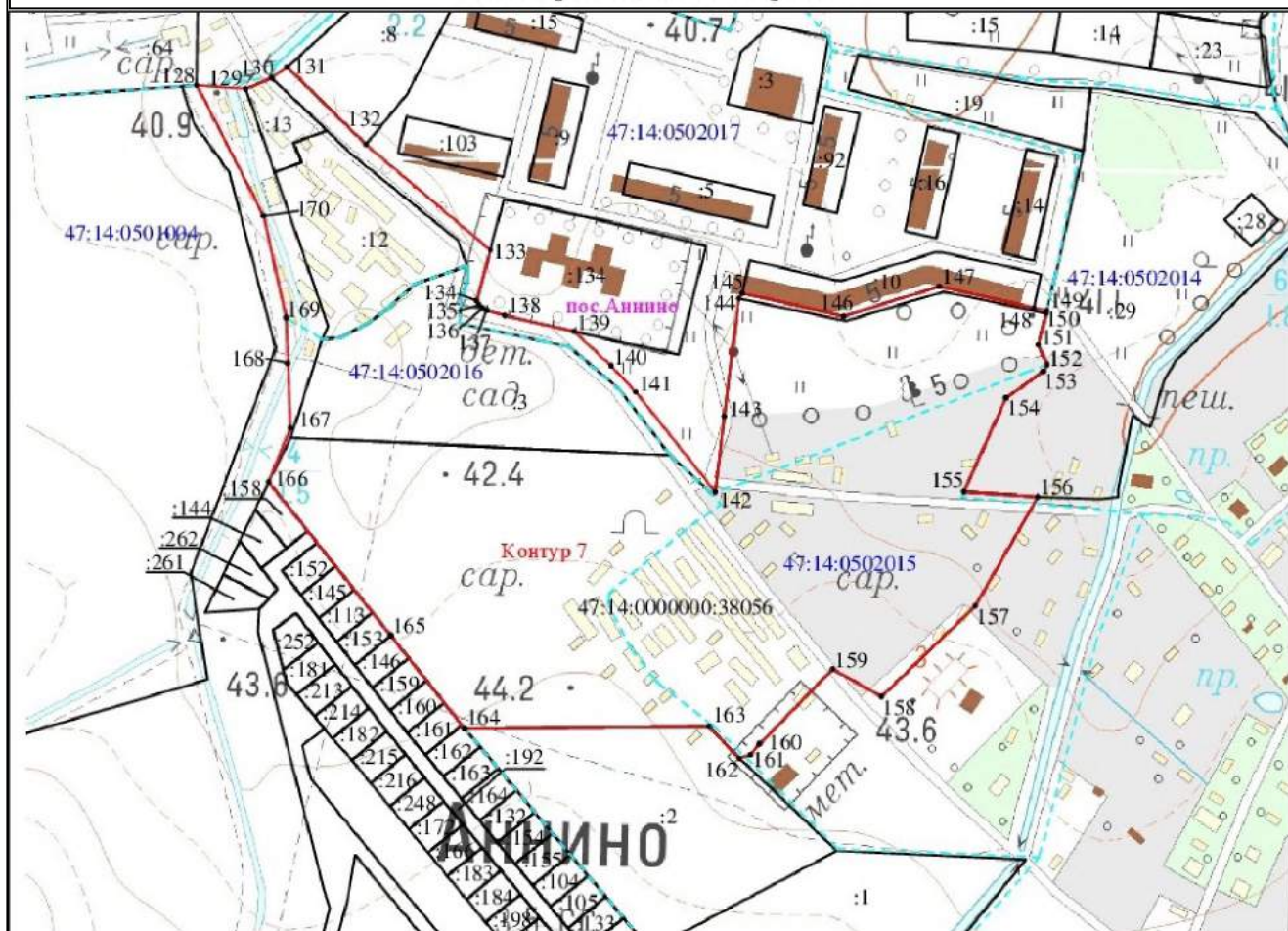
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 5000

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ



Масштаб 1 : 5000

Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

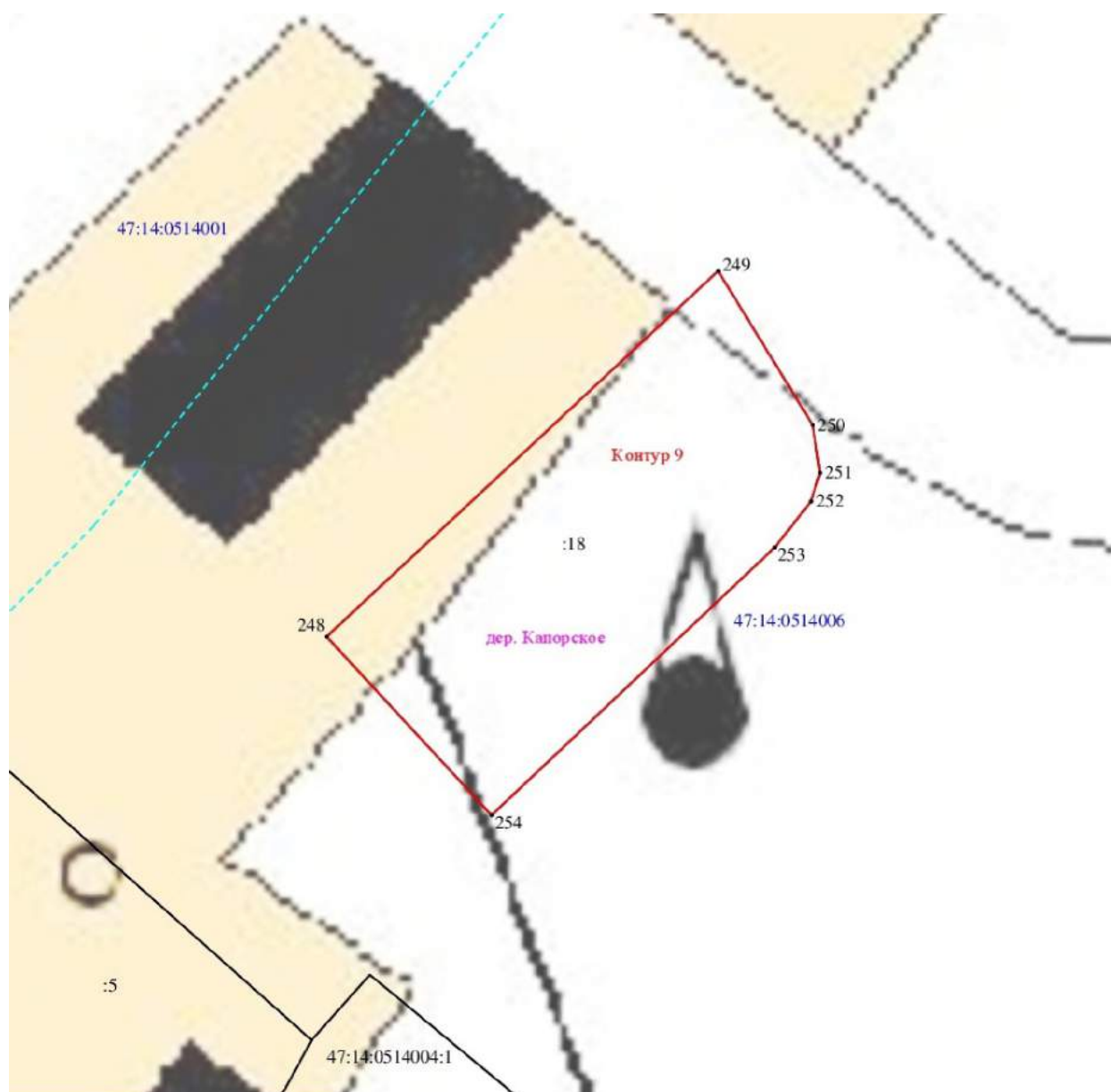
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 5000

**Сведения о границах территориальной зоны ЖЗ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

План границ объекта работ



Масштаб 1 : 500

**Сведения о границах территориальной зоны
Ж 4 - Зона среднеэтажной жилой застройки**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района
Ленинградской области

Всего листов 35

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Титульный лист

1. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) =

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование: Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) =

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) **Рытов Дмитрий Вячеславович,**
главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Подпись _____ (Рытов Д.В.)

Дата « ____ » _____ г.

Место для оттиска печати заказчика

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области

Титульный лист

2. Сведения об исполнителе работ:**Об индивидуальном предпринимателе:**

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) =

Идентификационный номер налогоплательщика =

Контактный телефон и почтовый адрес =

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер) =

О юридическом лице:Полное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью
"ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "РАДИАНТ"**Основной государственный регистрационный номер **1027806078233**Контактный телефон и почтовый адрес **414-92-77
190121, г. Санкт-Петербург, наб. р. Пряжки, дом 32**Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица,
его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) **Николаев В.С.
генеральный директор**Сведения о кадастровом инженере: **Николаев Владислав Станиславович, номер
квалификационного аттестата 78-10-0077**

Подпись _____ (Николаев В.С.)

Дата « ____ » _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны Ж4 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1.	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2.	Сведения об объекте работ	6
3.	Сведения о местоположении границ объекта работ	7
4.	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	29
5.	План границ объекта работ	30
6.	Приложение (доверенность)	36

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

**Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и
 исходные данные**

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1.	Договор № _____ от _____	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2.	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
3.	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 № 13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области;

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

**Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и
исходные данные**

Перечень документов

Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	
--	--

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Муниципальное образование Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2.	Площадь объекта работ \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	537242 кв.м \pm 256.54 кв.м, в том числе: (Контур 1) 63192.73 кв.м \pm 88 кв.м (Контур 2) 266629.65 кв.м \pm 181 кв.м (Контур 3) 96782.97 кв.м \pm 109 кв.м (Контур 4) 69345.10 кв.м \pm 92 кв.м (Контур 5) 41291.63 кв.м \pm 71 кв.м
3.	Иные характеристики объекта работ	Зона предназначена для размещения многоквартирных жилых домов высотой не выше восьми надземных этажей, предназначенных для разделения на квартиры, каждая из которых пригодна для постоянного проживания, малоэтажных многоквартирных жилых домов, пригодных для постоянного проживания, высотой до 4 надземных этажей включительно (включая мансардный), а также размещения объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам. Установлено согласно Правилам землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области утв. решением совета депутатов МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат СК-47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Контур 1	-	-	-	-
60	415914.86	2199827.66	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
61	415945.83	2199925.28	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
62	415995.62	2199932.18	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
63	415993.56	2199947.04	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
64	415988.17	2199985.93	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
65	415985.11	2200008.00	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
66	416004.71	2200069.76	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
67	416009.91	2200086.15	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
68	416008.45	2200087.41	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
69	416007.09	2200088.75	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
70	416005.82	2200090.20	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
71	416004.76	2200091.58	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
72	416003.72	2200093.14	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
73	416002.91	2200094.53	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
74	416002.24	2200095.86	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
75	415997.60	2200105.67	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
76	415977.55	2200148.09	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
77	415976.59	2200150.02	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
78	415975.60	2200151.85	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
79	415974.63	2200153.50	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
80	415973.70	2200154.97	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
81	415972.96	2200156.07	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
82	415972.23	2200157.12	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
83	415971.44	2200158.19	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
84	415970.54	2200159.35	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
85	415969.44	2200160.69	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
86	415968.31	2200161.99	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
87	415967.67	2200162.69	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
88	415966.46	2200163.95	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
89	415965.65	2200164.76	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
90	415964.60	2200165.75	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
91	415963.40	2200166.84	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-
92	415962.35	2200167.73	$M_t=0.10$; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

93	415961.40	2200168.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
94	415960.47	2200169.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
95	415959.57	2200169.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
96	415958.53	2200170.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
97	415957.07	2200171.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
98	415955.95	2200172.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
99	415954.56	2200173.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
100	415953.76	2200173.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
101	415952.45	2200174.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
102	415950.75	2200175.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
103	415949.60	2200175.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
104	415947.86	2200176.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
105	415946.13	2200177.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
106	415944.66	2200177.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
107	415942.93	2200178.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
108	415869.37	2200201.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
109	415826.66	2200215.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
110	415820.75	2200196.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
111	415793.03	2200109.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
112	415776.88	2200058.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
113	415783.29	2200052.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
114	415828.07	2200005.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
115	415819.84	2199980.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
116	415808.94	2199946.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
117	415783.66	2199869.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
118	415777.55	2199850.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
119	415909.22	2199809.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
60	415914.86	2199827.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 2	-	-	-	-
149	423634.25	2198896.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
150	423669.32	2198954.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
151	423690.89	2198990.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
152	423685.95	2198988.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
153	423678.35	2198989.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
154	423667.93	2198994.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
155	423657.10	2199005.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
156	423650.87	2199005.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
157	423632.75	2198994.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
158	423625.57	2198996.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
159	423629.26	2199011.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
160	423625.00	2199016.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
161	423620.11	2199028.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

162	423618.10	2199047.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
163	423620.81	2199074.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
164	423617.89	2199079.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
165	423602.74	2199091.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
166	423594.49	2199102.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
167	423586.75	2199105.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
168	423579.87	2199114.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
169	423574.76	2199113.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
170	423558.73	2199101.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
171	423551.34	2199103.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
172	423561.95	2199121.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
173	423565.44	2199132.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
174	423559.92	2199149.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
175	423531.92	2199163.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
176	423514.93	2199163.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
177	423505.17	2199165.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
178	423505.30	2199184.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
179	423495.79	2199188.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
180	423484.09	2199191.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
181	423464.79	2199204.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
182	423440.32	2199216.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
183	423427.78	2199226.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
184	423417.55	2199241.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
185	423407.93	2199263.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
186	423403.24	2199280.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
187	423402.85	2199288.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
188	423386.98	2199312.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
189	423379.22	2199336.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
190	423369.35	2199356.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
191	423359.48	2199367.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
192	423337.87	2199377.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
193	423314.10	2199378.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
194	423293.00	2199381.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
195	423279.90	2199382.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
196	423271.06	2199386.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
197	423253.02	2199402.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
198	423248.17	2199411.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
199	423245.32	2199422.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
200	423237.39	2199429.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
201	423204.13	2199448.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
202	423185.49	2199453.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
203	423169.29	2199468.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

204	423160.14	2199486.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
205	423155.77	2199516.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
206	423139.77	2199544.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
207	423132.60	2199576.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
208	423122.85	2199595.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
209	423112.67	2199607.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
210	423110.40	2199624.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
211	423111.21	2199635.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
212	423106.86	2199663.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
213	423112.90	2199697.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
214	423103.10	2199720.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
215	423098.50	2199738.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
216	423101.07	2199751.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
217	423089.98	2199766.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
218	423071.52	2199796.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
219	423069.32	2199796.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
220	423061.80	2199796.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
221	423061.54	2199752.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
222	423060.67	2199613.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
223	423090.40	2199612.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
224	423106.44	2199577.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
225	423087.32	2199577.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
226	423060.61	2199576.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
227	423058.52	2199233.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
228	423057.87	2199126.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
229	423061.42	2199126.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
230	423063.65	2199120.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
231	423057.65	2199090.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
232	423056.66	2198928.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
233	423088.45	2198928.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
234	423087.93	2198848.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
235	423292.76	2198856.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
236	423330.57	2198859.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
237	423379.95	2198876.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
238	423393.66	2198878.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
239	423400.51	2198876.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
240	423434.33	2198859.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
241	423443.04	2198860.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
242	423474.45	2198873.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
243	423490.30	2198876.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
244	423508.14	2198879.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
245	423526.12	2198881.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

246	423544.42	2198886.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
247	423553.07	2198891.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
248	423566.80	2198895.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
249	423595.03	2198893.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
149	423634.25	2198896.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
120	423066.72	2199754.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
121	423066.14	2199756.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
122	423064.10	2199755.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
123	423064.68	2199753.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
120	423066.72	2199754.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
124	423093.50	2199748.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
125	423092.92	2199750.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
126	423090.88	2199750.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
127	423091.46	2199748.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
124	423093.50	2199748.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
128	423259.12	2199245.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
129	423251.68	2199311.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
130	423193.67	2199308.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
131	423118.12	2199299.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
132	423125.98	2199230.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
128	423259.12	2199245.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
133	423147.25	2199420.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
134	423148.13	2199429.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
135	423138.52	2199430.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
136	423137.66	2199420.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
133	423147.25	2199420.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
137	423169.62	2199325.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
138	423175.43	2199333.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
139	423167.98	2199338.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
140	423162.24	2199331.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
137	423169.62	2199325.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
141	423131.92	2199352.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
142	423132.26	2199360.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
143	423124.18	2199360.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
144	423123.88	2199352.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
141	423131.92	2199352.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
145	423107.02	2199254.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
146	423106.44	2199256.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
147	423104.40	2199256.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
148	423104.98	2199254.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
145	423107.02	2199254.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
285	423095.16	2199573.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
286	423094.58	2199575.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
287	423092.53	2199574.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
288	423093.11	2199572.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
285	423095.16	2199573.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 3	-	-	-	-
250	422482.44	2200191.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
251	422337.50	2200304.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
252	422141.10	2200457.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
253	422093.49	2200391.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
254	422069.46	2200403.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
255	422076.71	2200416.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
256	422067.98	2200423.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
257	422066.47	2200443.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
258	422073.79	2200454.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
259	422085.45	2200490.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
260	422065.96	2200487.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
261	422034.84	2200403.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
262	421950.22	2200462.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
263	421935.19	2200471.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
264	421905.41	2200490.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
265	421808.59	2200463.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
266	421637.52	2200412.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
267	421589.43	2200435.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
268	421596.44	2200413.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
269	421708.90	2200357.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
270	421837.76	2200284.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
271	422111.40	2200311.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
272	422170.70	2200317.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
273	422187.00	2200312.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
274	422189.78	2200320.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
275	422127.51	2200353.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
276	422148.58	2200355.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
277	422182.13	2200351.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
278	422213.86	2200340.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

279	422241.73	2200321.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
280	422264.03	2200296.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
281	422277.04	2200272.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
282	422277.11	2200272.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
283	422281.90	2200258.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
284	422315.39	2200142.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
250	422482.44	2200191.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 4	-	-	-	-
23	418241.47	2199126.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
24	418229.70	2199148.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
25	418202.05	2199178.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
26	418195.60	2199200.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
27	418172.53	2199194.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
28	418168.10	2199197.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
29	418159.05	2199230.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
30	418109.90	2199218.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
31	418105.43	2199219.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
32	418101.25	2199223.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
33	418090.91	2199269.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
34	418092.66	2199272.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
35	418137.06	2199288.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
36	418123.57	2199345.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
37	418149.27	2199350.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
38	418146.45	2199369.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
39	418105.61	2199525.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
40	418022.44	2199507.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
41	417999.35	2199501.46	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
42	418001.07	2199492.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
43	418015.45	2199429.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
44	417995.43	2199366.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
45	418010.61	2199298.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
46	418007.08	2199296.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
47	417878.56	2199280.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
48	417913.25	2199253.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
49	417945.21	2199227.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
50	417962.48	2199210.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
51	417985.37	2199186.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
52	417996.11	2199140.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
53	417999.56	2199128.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
54	418001.00	2199125.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
55	418002.89	2199122.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
56	418005.58	2199121.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

57	418039.45	2199130.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
58	418110.04	2199047.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
59	418143.42	2199075.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
23	418241.47	2199126.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 5	-	-	-	-
1	418440.94	2198999.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
2	418459.81	2199030.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
3	418460.30	2199034.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
4	418464.79	2199040.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
5	418466.96	2199042.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
6	418492.69	2199084.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
7	418363.90	2199159.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
8	418336.00	2199159.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
9	418267.11	2199098.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
10	418261.10	2199105.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
11	418161.56	2198995.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
12	418224.79	2198945.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
13	418224.92	2198945.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
14	418234.68	2198946.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
15	418251.95	2198945.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
16	418280.17	2198944.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
17	418314.31	2198940.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
18	418341.48	2198936.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
19	418361.50	2198931.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
20	418357.88	2198944.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
21	418353.38	2199004.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
22	418433.01	2199010.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
1	418440.94	2198999.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

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

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3
Контур 1	-	-
60	61	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1158
61	62	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1159

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

62	63	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1165
63	64	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1165
64	65	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1165
65	66	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1162
66	67	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1162
67	68	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
68	69	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
69	70	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
70	71	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
71	72	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
72	73	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
73	74	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
74	75	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
75	76	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
76	77	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
77	78	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
78	79	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
79	80	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
80	81	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
81	82	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
82	83	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
83	84	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0501006:1163
84	85	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
85	86	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
86	87	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
87	88	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
88	89	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
89	90	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
90	91	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
91	92	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
92	93	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
93	94	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
94	95	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
95	96	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
96	97	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
97	98	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
98	99	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
99	100	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
100	101	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
101	102	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
102	103	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
103	104	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
104	105	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

105	106	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
106	107	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
107	108	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
108	109	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
109	110	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
110	111	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1163
111	112	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1162
112	113	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1164
113	114	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1164
114	115	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1164
115	116	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1161
116	117	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1161
117	118	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1161
118	119	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1158
119	60	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:1158
Контур 2	-	-
149	150	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
150	151	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
151	152	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
152	153	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
153	154	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
154	155	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0504001:2204
155	156	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
156	157	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
157	158	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
158	159	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
159	160	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
160	161	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
161	162	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
162	163	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
163	164	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
164	165	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
165	166	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
166	167	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
167	168	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
168	169	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
169	170	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
170	171	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
171	172	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
172	173	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
173	174	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
174	175	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
175	176	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

176	177	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
177	178	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
178	179	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
179	180	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
180	181	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
181	182	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
182	183	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
183	184	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
184	185	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
185	186	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
186	187	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
187	188	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
188	189	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
189	190	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
190	191	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
191	192	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
192	193	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
193	194	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
194	195	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
195	196	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
196	197	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
197	198	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0504001:2204
198	199	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
199	200	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
200	201	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
201	202	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
202	203	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
203	204	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
204	205	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
205	206	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
206	207	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
207	208	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
208	209	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
209	210	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
210	211	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
211	212	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
212	213	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
213	214	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
214	215	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
215	216	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
216	217	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
217	218	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
218	219	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

219	220	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
220	221	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
221	222	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
222	223	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
223	224	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
224	225	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
225	226	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
226	227	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
227	228	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
228	229	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
229	230	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
230	231	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
231	232	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
232	233	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
233	234	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
234	235	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
235	236	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
236	237	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
237	238	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
238	239	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
239	240	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
240	241	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0504001:2204
241	242	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
242	243	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
243	244	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
244	245	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
245	246	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
246	247	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
247	248	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
248	249	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
249	149	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
-	-	-
120	121	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
121	122	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
122	123	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
123	120	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
-	-	-
124	125	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
125	126	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
126	127	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
127	124	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
-	-	-
128	129	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
129	130	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
130	131	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0504001:2204
131	132	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
132	128	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
-	-	-
133	134	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
134	135	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
135	136	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
136	133	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
-	-	-
137	138	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
138	139	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
139	140	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
140	137	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
-	-	-
141	142	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
142	143	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
143	144	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
144	141	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
-	-	-
145	146	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
146	147	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
147	148	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
148	145	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
285	286	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0504001:2204
286	287	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
287	288	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
288	285	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:2204
Контур 3	-	-
250	251	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:184
251	252	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
252	253	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
253	254	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
254	255	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
255	256	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
256	257	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
257	258	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
258	259	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
259	260	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
260	261	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
261	262	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:911
262	263	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:911
263	264	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
264	265	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
265	266	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
266	267	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
267	268	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0504001:912
268	269	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
269	270	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
270	271	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
271	272	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
272	273	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
273	274	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
274	275	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
275	276	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
276	277	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
277	278	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
278	279	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
279	280	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
280	281	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
281	282	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:9
282	283	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:184
283	284	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:184
284	250	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:184
Контур 4	-	-
23	24	по границе автомобильной дороги
24	25	по границе автомобильной дороги
25	26	по границе автомобильной дороги
26	27	по границе автомобильной дороги
27	28	по границе автомобильной дороги
28	29	по границе автомобильной дороги
29	30	по границе автомобильной дороги

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

30	31	по границе автомобильной дороги
31	32	по границе автомобильной дороги
32	33	по границе автомобильной дороги
33	34	по границе автомобильной дороги
34	35	по границе автомобильной дороги
35	36	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:3
36	37	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:3
37	38	по центральной оси автомобильной дороги
38	39	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:19
39	40	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29
40	41	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29
41	42	по границе зеленых насаждений
42	43	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:10
43	44	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:10
44	45	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:10
45	46	по границе автомобильной дороги
46	47	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38056
47	48	по границе автомобильной дороги
48	49	по границе автомобильной дороги
49	50	по границе автомобильной дороги
50	51	по границе автомобильной дороги
51	52	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
52	53	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
53	54	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
54	55	по границе земельного участка с кадастровым

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		номером 47:14:0502017:134
55	56	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
56	57	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:134
57	58	по границе автомобильной дороги
58	59	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:8
59	23	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:8
Контур 5	-	-
23	24	по границе автомобильной дороги "Аннино-Разбегаево"
24	25	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
25	26	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
26	27	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
27	28	по границе автомобильной дороги "Аннино-Разбегаево"
28	29	по центральной оси междворовой территории, предназначенной для движения автомобильного транспорта
29	30	по центральной оси междворовой территории, предназначенной для движения автомобильного транспорта
30	31	по центральной оси междворовой территории, предназначенной для движения автомобильного транспорта
31	32	по границе зеленых насаждений
32	33	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:8
33	34	по границе автомобильной дороги
34	35	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

35	36	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63
36	37	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63
37	38	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63
38	39	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63
39	40	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63
40	41	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63
41	42	по границе автомобильной дороги
42	43	по границе автомобильной дороги
43	44	по границе зеленых насаждений
44	45	по границе зеленых насаждений

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

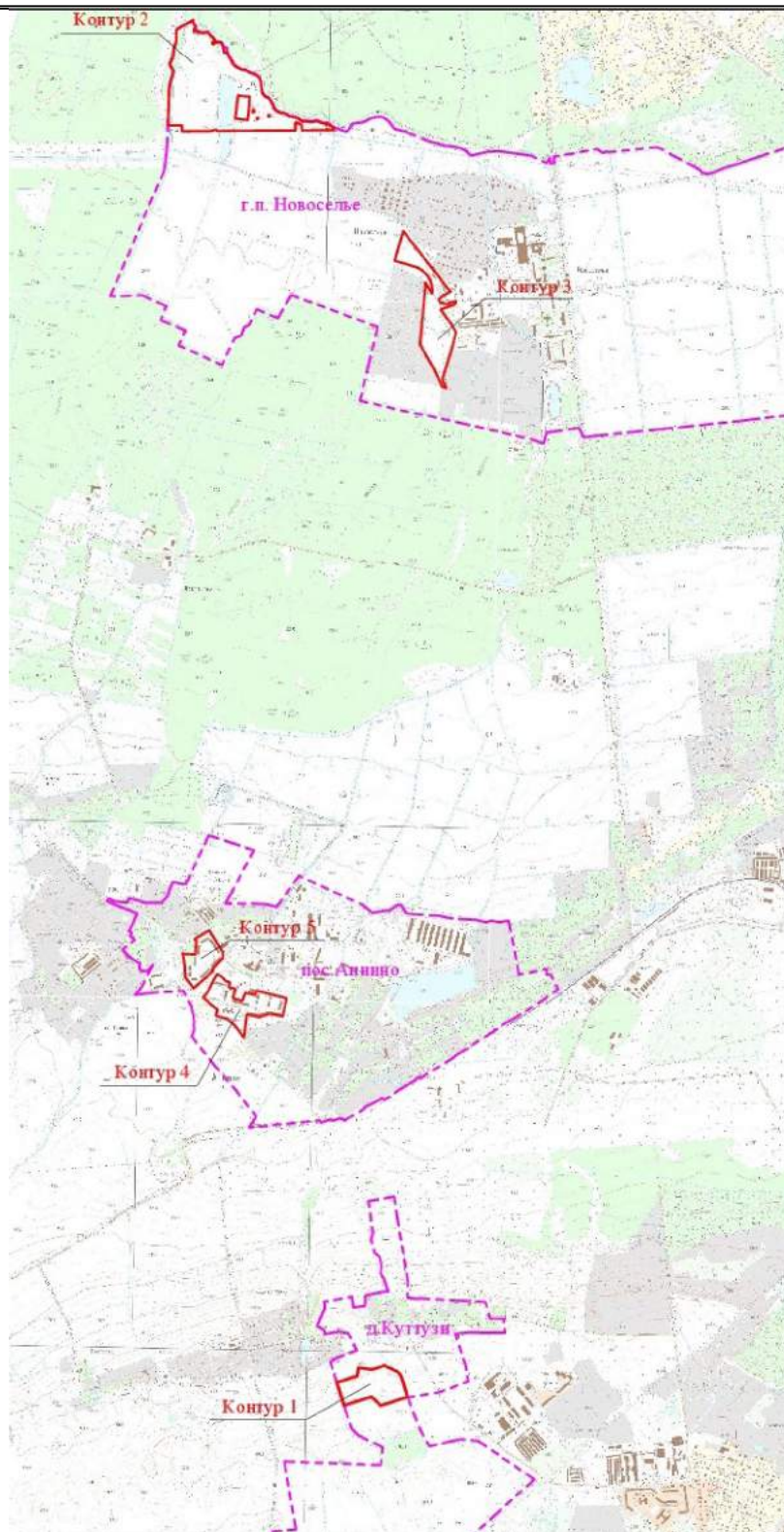
-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

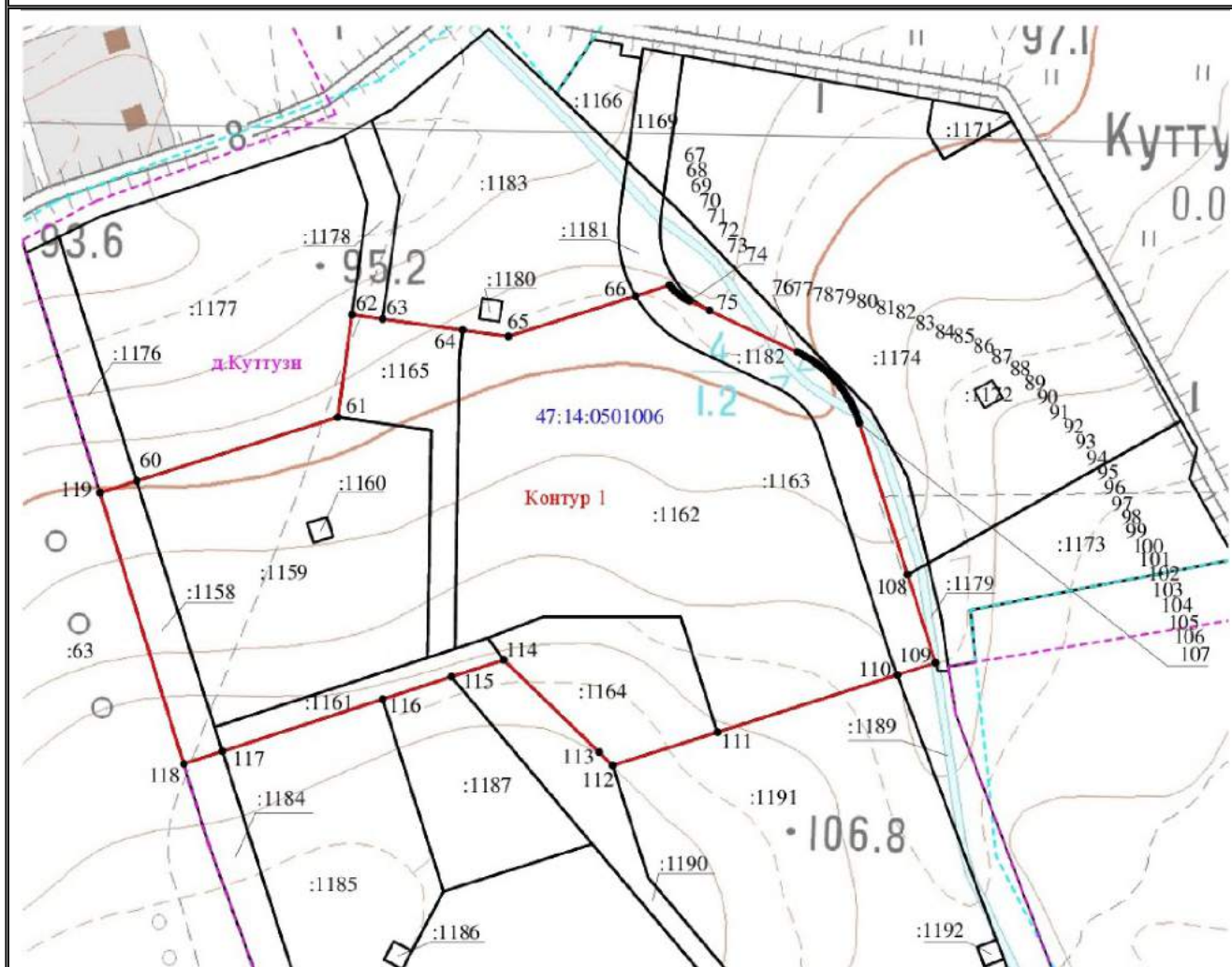
Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ



Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

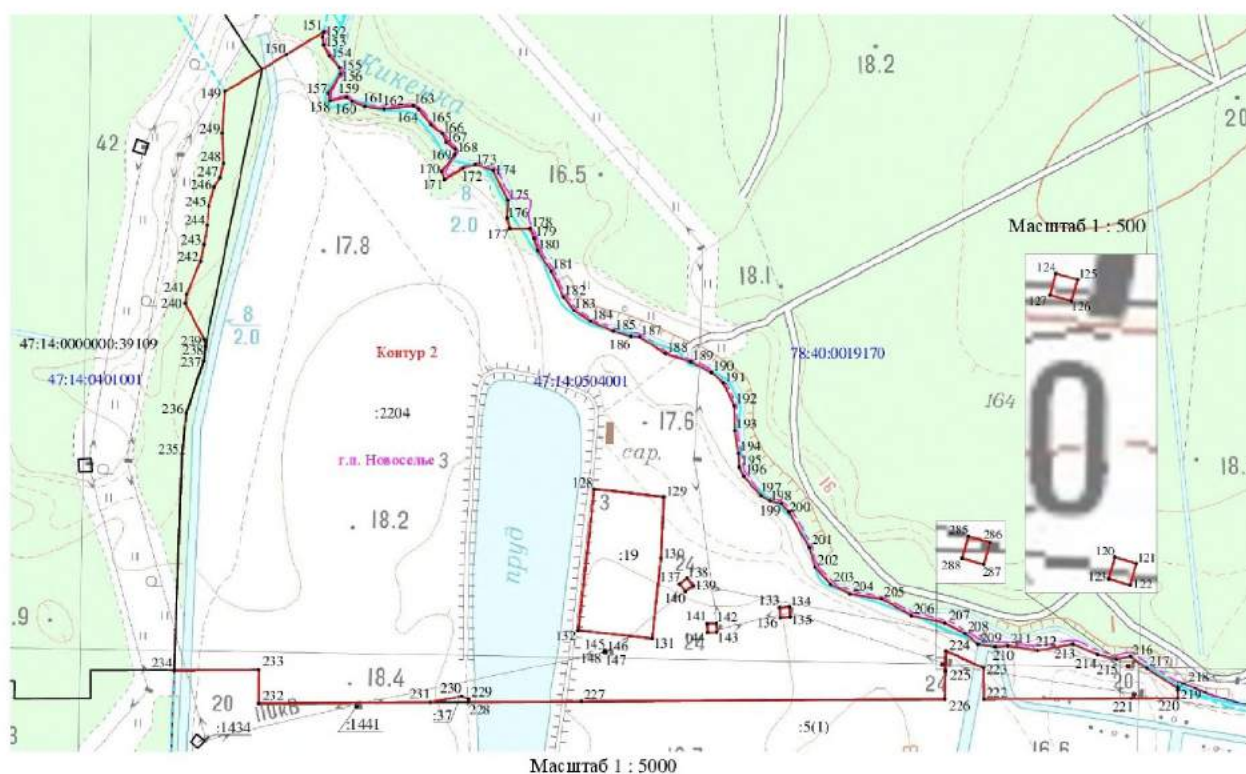
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 3000

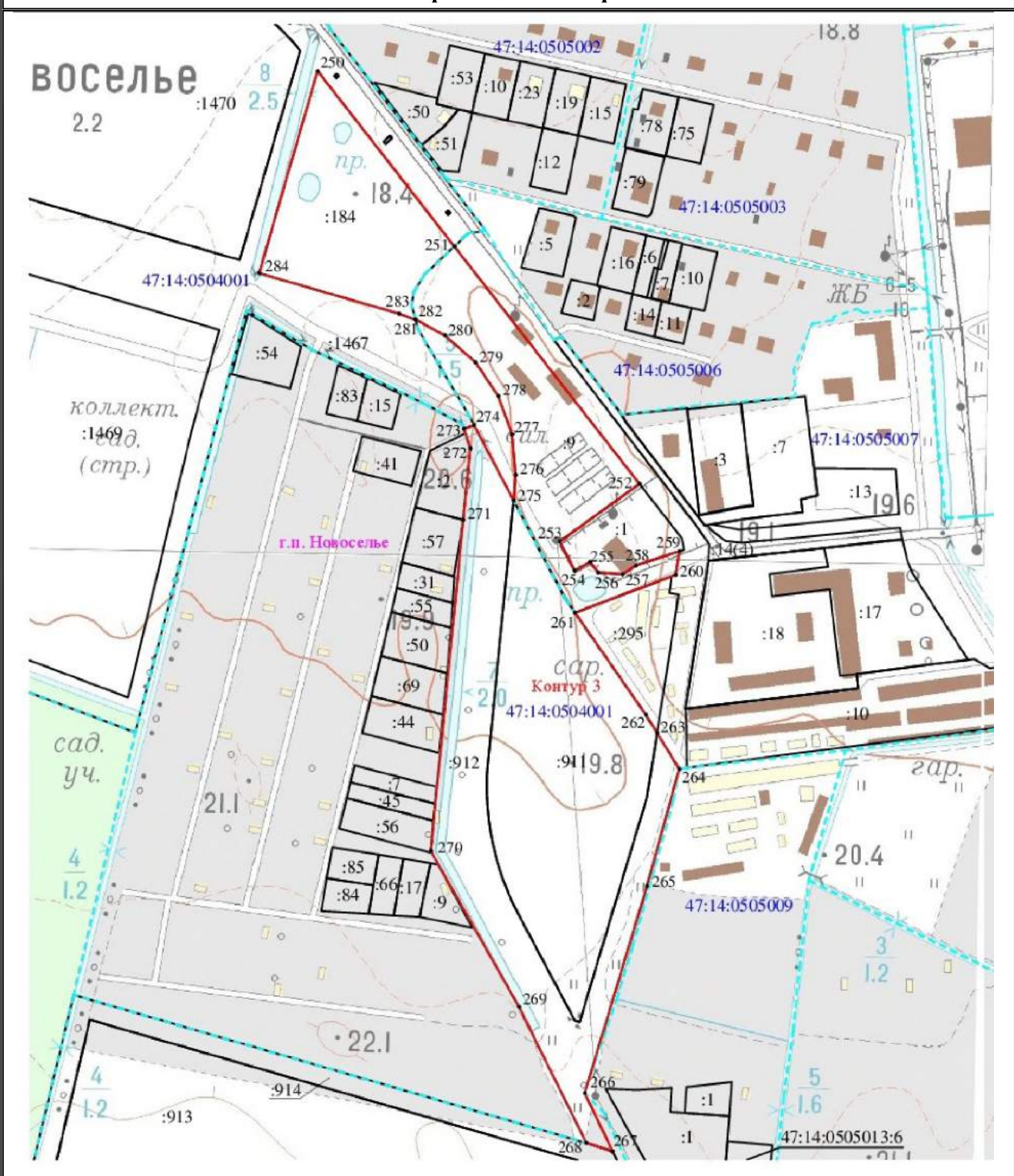
Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ



Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

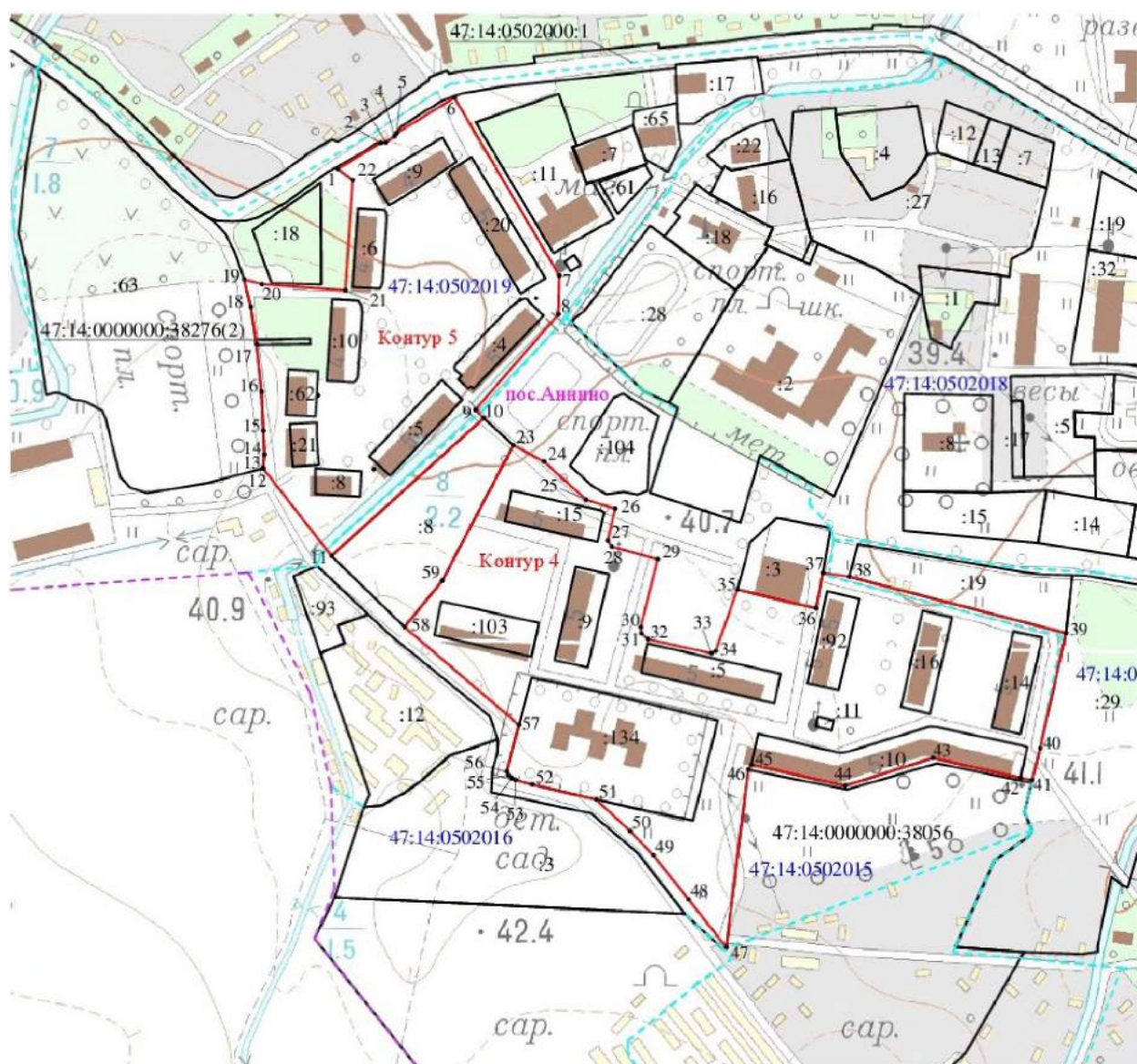
План границ объекта работ



Масштаб 1 : 5000

Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ












Масштаб 1 : 5000

**Сведения о границах территориальной зоны Ж4
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

План границ объекта работ

Используемые условные обозначения и знаки:

- | | | |
|---|---------------|--|
|  | 111 | Характерная точка границы территориальной зоны, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | | Граница существующего земельного участка, установленная в соответствии с федеральным законодательством, сведения о которой содержатся в ЕГРН |
|  | | Описываемая граница территориальной зоны, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | | Граница кадастрового квартала |
|  | | Граница населенного пункта |
|  | | Земли лесного фонда |
|  | :236 | Обозначение кадастрового номера существующего земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН |
|  | Контур 1 | Обозначение контура описываемой границы территориальной зоны |
|  | 47:14:0504001 | Обозначение кадастрового квартала |

Подпись _____ (Николаев В.С.) Дата « ____ » _____ г.

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

**Сведения о границах территориальной зоны
Ж5 - Зона многоэтажной жилой застройки**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 39/1

Сведения о границах территориальной зоны Ж 5 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата " __ " _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженеру _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны Ж 5 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Ж 5 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
<p align="center">1</p>	<p align="center">2</p>	<p align="center">3</p>
	<p>Договор от №</p>	<p align="center">Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области</p>
	<p>Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)</p>	<p>Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области</p>
	<p>Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 № 13, приказа комитета по архитектуре и</p>	<p>Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области</p>

градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	
---	--

Сведения о границах территориальной зоны Ж 5 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	422,68 га +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Ж 5 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	422500,11	2200686,27	геодезический; 0,1	-
2	422514,55	2200816,94	геодезический; 0,1	-
3	422513,56	2200817,05	геодезический; 0,1	-
4	422513,56	2200817,05	геодезический; 0,1	-
5	422512,07	2200817,21	геодезический; 0,1	-
6	422503,72	2200818,10	геодезический; 0,1	-
7	422454,67	2200823,34	геодезический; 0,1	-
8	422414,75	2200827,62	геодезический; 0,1	-

9	422411,19	2200827,94	геодезический; 0,1	-
10	422409,05	2200828,14	геодезический; 0,1	-
11	422405,44	2200828,58	геодезический; 0,1	-
12	422384,95	2200830,78	геодезический; 0,1	-
13	422383,00	2200818,60	геодезический; 0,1	-
14	422379,81	2200798,19	геодезический; 0,1	-
15	422377,21	2200781,20	геодезический; 0,1	-
16	422377,05	2200780,13	геодезический; 0,1	-
17	422377,05	2200780,13	геодезический; 0,1	-
18	422376,21	2200774,66	геодезический; 0,1	-
19	422378,83	2200774,36	геодезический; 0,1	-
20	422369,97	2200696,31	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
21	422537,80	2200887,72	геодезический; 0,1	-
22	422552,00	2201014,86	геодезический; 0,1	-
23	422559,09	2201033,82	геодезический; 0,1	-
24	422562,13	2201041,95	геодезический; 0,1	-
25	422567,51	2201056,33	геодезический; 0,1	-
26	422565,69	2201056,61	геодезический; 0,1	-
27	422567,13	2201060,44	геодезический; 0,1	-
28	422530,91	2201064,69	геодезический; 0,1	-

29	422525,47	2201065,32	геодезический; 0,1	-
30	422513,54	2201066,66	геодезический; 0,1	-
31	422502,21	2201067,64	геодезический; 0,1	-
32	422464,83	2201070,86	геодезический; 0,1	-
33	422462,60	2201070,22	геодезический; 0,1	-
34	422460,32	2201069,80	геодезический; 0,1	-
35	422458,88	2201069,67	геодезический; 0,1	-
36	422437,93	2200900,33	геодезический; 0,1	-
37	422497,61	2200894,02	геодезический; 0,1	-
38	422497,40	2200892,06	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
39	422039,11	2201073,12	геодезический; 0,1	-
40	422043,20	2201109,88	геодезический; 0,1	-
41	422150,65	2201097,92	геодезический; 0,1	-
42	422146,54	2201061,15	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
43	422462,97	2201119,87	геодезический; 0,1	-
44	422465,99	2201146,60	геодезический; 0,1	-
45	422477,90	2201145,26	геодезический; 0,1	-
46	422479,24	2201157,18	геодезический; 0,1	-
47	422510,18	2201153,71	геодезический; 0,1	-

48	422550,30	2201149,20	геодезический; 0,1	-
49	422550,30	2201149,20	геодезический; 0,1	-
50	422552,76	2201171,06	геодезический; 0,1	-
51	422556,40	2201203,45	геодезический; 0,1	-
52	422565,48	2201284,18	геодезический; 0,1	-
53	422567,75	2201304,47	геодезический; 0,1	-
54	422575,43	2201372,67	геодезический; 0,1	-
55	422579,47	2201408,57	геодезический; 0,1	-
56	422582,38	2201434,40	геодезический; 0,1	-
57	422598,75	2201580,04	геодезический; 0,1	-
58	422602,22	2201610,88	геодезический; 0,1	-
59	422603,00	2201621,16	геодезический; 0,1	-
60	422604,31	2201638,24	геодезический; 0,1	-
61	422600,29	2201643,81	геодезический; 0,1	-
62	422590,06	2201657,96	геодезический; 0,1	-
63	422251,38	2201696,04	геодезический; 0,1	-
64	422238,36	2201697,50	геодезический; 0,1	-
65	422200,60	2201701,74	геодезический; 0,1	-
66	422202,20	2201715,92	геодезический; 0,1	-
67	422204,56	2201737,03	геодезический; 0,1	-

68	422204,57	2201737,03	геодезический; 0,1	-
69	422206,95	2201758,24	геодезический; 0,1	-
70	422207,36	2201761,87	геодезический; 0,1	-
71	422227,12	2201937,76	геодезический; 0,1	-
72	422240,94	2202060,55	геодезический; 0,1	-
73	422256,33	2202197,36	геодезический; 0,1	-
74	422264,54	2202261,41	геодезический; 0,1	-
75	422264,54	2202261,41	геодезический; 0,1	-
76	422264,54	2202261,41	геодезический; 0,1	-
77	422264,54	2202261,41	геодезический; 0,1	-
78	422267,88	2202291,13	геодезический; 0,1	-
79	422268,63	2202297,75	геодезический; 0,1	-
80	422270,02	2202310,15	геодезический; 0,1	-
81	422270,02	2202310,15	геодезический; 0,1	-
82	422270,02	2202310,15	геодезический; 0,1	-
83	422273,02	2202310,65	геодезический; 0,1	-
84	422270,02	2202310,15	геодезический; 0,1	-
85	422270,02	2202310,15	геодезический; 0,1	-
86	422277,59	2202377,50	геодезический; 0,1	-
87	422279,01	2202404,00	геодезический; 0,1	-

88	422277,33	2202430,50	геодезический; 0,1	-
89	422275,78	2202439,04	геодезический; 0,1	-
90	422272,59	2202456,62	геодезический; 0,1	-
91	422265,76	2202481,09	геодезический; 0,1	-
92	422233,30	2202586,68	геодезический; 0,1	-
93	422221,22	2202625,96	геодезический; 0,1	-
94	422221,22	2202625,96	геодезический; 0,1	-
95	422221,22	2202625,96	геодезический; 0,1	-
96	422209,07	2202665,69	геодезический; 0,1	-
97	422199,55	2202691,23	геодезический; 0,1	-
98	422199,55	2202691,23	геодезический; 0,1	-
99	422187,08	2202715,45	геодезический; 0,1	-
100	421922,00	2203161,23	геодезический; 0,1	-
101	421901,14	2203196,34	геодезический; 0,1	-
102	421781,95	2203124,07	геодезический; 0,1	-
103	421774,95	2203120,26	геодезический; 0,1	-
104	421595,16	2203012,09	геодезический; 0,1	-
105	421531,15	2202973,06	геодезический; 0,1	-
106	421527,26	2202970,64	геодезический; 0,1	-
107	421511,27	2202961,77	геодезический; 0,1	-

108	421498,93	2202950,07	геодезический; 0,1	-
109	421498,39	2202946,93	геодезический; 0,1	-
110	421494,51	2202920,02	геодезический; 0,1	-
111	421494,22	2202913,93	геодезический; 0,1	-
112	421491,66	2202897,95	геодезический; 0,1	-
113	421490,77	2202893,21	геодезический; 0,1	-
114	421489,26	2202881,25	геодезический; 0,1	-
115	421488,35	2202878,34	геодезический; 0,1	-
116	421487,09	2202868,65	геодезический; 0,1	-
117	421486,35	2202863,53	геодезический; 0,1	-
118	421484,33	2202848,04	геодезический; 0,1	-
119	421483,41	2202839,30	геодезический; 0,1	-
120	421478,76	2202808,51	геодезический; 0,1	-
121	421477,23	2202795,05	геодезический; 0,1	-
122	421473,75	2202771,74	геодезический; 0,1	-
123	421470,36	2202746,24	геодезический; 0,1	-
124	421466,57	2202719,48	геодезический; 0,1	-
125	421462,98	2202690,60	геодезический; 0,1	-
126	421460,84	2202673,75	геодезический; 0,1	-
127	421456,98	2202643,31	геодезический; 0,1	-

128	421438,42	2202442,92	геодезический; 0,1	-
129	421429,11	2202366,08	геодезический; 0,1	-
130	421408,02	2202192,31	геодезический; 0,1	-
131	421407,83	2202184,97	геодезический; 0,1	-
132	421401,54	2202134,36	геодезический; 0,1	-
133	421398,67	2202111,27	геодезический; 0,1	-
134	421393,72	2202063,08	геодезический; 0,1	-
135	421377,96	2201909,80	геодезический; 0,1	-
136	421373,42	2201863,86	геодезический; 0,1	-
137	421368,30	2201811,97	геодезический; 0,1	-
138	421353,60	2201675,41	геодезический; 0,1	-
139	421352,45	2201663,60	геодезический; 0,1	-
140	421349,32	2201631,37	геодезический; 0,1	-
141	421347,47	2201617,81	геодезический; 0,1	-
142	421338,94	2201528,89	геодезический; 0,1	-
143	421328,12	2201424,29	геодезический; 0,1	-
144	421307,63	2201233,13	геодезический; 0,1	-
145	421307,62	2201233,07	геодезический; 0,1	-
146	421307,62	2201233,07	геодезический; 0,1	-
147	421307,62	2201233,07	геодезический; 0,1	-

148	421307,62	2201233,07	геодезический; 0,1	-
149	421307,62	2201233,07	геодезический; 0,1	-
150	421355,01	2201228,06	геодезический; 0,1	-
151	421358,54	2201228,07	геодезический; 0,1	-
152	421362,08	2201228,09	геодезический; 0,1	-
153	421362,08	2201228,09	геодезический; 0,1	-
154	421371,95	2201228,15	геодезический; 0,1	-
155	421374,56	2201228,17	геодезический; 0,1	-
156	421378,49	2201228,19	геодезический; 0,1	-
157	421378,50	2201228,19	геодезический; 0,1	-
158	421379,84	2201228,20	геодезический; 0,1	-
159	421381,86	2201228,21	геодезический; 0,1	-
160	421381,99	2201228,21	геодезический; 0,1	-
161	421390,09	2201228,26	геодезический; 0,1	-
162	421389,56	2201228,25	геодезический; 0,1	-
163	421394,60	2201228,28	геодезический; 0,1	-
164	421394,61	2201228,28	геодезический; 0,1	-
165	421394,61	2201228,28	геодезический; 0,1	-
166	421394,61	2201228,28	геодезический; 0,1	-
167	421394,62	2201228,28	геодезический; 0,1	-

168	421399,19	2201228,27	геодезический; 0,1	-
169	421401,08	2201228,34	геодезический; 0,1	-
170	421403,77	2201228,44	геодезический; 0,1	-
171	421408,34	2201228,80	геодезический; 0,1	-
172	421412,89	2201229,35	геодезический; 0,1	-
173	421414,99	2201229,69	геодезический; 0,1	-
174	421417,41	2201230,08	геодезический; 0,1	-
175	421418,90	2201230,39	геодезический; 0,1	-
176	421420,51	2201230,72	геодезический; 0,1	-
177	421421,03	2201230,82	геодезический; 0,1	-
178	421421,89	2201231,00	геодезический; 0,1	-
179	421426,34	2201232,10	геодезический; 0,1	-
180	421430,73	2201233,37	геодезический; 0,1	-
181	421431,51	2201233,63	геодезический; 0,1	-
182	421435,08	2201234,82	геодезический; 0,1	-
183	421436,32	2201235,29	геодезический; 0,1	-
184	421439,36	2201236,44	геодезический; 0,1	-
185	421440,09	2201236,76	геодезический; 0,1	-
186	421445,65	2201239,21	геодезический; 0,1	-
187	421449,33	2201241,06	геодезический; 0,1	-

188	421449,74	2201241,27	геодезический; 0,1	-
189	421453,75	2201243,48	геодезический; 0,1	-
190	421458,40	2201246,27	геодезический; 0,1	-
191	421461,12	2201247,79	геодезический; 0,1	-
192	421463,24	2201248,97	геодезический; 0,1	-
193	421463,85	2201249,31	геодезический; 0,1	-
194	421463,85	2201249,31	геодезический; 0,1	-
195	421463,86	2201249,31	геодезический; 0,1	-
196	421463,86	2201249,32	геодезический; 0,1	-
197	421463,88	2201249,33	геодезический; 0,1	-
198	421469,44	2201252,11	геодезический; 0,1	-
199	421475,14	2201254,65	геодезический; 0,1	-
200	421479,70	2201256,44	геодезический; 0,1	-
201	421480,08	2201256,58	геодезический; 0,1	-
202	421480,96	2201256,93	геодезический; 0,1	-
203	421481,14	2201256,99	геодезический; 0,1	-
204	421482,45	2201257,44	геодезический; 0,1	-
205	421486,87	2201258,94	геодезический; 0,1	-
206	421488,86	2201259,54	геодезический; 0,1	-
207	421489,86	2201259,84	геодезический; 0,1	-

208	421494,76	2201261,15	геодезический; 0,1	-
209	421495,90	2201261,45	геодезический; 0,1	-
210	421496,12	2201261,50	геодезический; 0,1	-
211	421497,16	2201261,72	геодезический; 0,1	-
212	421497,15	2201261,72	геодезический; 0,1	-
213	421497,16	2201261,72	геодезический; 0,1	-
214	421497,15	2201261,72	геодезический; 0,1	-
215	421502,02	2201262,76	геодезический; 0,1	-
216	421505,09	2201263,33	геодезический; 0,1	-
217	421511,27	2201264,24	геодезический; 0,1	-
218	421517,48	2201264,87	геодезический; 0,1	-
219	421518,84	2201264,96	геодезический; 0,1	-
220	421520,60	2201265,07	геодезический; 0,1	-
221	421524,14	2201265,22	геодезический; 0,1	-
222	421524,14	2201265,22	геодезический; 0,1	-
223	421524,14	2201265,22	геодезический; 0,1	-
224	421524,14	2201265,22	геодезический; 0,1	-
225	421526,06	2201265,26	геодезический; 0,1	-
226	421526,06	2201265,26	геодезический; 0,1	-
227	421527,35	2201265,27	геодезический; 0,1	-

228	421528,64	2201265,27	геодезический; 0,1	-
229	421529,92	2201265,27	геодезический; 0,1	-
230	421530,84	2201265,25	геодезический; 0,1	-
231	421530,85	2201265,25	геодезический; 0,1	-
232	421530,85	2201265,25	геодезический; 0,1	-
233	421531,21	2201265,24	геодезический; 0,1	-
234	421532,00	2201265,22	геодезический; 0,1	-
235	421531,92	2201265,22	геодезический; 0,1	-
236	421532,15	2201265,22	геодезический; 0,1	-
237	421532,49	2201265,21	геодезический; 0,1	-
238	421533,12	2201265,18	геодезический; 0,1	-
239	421533,77	2201265,16	геодезический; 0,1	-
240	421533,81	2201265,16	геодезический; 0,1	-
241	421535,06	2201265,10	геодезический; 0,1	-
242	421535,08	2201265,10	геодезический; 0,1	-
243	421535,08	2201265,10	геодезический; 0,1	-
244	421535,08	2201265,10	геодезический; 0,1	-
245	421535,86	2201265,06	геодезический; 0,1	-
246	421536,23	2201265,04	геодезический; 0,1	-
247	421536,13	2201265,04	геодезический; 0,1	-

248	421536,34	2201265,03	геодезический; 0,1	-
249	421536,93	2201264,99	геодезический; 0,1	-
250	421536,93	2201264,99	геодезический; 0,1	-
251	421537,62	2201264,95	геодезический; 0,1	-
252	421538,41	2201264,89	геодезический; 0,1	-
253	421538,90	2201264,85	геодезический; 0,1	-
254	421539,78	2201264,78	геодезический; 0,1	-
255	421540,20	2201264,75	геодезический; 0,1	-
256	421540,74	2201264,69	геодезический; 0,1	-
257	421541,47	2201264,62	геодезический; 0,1	-
258	421542,75	2201264,49	геодезический; 0,1	-
259	421577,48	2201260,82	геодезический; 0,1	-
260	421577,48	2201260,82	геодезический; 0,1	-
261	421601,04	2201258,32	геодезический; 0,1	-
262	421602,32	2201270,84	геодезический; 0,1	-
263	421602,32	2201270,84	геодезический; 0,1	-
264	421602,32	2201270,84	геодезический; 0,1	-
265	421613,03	2201269,68	геодезический; 0,1	-
266	421620,11	2201268,92	геодезический; 0,1	-
267	421620,11	2201268,92	геодезический; 0,1	-

268	421620,11	2201268,92	геодезический; 0,1	-
269	421619,38	2201262,21	геодезический; 0,1	-
270	421618,76	2201256,44	геодезический; 0,1	-
271	421637,75	2201254,43	геодезический; 0,1	-
272	421650,89	2201253,04	геодезический; 0,1	-
273	421650,89	2201253,04	геодезический; 0,1	-
274	421659,18	2201252,16	геодезический; 0,1	-
275	421662,07	2201251,85	геодезический; 0,1	-
276	421665,27	2201251,51	геодезический; 0,1	-
277	421665,28	2201251,48	геодезический; 0,1	-
278	421665,27	2201251,51	геодезический; 0,1	-
279	421665,27	2201251,51	геодезический; 0,1	-
280	421676,55	2201250,32	геодезический; 0,1	-
281	421679,23	2201250,04	геодезический; 0,1	-
282	421680,77	2201249,88	геодезический; 0,1	-
283	421686,64	2201249,26	геодезический; 0,1	-
284	421729,14	2201244,76	геодезический; 0,1	-
285	421772,50	2201240,17	геодезический; 0,1	-
286	421779,21	2201239,46	геодезический; 0,1	-
287	421780,31	2201239,33	геодезический; 0,1	-

288	421782,82	2201239,02	геодезический; 0,1	-
289	421786,07	2201238,56	геодезический; 0,1	-
290	421786,41	2201238,51	геодезический; 0,1	-
291	421789,98	2201237,89	геодезический; 0,1	-
292	421793,54	2201237,18	геодезический; 0,1	-
293	421794,00	2201237,08	геодезический; 0,1	-
294	421796,49	2201236,52	геодезический; 0,1	-
295	421799,25	2201235,83	геодезический; 0,1	-
296	421799,46	2201235,78	геодезический; 0,1	-
297	421799,80	2201235,69	геодезический; 0,1	-
298	421802,94	2201234,83	геодезический; 0,1	-
299	421802,94	2201234,83	геодезический; 0,1	-
300	421803,34	2201234,71	геодезический; 0,1	-
301	421806,41	2201233,78	геодезический; 0,1	-
302	421806,80	2201233,65	геодезический; 0,1	-
303	421808,51	2201233,08	геодезический; 0,1	-
304	421808,68	2201233,02	геодезический; 0,1	-
305	421809,86	2201232,63	геодезический; 0,1	-
306	421813,27	2201231,40	геодезический; 0,1	-
307	421819,16	2201229,03	геодезический; 0,1	-

308	421824,87	2201226,15	геодезический; 0,1	-
309	421834,83	2201221,12	геодезический; 0,1	-
310	421845,33	2201213,66	геодезический; 0,1	-
311	421854,30	2201207,28	геодезический; 0,1	-
312	421854,30	2201207,28	геодезический; 0,1	-
313	421872,82	2201194,50	геодезический; 0,1	-
314	421893,51	2201185,62	геодезический; 0,1	-
315	421905,42	2201184,36	геодезический; 0,1	-
316	421962,78	2201178,29	геодезический; 0,1	-
317	421990,54	2201175,35	геодезический; 0,1	-
318	422048,43	2201169,22	геодезический; 0,1	-
319	422073,29	2201166,59	геодезический; 0,1	-
320	422123,75	2201161,24	геодезический; 0,1	-
321	422134,94	2201160,05	геодезический; 0,1	-
322	422134,40	2201157,81	геодезический; 0,1	-
323	422134,41	2201157,81	геодезический; 0,1	-
324	422134,94	2201160,04	геодезический; 0,1	-
325	422184,14	2201154,85	геодезический; 0,1	-
326	422184,14	2201154,85	геодезический; 0,1	-
327	422180,95	2201158,54	геодезический; 0,1	-

328	422178,15	2201161,78	геодезический; 0,1	-
329	422178,15	2201161,78	геодезический; 0,1	-
330	422178,51	2201165,05	геодезический; 0,1	-
331	422181,37	2201190,68	геодезический; 0,1	-
332	422181,37	2201190,68	геодезический; 0,1	-
333	422181,37	2201190,68	геодезический; 0,1	-
334	422247,50	2201183,23	геодезический; 0,1	-
335	422247,50	2201183,23	геодезический; 0,1	-
336	422247,50	2201183,23	геодезический; 0,1	-
337	422243,59	2201148,55	геодезический; 0,1	-
338	422243,59	2201148,55	геодезический; 0,1	-
339	422243,59	2201148,55	геодезический; 0,1	-
340	422243,59	2201148,55	геодезический; 0,1	-
341	422268,19	2201145,95	геодезический; 0,1	-
342	422283,24	2201143,94	геодезический; 0,1	-
343	422283,24	2201143,94	геодезический; 0,1	-
344	422285,60	2201164,85	геодезический; 0,1	-
345	422287,17	2201178,78	геодезический; 0,1	-
346	422287,17	2201178,78	геодезический; 0,1	-
347	422346,50	2201172,11	геодезический; 0,1	-

348	422342,43	2201136,01	геодезический; 0,1	-
349	422374,31	2201131,74	геодезический; 0,1	-
350	422375,34	2201131,60	геодезический; 0,1	-
351	422378,61	2201160,55	геодезический; 0,1	-
352	422379,49	2201168,39	геодезический; 0,1	-
353	422379,49	2201168,39	геодезический; 0,1	-
354	422379,49	2201168,39	геодезический; 0,1	-
355	422413,44	2201164,58	геодезический; 0,1	-
356	422439,12	2201161,70	геодезический; 0,1	-
357	422434,88	2201123,64	геодезический; 0,1	-
358	422434,89	2201123,63	геодезический; 0,1	-
359	422436,03	2201123,48	геодезический; 0,1	-
360	422436,03	2201123,48	геодезический; 0,1	-
361	422436,03	2201123,48	геодезический; 0,1	-
362	422437,85	2201136,96	геодезический; 0,1	-
363	422455,56	2201134,42	геодезический; 0,1	-
364	422453,64	2201121,11	геодезический; 0,1	-
365	422453,64	2201121,11	геодезический; 0,1	-
366	422453,64	2201121,12	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				
1	421589,43	2200435,07	геодезический; 0,1	-

2	421589,43	2200435,07	геодезический; 0,1	-
3	421383,03	2200534,04	геодезический; 0,1	-
4	421516,13	2199940,49	геодезический; 0,1	-
5	421718,68	2199989,27	геодезический; 0,1	-
6	421596,44	2200413,41	геодезический; 0,1	-
7	421596,44	2200413,41	геодезический; 0,1	-
Часть N 6				
1	418261.10	2199105.15	геодезический; 0,1	-
2	418241.47	2199126.54	геодезический; 0,1	-
3	418143.42	2199075.01	геодезический; 0,1	-
4	418110.04	2199047.75	геодезический; 0,1	-
5	418161.56	2198995.11	геодезический; 0,1	-
Часть N 7				
1	415777,55	2199850,56	геодезический; 0,1	-
2	415828,07	2200005,75	геодезический; 0,1	-
3	415783,29	2200052,02	геодезический; 0,1	-
4	415776,88	2200058,63	геодезический; 0,1	-
5	415826,66	2200215,26	геодезический; 0,1	-
6	415822,83	2200216,47	геодезический; 0,1	-
7	415822,68	2200221,91	геодезический; 0,1	-
8	415801,71	2200225,05	геодезический; 0,1	-

9	415716,72	2200257,04	геодезический; 0,1	-
10	415632,42	2200288,77	геодезический; 0,1	-
11	415588,00	2200169,31	геодезический; 0,1	-
12	415539,88	2200074,08	геодезический; 0,1	-
13	415607,72	2199931,30	геодезический; 0,1	-
14	415644,63	2199896,59	геодезический; 0,1	-
15	415739,11	2199862,43	геодезический; 0,1	-
Часть N 8				
16	415419,39	2200202,71	геодезический; 0,1	-
17	415419,39	2200202,71	геодезический; 0,1	-
18	415425,79	2200213,28	геодезический; 0,1	-
19	415441,65	2200239,46	геодезический; 0,1	-
20	415450,40	2200253,39	геодезический; 0,1	-
21	415464,72	2200276,18	геодезический; 0,1	-
22	415483,96	2200310,18	геодезический; 0,1	-
23	415493,96	2200315,18	геодезический; 0,1	-
24	415503,97	2200331,27	геодезический; 0,1	-
25	415509,53	2200340,68	геодезический; 0,1	-
26	415513,58	2200348,23	геодезический; 0,1	-
27	415517,27	2200355,76	геодезический; 0,1	-
28	415520,48	2200362,92	геодезический; 0,1	-

29	415524,64	2200373,30	геодезический; 0,1	-
30	415527,30	2200380,83	геодезический; 0,1	-
31	415530,28	2200390,38	геодезический; 0,1	-
32	415533,85	2200404,37	геодезический; 0,1	-
33	415537,54	2200425,34	геодезический; 0,1	-
34	415538,37	2200433,17	геодезический; 0,1	-
35	415550,84	2200579,81	геодезический; 0,1	-
36	415551,24	2200585,52	геодезический; 0,1	-
37	415551,50	2200594,77	геодезический; 0,1	-
38	415551,18	2200606,35	геодезический; 0,1	-
39	415549,16	2200624,31	геодезический; 0,1	-
40	415548,05	2200631,02	геодезический; 0,1	-
41	415546,03	2200639,93	геодезический; 0,1	-
42	415526,09	2200665,44	геодезический; 0,1	-
43	415491,54	2200679,79	геодезический; 0,1	-
44	415469,46	2200628,80	геодезический; 0,1	-
45	415443,06	2200640,49	геодезический; 0,1	-
46	415342,40	2200732,89	геодезический; 0,1	-
47	415301,19	2200737,47	геодезический; 0,1	-
48	415255,07	2200716,46	геодезический; 0,1	-

49	415207,32	2200694,71	геодезический; 0,1	-
50	415201,28	2200670,04	геодезический; 0,1	-
51	415197,40	2200654,24	геодезический; 0,1	-
52	415097,09	2200596,75	геодезический; 0,1	-
53	414986,10	2200520,27	геодезический; 0,1	-
54	414808,76	2200311,56	геодезический; 0,1	-
55	414802,27	2200303,93	геодезический; 0,1	-
56	414975,26	2200166,45	геодезический; 0,1	-
57	414975,26	2200166,45	геодезический; 0,1	-
58	414975,26	2200166,45	геодезический; 0,1	-
59	414587,07	2199842,73	геодезический; 0,1	-
60	414909,99	2199430,95	геодезический; 0,1	-
61	414955,84	2199417,75	геодезический; 0,1	-
62	415008,33	2199439,27	геодезический; 0,1	-
63	415059,77	2199448,75	геодезический; 0,1	-
64	415069,41	2199577,62	геодезический; 0,1	-
65	415444,29	2199515,00	геодезический; 0,1	-
66	415459,01	2199512,54	геодезический; 0,1	-
67	415458,72	2199520,53	геодезический; 0,1	-
68	415438,85	2200063,14	геодезический; 0,1	-

69	415438,85	2200063,14	геодезический; 0,1	-
70	415405,30	2200131,61	геодезический; 0,1	-
71	415419,39	2200202,71	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Ж 5 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

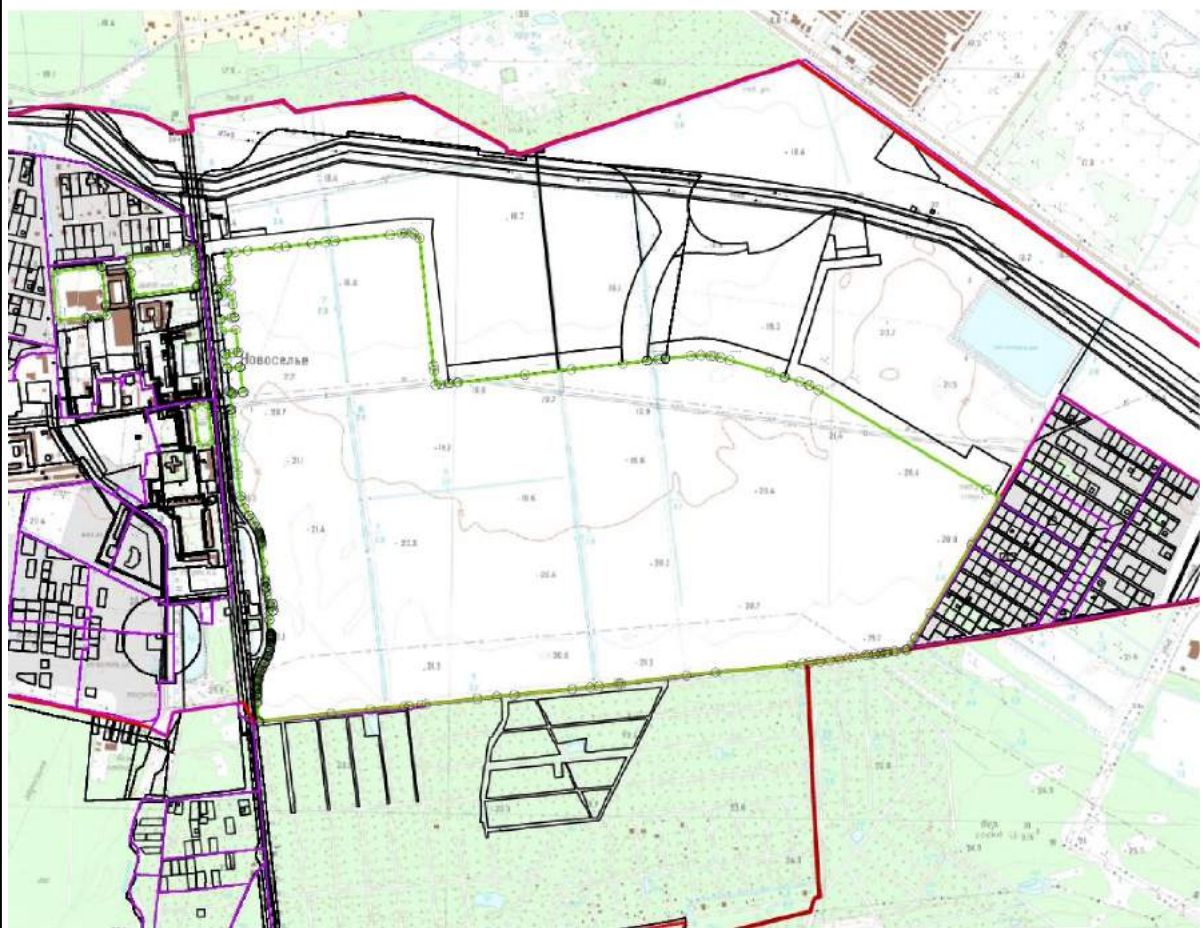
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	

Сведения о границах территориальной зоны Ж 5
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1, 2, 3, 4 границы территориальной зоны



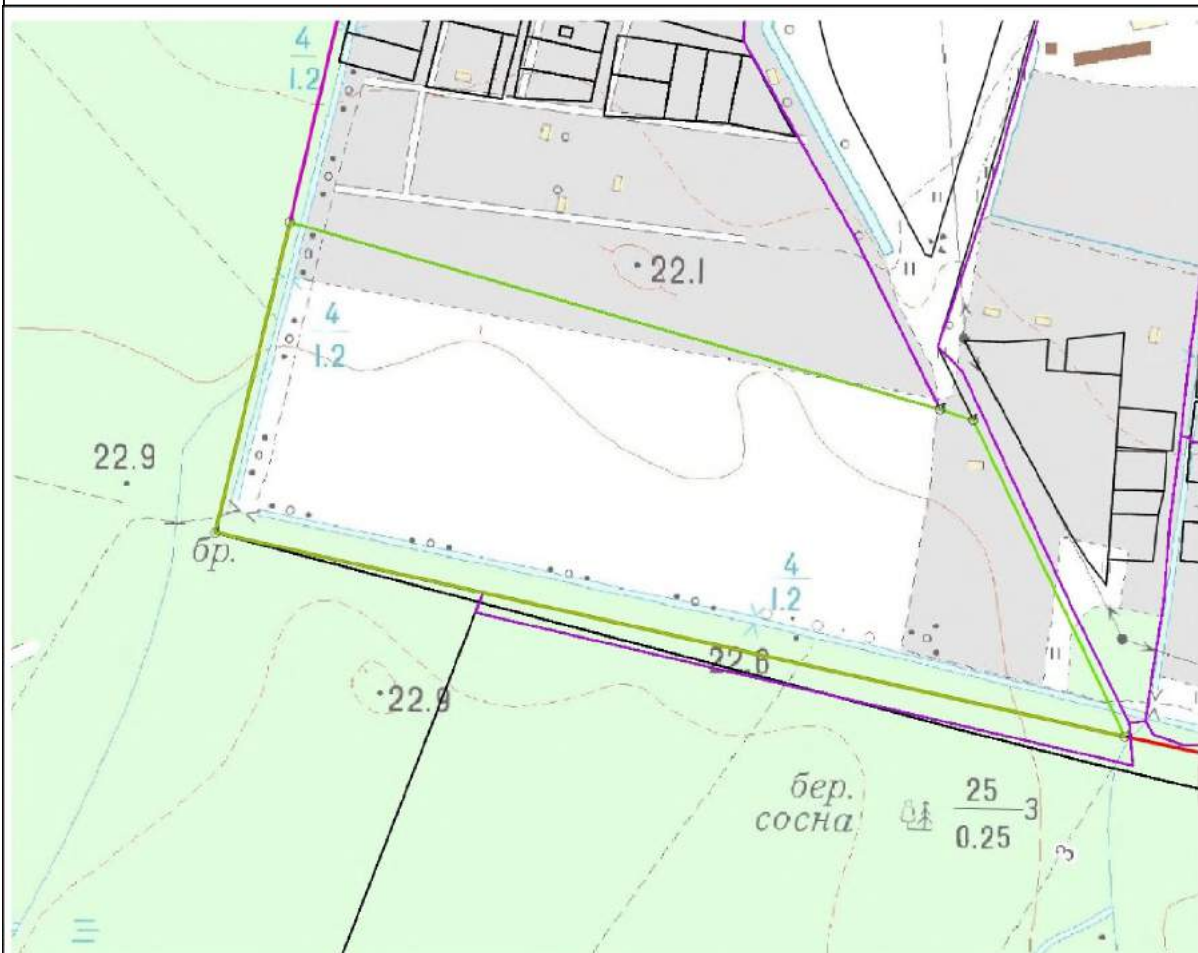
Масштаб 1: 16000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Ж 5
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 5 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

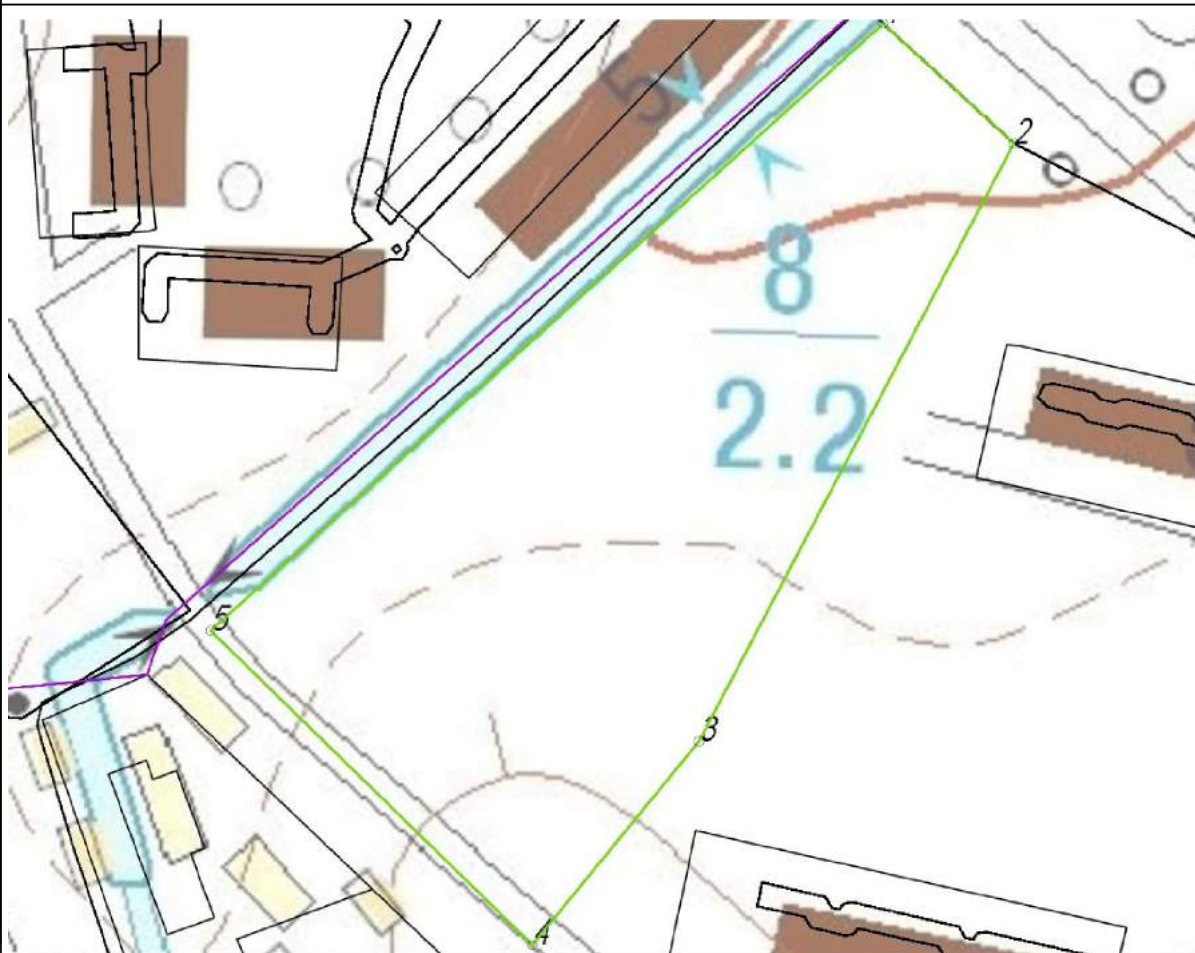
	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Лист N 35

Сведения о границах территориальной зоны Ж 5
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского





муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ
Часть N 6 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

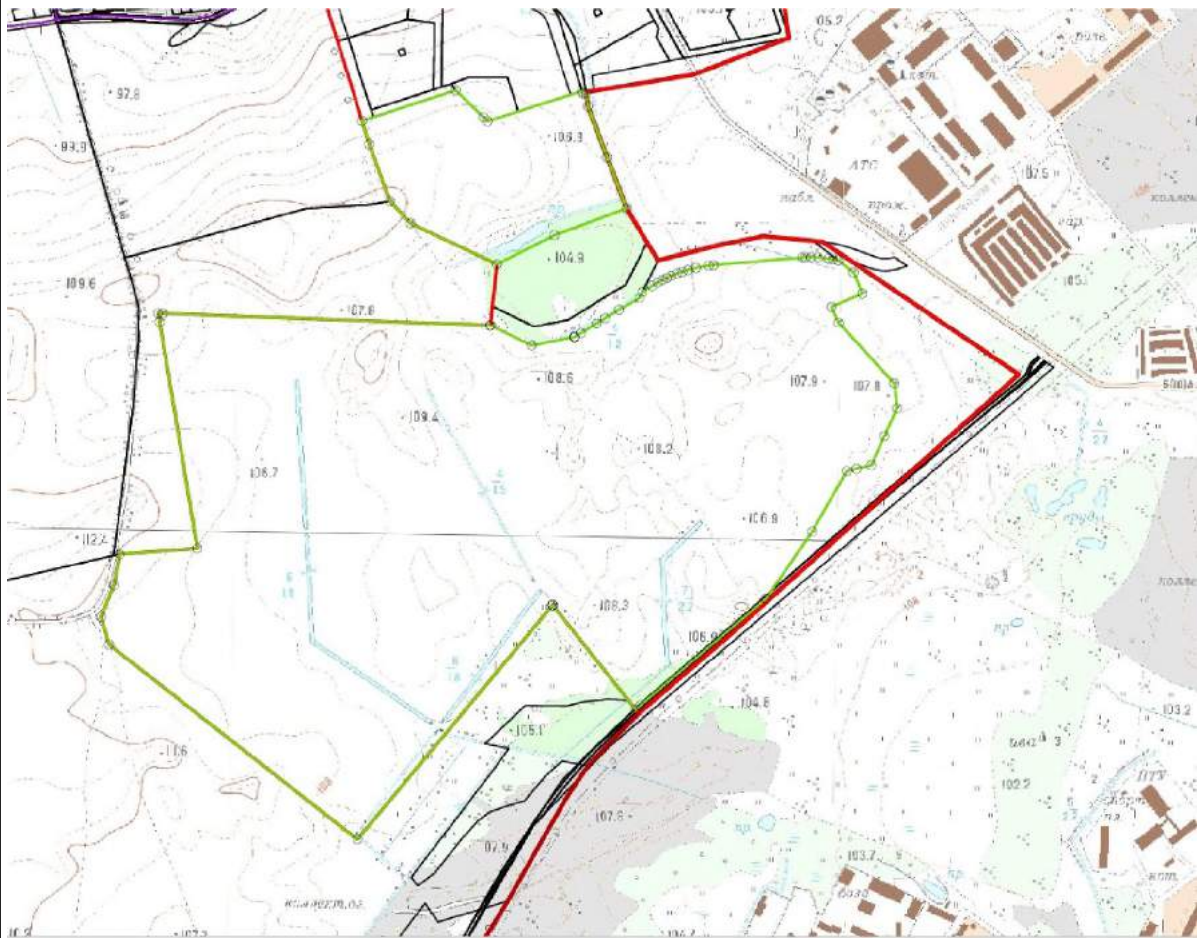
	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Лист N 36

Сведения о границах территориальной зоны Ж 5
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области

(наименование объекта работ)

План границ объекта работ
Часть N 7, 8 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны Ж 5**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	По границе пешеходной дорожки
2	4	По границе дорожки
4	5	По границе дороги
180	202	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
202	214	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:216
214	216	По границе Санкт-Петербурга
216	222	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:58
222	225	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:311
225	228	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
229	234	По полевой дороге
234	238	По границе населенного пункта д.Куттузи
238	240	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502006:1184
240	229	По границе населенного пункта д.Куттузи
244	250	По границе дороги
250	255	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
255	260	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:519
260	244	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:1
262	263	По границе дороги

263	271	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
271	273	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:507
273	274	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:502
274	277	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:187
277	279	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:191
279	262	По границе реки Кикенки
280	282	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:917
282	290	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190
290	291	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:910
291	295	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
295	300	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:908
300	310	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
350	440	По границе земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0504001:563; 47:14:0504001:564
440	450	По границе земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0504001:560; 47:14:0504001:559
450	497	По границе городского посёлка Новоселье
498	503	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:914
503	498	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:914
78	87	По КАД
87	142	По границе автомобильной дороги
142	7	По Красносельскому шоссе
7	56	По внутриквартальному проезду в г.п. Новоселье
56	78	По границе кадастрового квартала 47:14:0504001

Сведения о границах территориальной зоны
О1 - Зона общественного использования объектов капитального строительства
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района
Ленинградской области

Всего листов 44

Сведения о границах <u>территориальной зоны общественного использования объектов капитального строительства (О1)</u> <u>муниципального образования Аннинское городское поселение</u> <u>Ломоносовского муниципального района Ленинградской области</u> (наименование объекта работ)	
Титульный лист	
1. Сведения о заказчике работ:	
О физическом лице:	
Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:	
Полное наименование: <u>Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области</u>	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) <u>Рытов Дмитрий Вячеславович,</u> <u>главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение</u> <u>Ломоносовского муниципального района Ленинградской области</u>	
Подпись _____ (Рытов Д.В.)	Дата « ____ » _____ г.
<i>Место для оттиска печати заказчика</i>	

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Титульный лист

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) =

Идентификационный номер налогоплательщика =

Контактный телефон и почтовый адрес =

СНИЛС(если исполнителем является кадастровый инженер) =

О юридическом лице:

Полное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью**
"ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "РАДИАНТ"

Основной государственный регистрационный номер **1027806078233**

Контактный телефон и почтовый адрес **414-92-77**
190121, г. Санкт-Петербург, наб. р. Пряжки, дом 32

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица,
его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности) **Николаев В.С.**
генеральный директор

Сведения о кадастровом инженер: **Николаев Владислав Станиславович, номер**
квалификационного аттестата 78-10-0077

Подпись _____ (Николаев В.С.)

Дата « ____ » _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1.	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2.	Сведения об объекте работ	6
3.	Сведения о местоположении границ объекта работ	8
4.	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	59
5.	План границ объекта работ	120
6.	Приложение (доверенность)	

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

Перечень документов

№ п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
1.	Договор № _____ от _____	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2.	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
3.	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 № 13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области;

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные

Перечень документов

Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	
--	--

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

№ п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта работ	Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, муниципальное образование Аннинское городское поселение
2.	Площадь объекта работ ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1673795 кв.м ± 452.81 кв.м, в том числе: (Контур 1) 16031.67 кв.м ± 44 кв.м (Контур 2) 24984.55 кв.м ± 55 кв.м (Контур 3) 4727.16 кв.м ± 24 кв.м (Контур 4) 898.97 кв.м ± 10 кв.м (Контур 5) 1524.48 кв.м ± 14 кв.м (Контур 6) 5328.07 кв.м ± 26 кв.м (Контур 7) 9632.84 кв.м ± 34 кв.м (Контур 8) 1903.83 кв.м ± 15 кв.м (Контур 9) 5784.12 кв.м ± 27 кв.м (Контур 10) 5363.43 кв.м ± 26 кв.м (Контур 11) 524.35 кв.м ± 8 кв.м (Контур 12) 4426.29 кв.м ± 23 кв.м (Контур 13) 11812.21 кв.м ± 38 кв.м (Контур 14) 2248.43 кв.м ± 17 кв.м (Контур 15) 2853.75 кв.м ± 19 кв.м (Контур 16) 805.24 кв.м ± 10 кв.м (Контур 17) 490457.50 кв.м ± 245 кв.м (Контур 18) 2131.15 кв.м ± 16 кв.м (Контур 19) 2261.02 кв.м ± 17 кв.м (Контур 20) 3174.21 кв.м ± 20 кв.м (Контур 21) 2315.29 кв.м ± 17 кв.м (Контур 22) 6854.84 кв.м ± 29 кв.м (Контур 23) 13053.65 кв.м ± 40 кв.м (Контур 24) 5500.03 кв.м ± 26 кв.м (Контур 25) 9999.88 кв.м ± 35 кв.м (Контур 26) 8099.90 кв.м ± 31 кв.м (Контур 27) 4927.66 кв.м ± 25 кв.м (Контур 28) 1191.09 кв.м ± 12 кв.м (Контур 29) 1099.77 кв.м ± 12 кв.м (Контур 30) 72558.87 кв.м ± 94 кв.м (Контур 31) 185106.25 кв.м ± 151 кв.м (Контур 32) 190803.75 кв.м ± 153 кв.м (Контур 33) 432665.71 кв.м ± 230 кв.м (Контур 34) 1894.75 кв.м ± 15 кв.м (Контур 35) 15940.57 кв.м ± 44 кв.м (Контур 36) 8931.71 кв.м ± 33 кв.м

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

		(Контур 37) 115886.06 кв.м ± 119 кв.м (Контур 38) 91.94 кв.м ± 3 кв.м
3.	Иные характеристики объекта работ	Зона предназначена для размещения объектов капитального строительства в целях обеспечения удовлетворения бытовых и социальных потребностей человека. Установлено согласно Правилам землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области утв. решением совета депутатов МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат СК-47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Контур 1	-	-	-	-
1	418285.58	2198295.53	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
2	418375.96	2198411.63	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
3	418358.28	2198458.90	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
4	418345.51	2198471.93	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
5	418339.37	2198463.07	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
6	418322.36	2198470.25	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
7	418314.71	2198473.08	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
8	418308.78	2198475.82	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
9	418250.43	2198410.19	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
10	418248.33	2198412.18	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
11	418244.60	2198408.30	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
12	418246.76	2198406.26	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
13	418201.98	2198356.36	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
14	418210.31	2198349.74	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
15	418222.39	2198343.30	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
16	418230.30	2198337.10	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-
17	418240.49	2198329.59	$M_t=0.10$; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

18	418248.23	2198324.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
19	418254.58	2198318.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
20	418255.17	2198318.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
21	418255.38	2198318.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
22	418257.99	2198316.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
23	418258.35	2198316.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
24	418278.31	2198301.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1	418285.58	2198295.53	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 2	-	-	-	-
25	418268.32	2198749.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
26	418268.59	2198757.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
27	418268.64	2198758.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
28	418277.77	2198789.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
29	418279.31	2198794.11	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
30	418279.55	2198797.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
31	418277.06	2198803.79	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
32	418274.66	2198807.80	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
33	418273.39	2198816.46	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
34	418266.65	2198829.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
35	418260.83	2198831.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
36	418218.27	2198842.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
37	418210.79	2198849.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
38	418206.83	2198861.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
39	418214.15	2198905.54	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
40	418222.26	2198936.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
41	418224.79	2198945.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
42	418161.56	2198995.11	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
43	418154.36	2198984.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
44	418146.92	2198967.59	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
45	418149.42	2198934.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
46	418137.21	2198765.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
47	418132.36	2198723.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
48	418174.91	2198700.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
25	418268.32	2198749.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 3	-	-	-	-
49	418416.75	2198961.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
50	418440.94	2198999.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
51	418433.01	2199010.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
52	418353.38	2199004.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
53	418357.88	2198944.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
54	418397.55	2198930.85	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
49	418416.75	2198961.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 4	-	-	-	-
55	414984.51	2194826.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
56	414990.63	2194832.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
57	414985.83	2194841.56	Mt=0.10; метод - геодезический	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
58	414977.22	2194851.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
59	414976.21	2194849.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
60	414953.80	2194831.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
61	414954.91	2194824.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
62	414952.33	2194822.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
63	414951.94	2194818.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
64	414957.35	2194814.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
65	414963.33	2194806.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
55	414984.51	2194826.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 5	-	-	-	-
66	422187.86	2200923.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
67	422192.33	2200956.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
70	422146.04	2200961.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
71	422141.31	2200929.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
66	422187.86	2200923.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 6	-	-	-	-
103	414972.88	2195185.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
104	415011.37	2195285.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
105	415012.67	2195289.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
106	415013.52	2195295.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
107	415013.45	2195299.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
108	415012.15	2195304.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
109	415009.67	2195308.42	Mt=0.10; метод - геодезический	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
110	415007.43	2195310.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
111	414974.53	2195326.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
112	414941.26	2195226.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
103	414972.88	2195185.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 7	-	-	-	-
113	415166.19	2193954.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
114	415161.55	2194009.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
115	415166.52	2194045.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
116	415167.98	2194052.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
117	415116.70	2194070.49	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
118	415107.30	2194073.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
119	415105.38	2194067.90	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
120	415095.50	2194037.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
121	415093.26	2194029.53	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
122	415062.61	2193966.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
123	415055.34	2193950.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
124	415087.48	2193943.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
113	415166.19	2193954.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 8	-	-	-	-
125	419256.03	2194449.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
126	419253.80	2194456.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
127	419249.85	2194476.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
128	419248.70	2194484.26	Mt=0.10; метод - геодезический	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
129	419208.92	2194476.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
130	419219.36	2194420.47	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
131	419219.48	2194419.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
125	419256.03	2194449.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 9	-	-	-	-
132	419206.79	2194753.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
133	419214.09	2194761.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
134	419211.18	2194794.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
135	419171.58	2194786.40	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
136	419167.74	2194827.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
137	419112.60	2194816.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
138	419127.15	2194737.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
132	419206.79	2194753.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 10	-	-	-	-
139	422034.84	2200403.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
140	422064.77	2200484.04	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
141	422050.94	2200481.89	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
142	422049.70	2200489.80	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
143	421935.19	2200471.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
144	421950.22	2200462.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
139	422034.84	2200403.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 11	-	-	-	-
145	418458.46	2198960.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

146	418471.45	2198975.88	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
147	418474.47	2198985.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
148	418471.00	2198987.85	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
149	418462.63	2198994.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
150	418462.32	2198995.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
151	418454.57	2198981.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
152	418445.76	2198969.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
153	418455.30	2198957.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
145	418458.46	2198960.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 12	-	-	-	-
154	417844.32	2200170.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
155	417833.95	2200210.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
156	417831.55	2200215.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
157	417828.01	2200219.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
158	417822.82	2200221.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
159	417815.12	2200222.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
160	417794.55	2200209.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
161	417788.48	2200212.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
162	417750.33	2200152.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
163	417792.81	2200134.80	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
164	417802.03	2200130.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
165	417808.59	2200169.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
154	417844.32	2200170.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
Контур 13	-	-	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
226	422198.44	2200442.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
227	422203.84	2200496.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
228	422202.92	2200497.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
229	422207.68	2200541.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
230	422208.55	2200541.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
231	422213.15	2200589.58	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
232	422213.62	2200594.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
233	422207.69	2200595.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
234	422154.05	2200601.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
235	422131.63	2200604.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
236	422128.45	2200590.80	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
237	422117.97	2200592.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
238	422111.83	2200541.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
239	422106.97	2200511.43	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
240	422192.90	2200445.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
226	422198.44	2200442.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 14	-	-	-	-
241	418420.14	2201305.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
242	418418.94	2201306.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
243	418434.24	2201326.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
244	418384.23	2201363.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

245	418366.01	2201345.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
246	418370.69	2201341.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
247	418403.70	2201317.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
248	418387.29	2201296.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
249	418386.79	2201295.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
250	418389.83	2201292.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
251	418393.75	2201287.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
252	418400.21	2201281.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
253	418400.55	2201281.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
254	418401.56	2201281.04	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
241	418420.14	2201305.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 15	-	-	-	-
255	419421.51	2195334.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
256	419428.82	2195344.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
257	419422.91	2195372.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
258	419418.44	2195392.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
259	419418.31	2195393.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
260	419410.51	2195402.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
261	419376.97	2195394.07	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
262	419376.71	2195387.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
263	419376.72	2195341.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
264	419407.60	2195335.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
265	419409.86	2195336.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
255	419421.51	2195334.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 16	-	-	-	-
266	418280.89	2201030.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
267	418297.14	2201063.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
268	418295.47	2201064.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
269	418284.56	2201058.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
270	418285.26	2201057.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
271	418283.65	2201056.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
272	418282.88	2201057.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
273	418268.27	2201046.14	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
274	418259.78	2201035.88	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
275	418252.09	2201018.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
276	418255.74	2201016.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
277	418259.51	2201016.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
278	418273.76	2201023.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
279	418276.39	2201025.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
280	418275.66	2201026.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
281	418277.04	2201028.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
282	418277.77	2201027.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
266	418280.89	2201030.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
283	418279.50	2201033.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
284	418279.93	2201035.02	Mt=0.10; метод - геодезический	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
285	418277.98	2201035.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
286	418277.55	2201033.49	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
283	418279.50	2201033.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 17	-	-	-	-
393	422541.20	2202336.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
394	422542.98	2202346.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
395	422544.05	2202349.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
396	422548.02	2202356.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
397	422547.99	2202356.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
398	422548.77	2202358.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
399	422549.47	2202375.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
400	422548.81	2202385.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
401	422549.74	2202392.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
402	422546.41	2202446.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
403	422546.07	2202466.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
404	422546.72	2202478.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
405	422548.76	2202492.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
406	422552.06	2202504.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
407	422557.28	2202519.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
408	422561.14	2202528.04	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
409	422547.59	2202529.40	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
410	422548.78	2202540.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

411	422550.51	2202552.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
412	422552.57	2202562.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
413	422555.57	2202575.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
414	422559.41	2202587.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
415	422563.50	2202598.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
416	422568.75	2202609.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
417	422574.37	2202620.47	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
418	422580.22	2202630.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
419	422587.51	2202642.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
420	422594.77	2202652.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
421	422601.84	2202662.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
422	422608.59	2202671.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
423	422633.39	2202705.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
424	422640.09	2202713.89	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
425	422645.88	2202721.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
426	422652.23	2202730.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
427	422657.33	2202739.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
428	422661.21	2202746.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
429	422664.35	2202754.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
430	422665.34	2202758.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
431	422666.03	2202761.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
432	422599.12	2202741.49	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

433	422596.03	2202757.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
434	422559.61	2202761.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
435	422568.66	2202845.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
436	422651.34	2202836.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
437	422647.55	2202854.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
438	422641.06	2202882.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
439	422634.15	2202909.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
440	422626.83	2202937.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
441	422619.08	2202965.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
442	422610.92	2202992.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
443	422602.37	2203019.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
444	422593.41	2203046.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
445	422584.04	2203073.76	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
446	422569.42	2203112.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
447	422551.36	2203156.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
448	422525.58	2203214.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
449	422497.86	2203271.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
450	422468.22	2203327.71	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
451	422436.71	2203382.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
452	422403.37	2203436.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
453	422377.75	2203475.40	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
454	422347.82	2203457.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

455	422246.61	2203395.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
456	422224.49	2203382.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
457	422195.49	2203364.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
458	422185.12	2203358.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
459	422176.57	2203353.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
460	422172.21	2203361.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
461	422166.16	2203351.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
462	422133.93	2203332.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
463	421980.98	2203244.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
464	421972.97	2203239.90	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
465	421901.14	2203196.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
466	421909.23	2203182.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
467	421922.00	2203161.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
468	422187.08	2202715.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
469	422199.55	2202691.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
470	422209.07	2202665.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
471	422221.22	2202625.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
472	422221.23	2202625.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
473	422265.76	2202481.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
474	422272.59	2202456.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
475	422277.33	2202430.50	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
476	422279.01	2202404.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

477	422277.59	2202377.50	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
478	422270.02	2202310.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
479	422264.54	2202261.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
480	422310.26	2202265.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
481	422374.70	2202271.89	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
482	422377.73	2202272.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
483	422380.77	2202272.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
484	422383.80	2202272.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
485	422386.83	2202273.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
486	422389.85	2202273.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
487	422392.87	2202274.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
488	422395.90	2202274.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
489	422398.90	2202275.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
490	422401.91	2202275.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
491	422404.92	2202276.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
492	422407.92	2202276.79	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
493	422410.91	2202277.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
494	422413.90	2202278.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
495	422416.88	2202278.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
496	422419.86	2202279.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
497	422422.84	2202280.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
498	422425.81	2202280.74	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

499	422428.77	2202281.49	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
500	422431.71	2202282.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
501	422434.66	2202283.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
502	422437.62	2202283.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
503	422440.55	2202284.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
504	422443.48	2202285.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
505	422446.41	2202286.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
506	422449.31	2202287.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
507	422452.22	2202288.31	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
508	422455.12	2202289.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
509	422458.00	2202290.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
510	422460.89	2202291.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
511	422497.02	2202306.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
512	422499.07	2202307.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
513	422501.11	2202308.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
514	422503.16	2202309.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
515	422505.18	2202310.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
516	422507.21	2202311.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
517	422509.23	2202312.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
518	422511.25	2202313.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
519	422513.25	2202314.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
520	422515.25	2202315.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

521	422517.24	2202316.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
522	422519.23	2202317.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
523	422521.21	2202318.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
524	422523.18	2202320.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
525	422525.15	2202321.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
526	422527.10	2202322.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
527	422529.05	2202323.58	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
528	422531.01	2202324.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
529	422532.94	2202325.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
393	422541.20	2202336.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
381	422440.60	2203320.54	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
382	422440.02	2203322.59	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
383	422437.99	2203322.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
384	422438.57	2203319.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
381	422440.60	2203320.54	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
385	422487.74	2203217.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
386	422484.45	2203222.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
387	422479.17	2203219.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
388	422482.53	2203213.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
385	422487.74	2203217.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
389	422365.64	2203380.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
390	422365.06	2203382.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
391	422363.02	2203382.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
392	422363.60	2203380.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
389	422365.64	2203380.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 18	-	-	-	-
554	422342.43	2201136.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
555	422346.50	2201172.11	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
556	422287.17	2201178.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
557	422283.24	2201143.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
554	422342.43	2201136.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 19	-	-	-	-
558	422434.88	2201123.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
559	422439.12	2201161.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
560	422379.49	2201168.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
561	422375.34	2201131.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
558	422434.88	2201123.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 20	-	-	-	-
562	422545.66	2201110.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
563	422547.65	2201125.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
564	422550.30	2201149.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
565	422479.24	2201157.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
566	422477.90	2201145.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
567	422465.99	2201146.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

568	422462.97	2201119.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
569	422543.73	2201109.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
562	422545.66	2201110.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 21	-	-	-	-
570	422243.59	2201148.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
571	422247.50	2201183.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
572	422181.37	2201190.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
573	422178.15	2201161.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
574	422184.14	2201154.85	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
570	422243.59	2201148.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 22	-	-	-	-
611	420710.08	2198499.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
612	420711.62	2198499.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
613	420677.48	2198596.03	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
614	420626.30	2198578.58	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
615	420617.02	2198605.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
616	420597.68	2198596.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
617	420645.45	2198493.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
618	420651.79	2198496.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
619	420659.72	2198498.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
611	420710.08	2198499.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 23	-	-	-	-
620	420821.47	2198753.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
621	420860.34	2198866.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
622	420842.32	2198872.47	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
623	420843.21	2198875.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
624	420807.84	2198886.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
625	420798.53	2198860.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
626	420745.29	2198860.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
627	420737.29	2198858.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
628	420726.94	2198857.47	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
629	420665.14	2198803.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
630	420674.79	2198792.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
631	420717.02	2198793.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
632	420741.12	2198794.03	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
633	420759.88	2198790.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
634	420766.31	2198787.53	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
635	420772.04	2198782.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
636	420778.29	2198776.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
637	420782.39	2198771.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
638	420785.56	2198765.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
620	420821.47	2198753.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 24	-	-	-	-
639	419192.72	2195355.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
640	419176.58	2195392.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
641	419156.58	2195431.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

642	419151.53	2195430.04	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
643	419146.96	2195430.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
644	419133.23	2195397.50	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
645	419122.79	2195396.89	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
646	419112.73	2195395.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
647	419108.16	2195391.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
648	419116.41	2195385.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
649	419121.01	2195377.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
650	419121.04	2195373.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
651	419116.93	2195368.07	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
652	419103.52	2195352.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
653	419122.29	2195319.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
654	419149.17	2195327.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
655	419159.35	2195335.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
639	419192.72	2195355.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 25	-	-	-	-
656	418589.81	2199480.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
657	418609.37	2199492.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
658	418587.48	2199563.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
659	418566.83	2199560.76	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
660	418565.40	2199571.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
661	418483.94	2199564.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
662	418482.40	2199582.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
663	418467.00	2199580.14	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
664	418463.57	2199578.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
665	418537.10	2199454.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
666	418541.69	2199454.43	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
656	418589.81	2199480.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 26	-	-	-	-
667	418627.74	2199037.14	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
668	418639.91	2199051.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
669	418653.23	2199068.11	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
670	418629.20	2199088.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
671	418593.51	2199119.71	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
672	418588.54	2199120.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
673	418583.27	2199120.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
674	418579.87	2199120.43	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
675	418577.05	2199120.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
676	418564.53	2199120.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
677	418561.40	2199117.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
678	418560.95	2199117.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
679	418560.10	2199117.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
680	418552.38	2199108.46	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
681	418549.17	2199101.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
682	418548.47	2199088.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

683	418552.16	2199084.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
684	418551.10	2199082.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
685	418512.16	2199091.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
686	418510.09	2199079.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
687	418561.53	2199040.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
688	418601.03	2199004.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
689	418607.22	2199009.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
690	418596.59	2199022.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
691	418598.98	2199024.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
692	418613.49	2199031.74	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
667	418627.74	2199037.14	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 27	-	-	-	-
693	416142.87	2200087.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
694	416161.72	2200134.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
695	416169.61	2200156.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
696	416169.80	2200156.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
697	416171.37	2200161.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
698	416180.50	2200187.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
699	416188.49	2200211.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
700	416177.46	2200219.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
701	416171.27	2200223.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
702	416176.55	2200237.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
703	416162.63	2200236.76	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
704	416150.00	2200194.28	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
705	416115.38	2200240.90	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
706	416129.73	2200156.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
707	416137.51	2200106.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
708	416139.83	2200115.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
709	416141.22	2200107.79	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
693	416142.87	2200087.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 28	-	-	-	-
710	414339.66	2192880.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
711	414350.49	2192902.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
712	414313.70	2192920.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
713	414299.12	2192890.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
714	414339.00	2192880.74	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
710	414339.66	2192880.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 29	-	-	-	-
715	414922.57	2193474.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
716	414923.24	2193474.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
717	414927.55	2193510.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
718	414912.97	2193511.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
719	414881.46	2193460.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
715	414922.57	2193474.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 30	-	-	-	-
903	422529.70	2200815.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

904	422537.07	2200881.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
905	422537.79	2200887.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
906	422497.40	2200892.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
907	422497.61	2200894.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
908	422437.93	2200900.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
909	422458.33	2201065.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
910	422455.23	2201065.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
911	422450.65	2201066.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
912	422446.01	2201066.49	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
913	422444.05	2201052.40	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
914	422426.24	2201054.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
915	422428.25	2201068.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
916	422366.90	2201074.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
917	422353.14	2201011.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
918	422352.20	2201006.90	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
919	422348.10	2200991.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
920	422347.16	2200987.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
921	422341.52	2200953.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
922	422340.67	2200949.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
923	422332.82	2200911.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
924	422332.69	2200910.80	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
925	422281.38	2200912.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

926	422281.22	2200904.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
927	422281.22	2200904.59	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
928	422232.96	2200909.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
929	422228.06	2200876.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
930	422215.25	2200877.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
931	422188.78	2200867.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
932	422140.49	2200870.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
933	422132.90	2200870.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
934	422123.86	2200808.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
935	422134.00	2200807.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
936	422151.89	2200806.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
937	422152.25	2200806.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
938	422151.33	2200796.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
939	422150.90	2200792.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
940	422127.19	2200794.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
941	422122.29	2200794.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
942	422115.58	2200746.49	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
943	422115.11	2200743.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
944	422114.70	2200738.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
945	422118.68	2200737.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
946	422136.69	2200736.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
947	422212.55	2200726.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

948	422245.31	2200724.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
949	422244.73	2200719.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
950	422244.29	2200715.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
951	422243.68	2200709.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
952	422341.89	2200698.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
953	422369.97	2200696.31	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
954	422378.83	2200774.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
955	422376.21	2200774.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
956	422377.05	2200780.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
957	422379.81	2200798.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
958	422383.00	2200818.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
959	422384.95	2200830.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
960	422398.72	2200829.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
961	422405.44	2200828.58	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
962	422409.05	2200828.14	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
963	422414.75	2200827.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
964	422454.67	2200823.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
965	422503.72	2200818.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
966	422513.56	2200817.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
903	422529.70	2200815.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 31	-	-	-	-
967	421955.40	2200495.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
968	421972.20	2200638.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
969	421984.06	2200636.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
970	421984.30	2200638.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
971	421995.90	2200729.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
972	421997.69	2200742.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
973	421998.30	2200747.71	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
974	421998.91	2200748.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
975	422003.17	2200756.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
976	422009.61	2200767.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
977	421948.03	2200812.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
978	421917.97	2200853.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
979	421906.83	2200861.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
980	421873.59	2200908.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
981	421871.38	2200912.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
982	421869.17	2200916.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
983	421857.75	2200933.74	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
984	421855.26	2200936.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
985	421831.87	2200972.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
986	421823.68	2200981.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
987	421813.78	2200986.58	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
988	421805.42	2200988.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
989	421712.27	2200990.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
990	421716.53	2201046.00	Mt=0.10; метод - геодезический	-

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
991	421721.07	2201094.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
992	421714.46	2201095.40	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
993	421719.69	2201144.11	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
994	421663.30	2201150.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
995	421663.20	2201149.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
996	421653.79	2201150.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
997	421642.85	2201151.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
998	421636.15	2201152.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
999	421632.34	2201129.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1000	421628.53	2201107.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1001	421625.52	2201077.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1002	421620.11	2201030.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1003	421616.97	2200988.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1004	421591.93	2200987.58	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1005	421611.62	2200825.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1006	421613.97	2200805.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1007	421622.20	2200731.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1008	421624.90	2200709.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1009	421627.42	2200689.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1010	421629.93	2200669.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1011	421632.57	2200649.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1012	421646.65	2200533.65	Mt=0.10; метод - геодезический	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
1013	421642.52	2200496.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1014	421642.14	2200484.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1015	421641.86	2200481.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1016	421640.27	2200455.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1017	421640.72	2200443.46	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1018	421641.27	2200429.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1019	421639.38	2200430.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1020	421637.52	2200412.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1023	421808.59	2200463.40	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1024	421905.41	2200490.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1025	421906.46	2200496.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
1026	421940.72	2200496.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
967	421955.40	2200495.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 32	-	-	-	-
720	422987.69	2199792.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
721	422987.84	2199806.51	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
722	422972.89	2199806.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
723	422974.17	2199923.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
724	422977.46	2199923.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
725	422988.93	2199924.03	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
726	422990.24	2200150.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
727	422975.30	2200150.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

728	422974.99	2200266.99	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
729	422989.20	2200267.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
730	422989.00	2200277.46	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
731	422988.80	2200287.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
732	422988.56	2200297.81	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
733	422988.39	2200304.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
734	422988.31	2200307.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
735	422988.04	2200318.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
736	422987.74	2200328.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
737	422987.43	2200338.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
738	422987.09	2200348.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
739	422986.73	2200358.81	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
740	422986.59	2200362.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
741	422983.46	2200372.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
742	422981.93	2200377.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
743	422981.83	2200379.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
744	422981.61	2200381.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
745	422969.73	2200424.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
746	422963.27	2200485.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
747	422949.85	2200527.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
748	422940.47	2200538.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
749	422939.63	2200547.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

750	422920.37	2200568.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
751	422918.50	2200586.58	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
752	422923.34	2200605.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
753	422937.77	2200661.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
754	422941.99	2200731.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
755	422932.26	2200805.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
756	422930.71	2200804.53	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
757	422927.36	2200811.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
758	422924.50	2200817.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
759	422920.26	2200824.04	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
760	422915.54	2200830.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
761	422910.36	2200836.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
762	422904.76	2200842.55	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
763	422900.29	2200846.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
764	422895.61	2200850.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
765	422890.65	2200854.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
766	422884.61	2200858.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
767	422875.86	2200863.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
768	422867.21	2200867.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
769	422858.85	2200872.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
770	422852.75	2200875.28	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
771	422848.09	2200877.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

772	422840.38	2200882.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
773	422831.38	2200888.71	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
774	422823.20	2200896.28	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
775	422817.32	2200903.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
776	422815.96	2200904.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
777	422812.07	2200910.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
778	422806.48	2200919.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
779	422802.96	2200927.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
780	422799.95	2200936.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
781	422797.74	2200944.43	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
782	422795.70	2200954.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
783	422794.36	2200964.07	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
784	422793.39	2200972.51	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
785	422791.15	2200992.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
786	422790.22	2201000.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
787	422789.35	2201005.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
788	422788.53	2201007.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
789	422787.36	2201009.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
790	422784.23	2201010.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
791	422780.30	2201011.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
792	422778.29	2201011.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
793	422771.87	2201012.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

794	422755.46	2201028.79	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
795	422744.13	2201039.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
796	422711.51	2201043.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
797	422710.74	2201034.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
798	422710.00	2201025.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
799	422654.56	2201030.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
800	422658.26	2201022.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
801	422786.40	2200780.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
802	422802.29	2200689.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
803	422814.94	2200616.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
804	422817.90	2200599.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
805	422825.50	2200535.88	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
806	422826.00	2200515.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
807	422798.24	2200327.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
808	422797.07	2200310.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
809	422807.66	2200256.54	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
810	422806.65	2200244.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
811	422791.87	2200215.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
812	422780.07	2200069.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
813	422786.98	2200014.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
814	422790.24	2200006.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
815	422802.64	2199960.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

816	422819.58	2199898.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
817	422840.96	2199903.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
818	422858.19	2199768.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
819	422855.02	2199764.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
820	422864.58	2199767.85	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
821	422884.82	2199774.04	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
822	422919.32	2199781.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
823	422948.33	2199787.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
824	422950.07	2199787.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
825	422979.49	2199791.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
720	422987.69	2199792.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
299	422953.26	2200482.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
300	422952.68	2200484.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
301	422950.64	2200483.90	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
302	422951.22	2200481.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
299	422953.26	2200482.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
303	422933.27	2200773.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
304	422932.69	2200775.28	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
305	422930.65	2200774.71	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
306	422931.23	2200772.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
303	422933.27	2200773.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

-	-	-	-	-
307	422915.69	2200724.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
308	422915.11	2200726.31	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
309	422913.07	2200725.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
310	422913.65	2200723.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
307	422915.69	2200724.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 33	-	-	-	-
311	422768.49	2201106.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
312	422769.30	2201112.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
313	422772.51	2201144.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
314	422773.37	2201149.80	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
315	422775.23	2201157.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
316	422777.77	2201165.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
317	422780.96	2201173.51	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
318	422784.78	2201180.90	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
319	422789.22	2201187.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
320	422794.23	2201194.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
321	422799.78	2201200.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
322	422805.83	2201206.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
323	422812.34	2201211.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
324	422839.29	2201229.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
325	422847.97	2201237.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
326	422854.65	2201243.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

327	422862.65	2201252.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
328	422869.34	2201262.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
329	422875.25	2201274.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
330	422878.77	2201286.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
331	422857.52	2201467.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
332	422872.73	2201469.79	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
333	422863.11	2201551.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
334	422856.36	2201608.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
335	422852.30	2201607.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
336	422834.11	2201762.28	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
337	422827.76	2201816.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
338	422810.64	2201813.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
339	422795.83	2201939.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
340	422808.87	2201941.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
341	422786.08	2202135.11	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
342	422781.89	2202154.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
343	422775.74	2202174.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
344	422764.51	2202191.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
345	422738.15	2202213.59	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
346	422726.27	2202222.37	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
347	422703.71	2202239.04	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
348	422640.93	2202285.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

349	422623.91	2202293.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
350	422606.37	2202296.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
351	422592.94	2202291.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
352	422571.79	2202278.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
353	422523.01	2202247.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
354	422485.92	2202228.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
355	422437.97	2202211.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
356	422394.81	2202201.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
357	422348.37	2202194.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
358	422303.23	2202193.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
359	422256.33	2202197.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
360	422227.12	2201937.76	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
361	422207.36	2201761.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
362	422204.57	2201737.03	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
363	422251.28	2201731.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
364	422604.16	2201692.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
365	422639.65	2201695.61	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
366	422641.61	2201648.16	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
367	422638.99	2201606.74	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
368	422599.67	2201252.74	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
369	422589.10	2201157.59	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
370	422605.38	2201155.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

371	422693.70	2201145.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
372	422688.40	2201094.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
373	422697.57	2201093.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
374	422703.11	2201092.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
375	422702.58	2201084.74	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
376	422752.45	2201080.23	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
377	422756.58	2201083.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
378	422760.75	2201088.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
379	422764.17	2201094.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
380	422766.78	2201100.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
311	422768.49	2201106.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
530	422763.50	2202142.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
531	422762.92	2202145.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
532	422760.87	2202144.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
533	422761.45	2202142.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
530	422763.50	2202142.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
534	422821.49	2201436.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
535	422820.91	2201439.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
536	422818.87	2201438.43	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
537	422819.45	2201436.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
534	422821.49	2201436.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

-	-	-	-	-
538	422745.73	2202078.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
539	422745.15	2202080.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
540	422743.11	2202080.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
541	422743.69	2202078.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
538	422745.73	2202078.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
542	422843.14	2201463.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
543	422842.56	2201465.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
544	422840.52	2201465.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
545	422841.09	2201463.11	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
542	422843.14	2201463.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
546	422790.44	2201914.89	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
547	422789.87	2201916.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
548	422787.82	2201916.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
549	422788.40	2201914.31	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
546	422790.44	2201914.89	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
550	422767.49	2201894.50	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
551	422766.90	2201896.54	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
552	422764.86	2201895.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
553	422765.44	2201893.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
550	422767.49	2201894.50	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Сведения о местоположении границ объекта работ

Контур 34	-	-	-	-
72	421882.68	2200933.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
73	421884.72	2200952.84	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
74	421891.75	2200952.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
75	421892.35	2200957.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
76	421895.55	2200983.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
77	421892.12	2200985.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
78	421886.19	2200986.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
79	421880.84	2200988.05	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
80	421873.14	2200989.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
81	421869.55	2200991.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
82	421866.04	2200995.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
83	421862.61	2201000.47	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
84	421859.03	2201007.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
85	421856.36	2201011.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
86	421855.07	2201011.45	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
87	421854.76	2201010.69	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
88	421848.89	2200982.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
89	421848.44	2200969.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
72	421882.68	2200933.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
583	421874.98	2200981.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
584	421874.98	2200982.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Сведения о местоположении границ объекта работ

585	421873.98	2200982.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
586	421873.98	2200981.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
583	421874.98	2200981.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 35	-	-	-	-
166	422015.31	2200938.03	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
167	422016.82	2200942.07	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
168	422017.83	2200945.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
169	422019.64	2200952.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
170	422020.60	2200959.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
171	422021.66	2200968.49	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
172	422020.81	2200971.53	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
173	422022.37	2200988.46	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
174	422022.81	2200992.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
175	422023.40	2200996.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
176	422023.49	2200998.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
177	422023.46	2200999.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
178	422026.93	2201034.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
179	422027.12	2201040.73	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
180	422020.55	2201041.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
181	422021.80	2201054.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
182	422028.23	2201053.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
183	422028.73	2201056.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
184	422027.82	2201062.57	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
185	422024.94	2201072.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
186	421943.54	2201080.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
199	421910.78	2201084.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
200	421906.82	2201051.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
201	421904.15	2201029.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
202	421899.65	2200990.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
203	421905.90	2200989.91	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
204	421905.29	2200980.76	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
205	421898.43	2200981.22	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
206	421897.45	2200970.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
207	421896.14	2200955.60	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
220	421948.75	2200951.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
221	421968.11	2200949.51	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
222	421967.65	2200940.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
223	421988.23	2200936.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
224	422011.64	2200934.68	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
225	422014.28	2200936.43	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
166	422015.31	2200938.03	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
579	421948.68	2200966.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
580	421948.68	2200967.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
581	421947.68	2200967.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

582	421947.68	2200966.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
579	421948.68	2200966.25	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
591	421937.08	2201025.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
592	421937.08	2201026.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
593	421936.08	2201026.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
594	421936.08	2201025.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
591	421937.08	2201025.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
603	421949.52	2200974.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
604	421949.52	2200975.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
605	421948.52	2200975.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
606	421948.52	2200974.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
603	421949.52	2200974.08	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
607	421933.27	2200976.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
608	421933.27	2200977.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
609	421932.27	2200977.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
610	421932.27	2200976.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
607	421933.27	2200976.06	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 36	-	-	-	-
90	422124.92	2200928.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
91	422131.47	2200976.51	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
92	422114.49	2200978.97	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

93	422120.15	2201017.42	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
94	422088.58	2201020.98	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
95	422044.97	2201026.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
96	422039.18	2201026.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
97	422034.14	2201025.86	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
98	422032.47	2201022.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
99	422024.84	2200970.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
100	422018.49	2200934.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
101	422036.08	2200933.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
102	422102.64	2200928.47	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
90	422124.92	2200928.77	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
587	422116.56	2201012.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
588	422116.56	2201013.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
589	422115.56	2201013.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
590	422115.56	2201012.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
587	422116.56	2201012.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
599	422040.56	2200987.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
600	422040.56	2200988.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
601	422039.56	2200988.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
602	422039.56	2200987.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
599	422040.56	2200987.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Сведения о местоположении границ объекта работ

-	-	-	-	-
575	422039.47	2201023.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
576	422039.47	2201024.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
577	422038.47	2201024.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
578	422038.47	2201023.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
575	422039.47	2201023.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
595	422044.99	2201022.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
596	422044.99	2201023.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
597	422043.99	2201023.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
598	422043.99	2201022.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
595	422044.99	2201022.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 37	-	-	-	-
826	418495.29	2199087.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
827	418474.83	2199099.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
828	418495.39	2199159.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
829	418458.16	2199172.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
830	418472.62	2199213.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
831	418482.72	2199213.20	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
832	418488.90	2199244.85	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
833	418516.75	2199243.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
834	418522.12	2199302.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
835	418519.75	2199303.17	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
836	418520.38	2199310.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
837	418496.47	2199316.76	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
838	418483.38	2199313.94	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
839	418481.58	2199316.62	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
840	418482.25	2199328.82	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
841	418448.21	2199326.29	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
842	418389.70	2199341.95	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
843	418387.25	2199346.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
844	418370.59	2199385.71	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
845	418350.35	2199420.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
846	418350.35	2199422.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
847	418348.73	2199422.40	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
848	418318.67	2199428.02	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
849	418311.10	2199443.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
850	418316.56	2199444.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
851	418344.66	2199460.50	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
852	418342.82	2199477.48	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
853	418364.09	2199478.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
854	418363.20	2199484.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
855	418297.77	2199476.30	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
856	418299.95	2199529.26	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
857	418300.43	2199552.56	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
858	418299.75	2199570.30	Mt=0.10; метод - геодезический	-

**Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)**

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
859	418297.17	2199584.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
860	418289.28	2199641.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
861	418289.23	2199643.07	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
862	418319.99	2199643.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
863	418319.73	2199659.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
864	418319.69	2199660.24	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
865	418286.66	2199659.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
866	418272.65	2199659.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
867	418243.84	2199658.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
868	418226.30	2199656.41	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
869	418212.81	2199652.21	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
870	418196.68	2199648.36	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
871	418193.43	2199643.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
872	418187.34	2199643.34	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
873	418183.78	2199643.78	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
874	418180.83	2199647.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
875	418166.15	2199648.33	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
876	418152.48	2199650.44	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
877	418133.91	2199655.09	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
878	418127.17	2199658.53	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
879	418130.76	2199640.18	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
880	418131.97	2199632.38	Mt=0.10; метод - геодезический	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
881	418135.30	2199611.35	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
882	418138.39	2199592.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
883	418145.16	2199551.75	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
884	418147.04	2199540.54	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
885	418147.40	2199530.50	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
886	418105.61	2199525.87	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
887	418146.45	2199369.14	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
888	418149.27	2199350.32	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
889	418123.57	2199345.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
890	418137.06	2199288.39	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
891	418171.49	2199297.66	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
892	418202.35	2199201.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
893	418195.58	2199200.12	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
894	418199.16	2199188.38	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
895	418202.05	2199178.88	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
896	418229.70	2199148.70	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
897	418241.47	2199126.54	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
898	418261.10	2199105.15	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
899	418267.11	2199098.96	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
900	418336.00	2199159.00	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
901	418363.90	2199159.64	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
902	418493.65	2199083.44	Mt=0.10; метод - геодезический	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			метод	
826	418495.29	2199087.92	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
287	418299.84	2199399.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
288	418298.50	2199434.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
289	418278.09	2199434.93	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
290	418277.32	2199473.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
291	418207.19	2199472.13	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
292	418208.24	2199408.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
293	418179.57	2199408.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
294	418204.42	2199358.52	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
287	418299.84	2199399.01	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
-	-	-	-	-
295	418413.08	2199238.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
296	418406.54	2199246.90	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
297	418398.91	2199240.72	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
298	418405.45	2199232.65	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
295	418413.08	2199238.83	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
Контур 38	-	-	-	-
187	422127.31	2201101.31	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
188	422128.13	2201110.63	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
189	422123.81	2201111.10	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
190	422122.17	2201111.27	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-
191	422118.44	2201111.67	Mt=0.10; метод - геодезический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

192	422117.61	2201102.19	Mt=0.10; метод - геодезический метод	
187	422127.31	2201101.31	Mt=0.10; метод - геодезический метод	

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

-	-	-	-	-
---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

Контур 1

1	2	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
2	3	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
3	4	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
4	5	по забору
5	6	по забору
6	7	по забору
7	8	по забору
8	9	по забору
9	10	по забору
10	11	по забору
11	12	по забору
12	13	по забору
13	14	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:15
14	15	по забору
15	16	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:17
16	17	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:17
17	18	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:17
18	19	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:17
19	20	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:17
20	21	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0509000:17
21	22	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:17
22	23	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:123
23	24	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:123
24	1	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:103
Контур 2	-	-
25	26	по границе зеленых насаждений
26	27	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
27	28	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
28	29	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
29	30	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
30	31	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
31	32	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
32	33	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
33	34	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
34	35	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
35	36	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
36	37	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
37	38	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
38	39	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64
39	40	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:64

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

40	41	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:63
41	42	по границе дороги
42	43	по границе дороги
43	44	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:13
44	45	по границе дороги
45	46	по границе нас. пункта Аннино
46	47	по границе нас. пункта Аннино
47	48	по границе зеленых насаждений
48	25	по границе нас. пункта Аннино
Контур 3	-	-
49	50	по границе зеленых насаждений
50	51	по границе зеленых насаждений
51	52	по границе зеленых насаждений
52	53	по границе зеленых насаждений
53	54	по границе зеленых насаждений
54	49	по границе зеленых насаждений
Контур 4	-	-
55	56	по границе кадастрового квартала 47:14:0514006
56	57	по границе зеленых насаждений
57	58	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:5
58	59	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:12
59	60	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:12
60	61	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:7
61	62	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0514006:7
62	63	по границе зеленых насаждений
63	64	по границе зеленых насаждений
64	65	по границе зеленых насаждений
65	55	по границе кадастрового квартала 47:14:0514006

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

Контур 5	-	-
66	67	по забору
67	68	по забору
68	69	по забору
69	70	по забору
70	71	по забору
71	66	по забору
Контур 6	-	-
103	104	по ранице дороги
104	105	по ранице дороги
105	106	по ранице дороги
106	107	по ранице дороги
107	108	по ранице дороги
108	109	по ранице дороги
109	110	по ранице дороги
110	111	по ранице дороги
111	112	по границе зеленых насаждений
112	103	по границе зеленых насаждений
Контур 7	-	-
113	114	по границе угодий
114	115	по границе угодий
115	116	по границе угодий
116	117	по границе угодий
117	118	по границе угодий
118	119	по границе угодий
119	120	по границе угодий
120	121	по границе угодий
121	122	по границе угодий
122	123	по границе угодий
123	124	по границе угодий
124	113	по границе угодий
Контур 8	-	-
125	126	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:2
126	127	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:2
127	128	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:2
128	129	по границе угодий
129	130	по границе угодий
130	131	по границе угодий
131	125	по границе угодий

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

Контур 9	-	
132	133	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:11
133	134	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:11
134	135	по границе угодий
135	136	по границе угодий
136	137	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:11
137	138	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:11
138	132	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501005:11
Контур 10	-	
139	140	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:295
140	141	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:295
141	142	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:295
142	143	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:295
143	144	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:295
144	139	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:295
Контур 11	-	
145	146	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502004:18
146	147	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502004:35
147	148	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502004:35
148	149	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502004:35
149	150	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0502004:35
150	151	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
151	152	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
152	153	по границе дороги
153	145	по границе дороги
Контур 12	-	
154	155	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
155	156	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
156	157	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
157	158	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
158	159	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
159	160	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39249
160	161	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502006:18
161	162	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502006:18
162	163	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502006:18
163	164	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502006:18
164	165	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502006:18
165	154	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502006:70
Контур 13	-	
226	227	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
227	228	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
228	229	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:3

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

229	230	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
230	231	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
231	232	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
232	233	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
233	234	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
234	235	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
235	236	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
236	237	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
237	238	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
238	239	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
239	240	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
240	226	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:7
Контур 14	-	
241	242	по границе дороги
242	243	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0510004:4
243	244	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0510004:4
244	245	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0510004:4
245	246	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0510004:4
246	247	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0510004:4
247	248	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0510004:85
248	249	по забору
249	250	по забору
250	251	по забору
251	252	по забору
252	253	по забору

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

253	254	по забору
254	241	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39250
Контур 15	-	
255	256	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:20
256	257	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:20
257	258	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:20
258	259	по границе угодий
259	260	по границе угодий
260	261	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:3
261	262	по границе угодий
262	263	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:20
263	264	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:20
264	265	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:20
265	255	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:20
Контур 16	-	
266	267	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
267	268	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
268	269	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
269	270	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
270	271	По границе территориальной зоны

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
271	272	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
272	273	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
273	274	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
274	275	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
275	276	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
276	277	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
277	278	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
278	279	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
279	280	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
280	281	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
281	282	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
282	266	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
-	-	
283	284	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
284	285	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
285	286	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
286	283	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
Контур 17	-	
393	394	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
394	395	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
395	396	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
396	397	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
397	398	по забору
398	399	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
399	400	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

400	401	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
401	402	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
402	403	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
403	404	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
404	405	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
405	406	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
406	407	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
407	408	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
408	409	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
409	410	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
410	411	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
411	412	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
412	413	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
413	414	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
414	415	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

415	416	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
416	417	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
417	418	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
418	419	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
419	420	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
420	421	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
421	422	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
422	423	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
423	424	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
424	425	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
425	426	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
426	427	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
427	428	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
428	429	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
429	430	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

430	431	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
431	432	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:894
432	433	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:459
433	434	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:459
434	435	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:459
435	436	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:459
436	437	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
437	438	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
438	439	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
439	440	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
440	441	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
441	442	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
442	443	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
443	444	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
444	445	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

445	446	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
446	447	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
447	448	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
448	449	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
449	450	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
450	451	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
451	452	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
452	453	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
453	454	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
454	455	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
455	456	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
456	457	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
457	458	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
458	459	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
459	460	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

460	461	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
461	462	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
462	463	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
463	464	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
464	465	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
465	466	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
466	467	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:917
467	468	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:917
468	469	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:917
469	470	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:917
470	471	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:917
471	472	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190
472	473	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190
473	474	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190
474	475	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

475	476	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190
476	477	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190
477	478	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:190
478	479	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:910
479	480	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:910
480	481	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
481	482	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
482	483	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
483	484	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
484	485	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
485	486	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
486	487	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
487	488	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
488	489	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
489	490	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

490	491	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
491	492	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
492	493	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
493	494	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
494	495	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
495	496	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
496	497	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
497	498	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
498	499	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
499	500	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
500	501	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
501	502	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
502	503	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
503	504	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
504	505	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

505	506	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
506	507	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
507	508	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
508	509	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
509	510	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
510	511	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
511	512	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
512	513	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
513	514	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
514	515	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
515	516	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
516	517	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
517	518	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
518	519	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
519	520	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

520	521	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
521	522	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
522	523	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
523	524	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
524	525	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
525	526	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
526	527	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
527	528	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
528	529	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
529	393	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
-	-	
381	382	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
382	383	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
383	384	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
384	381	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
-	-	

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

385	386	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
386	387	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
387	388	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
388	385	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
-	-	
389	390	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
390	391	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
391	392	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
392	389	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
Контур 18	-	
554	555	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:143
555	556	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:143
556	557	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:143
557	554	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:143
Контур 19	-	
558	559	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:120

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

559	560	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:120
560	561	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:120
561	558	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:120
Контур 20	-	
562	563	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
563	564	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
564	565	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
565	566	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
566	567	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
567	568	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
568	569	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
569	562	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
Контур 21	-	
570	571	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:46
571	572	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:46
572	573	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:46
573	574	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:46
574	570	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:46
Контур 22	-	
611	612	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
612	613	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
613	614	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
614	615	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
615	616	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
616	617	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
617	618	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
618	619	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
619	611	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:19
Контур 23	-	
620	621	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
621	622	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
622	623	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
623	624	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
624	625	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
625	626	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
626	627	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
627	628	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
628	629	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
629	630	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
630	631	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
631	632	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0519002:20
632	633	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
633	634	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
634	635	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
635	636	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
636	637	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
637	638	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
638	620	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0519002:20
Контур 24	-	
639	640	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
640	641	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
641	642	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
642	643	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
643	644	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
644	645	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
645	646	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
646	647	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
647	648	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
648	649	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
649	650	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
650	651	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
651	652	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
652	653	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

653	654	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
654	655	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
655	639	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0508006:80
Контур 25	-	
656	657	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
657	658	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
658	659	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
659	660	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
660	661	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
661	662	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
662	663	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
663	664	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
664	665	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
665	666	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
666	656	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:268
Контур 26	-	
667	668	границе земельного участка с кадастровым номером

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		47:14:0000000:21061
668	669	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
669	670	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
670	671	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
671	672	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
672	673	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
673	674	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
674	675	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
675	676	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
676	677	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
677	678	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
678	679	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
679	680	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
680	681	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
681	682	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
682	683	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0000000:21061
683	684	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
684	685	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
685	686	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
686	687	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
687	688	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
688	689	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
689	690	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
690	691	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
691	692	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
692	667	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21061
Контур 27	-	
693	694	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
694	695	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
695	696	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
696	697	границе земельного участка с кадастровым номером

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		47:14:0000000:38404
697	698	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
698	699	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
699	700	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
700	701	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
701	702	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
702	703	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
703	704	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
704	705	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
705	706	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
706	707	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
707	708	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
708	709	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
709	693	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38404
Контур 28	-	
710	711	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:981

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

711	712	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:981
712	713	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:981
713	714	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:981
714	710	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:981
Контур 29	-	
715	716	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0516004:42
716	717	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0516004:42
717	718	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0516004:42
718	719	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0516004:42
719	715	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0516004:42
Контур 30	-	
903	904	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
904	905	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:1
905	906	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:1
906	907	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:987
907	908	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:987
908	909	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:987
909	910	границе земельного участка с кадастровым номером

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		47:14:0505005:987
910	911	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:987
911	912	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
912	913	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
913	914	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
914	915	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
915	916	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
916	917	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
917	918	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
918	919	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
919	920	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
920	921	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
921	922	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
922	923	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:512
923	924	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:987
924	925	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0505005:508
925	926	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:508
926	927	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:496
927	928	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:496
928	929	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:496
929	930	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:496
930	931	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:496
931	932	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:4
932	933	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:4
933	934	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:4
934	935	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:4
935	936	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:4
936	937	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:4
937	938	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:185
938	939	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:506
939	940	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:506
940	941	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0505005:19
941	942	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:19
942	943	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:19
943	944	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:19
944	945	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:19
945	946	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:506
946	947	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:506
947	948	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:506
948	949	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:494
949	950	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:494
950	951	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:494
951	952	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:494
952	953	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:191
953	954	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:191
954	955	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:191
955	956	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:191
956	957	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0505005:187
957	958	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:502
958	959	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:507
959	960	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:507
960	961	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
961	962	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
962	963	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
963	964	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
964	965	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
965	966	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
966	903	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:500
Контур 31	-	
967	968	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:10
968	969	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:10
969	970	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:10
970	971	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:10
971	972	границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0505007:31
972	973	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:294
973	974	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:294
974	975	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:294
975	976	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:294
976	977	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:294
977	978	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
978	979	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
979	980	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
980	981	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21163
981	982	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:21161
982	983	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
983	984	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
984	985	По границе территориальной зоны

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
985	986	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
986	987	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
987	988	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
988	989	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
989	990	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
990	991	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:18
991	992	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:18
992	993	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:18
993	994	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:18
994	995	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:18
995	996	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
996	997	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
997	998	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
998	999	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
999	1000	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37688
1000	1001	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37688
1001	1002	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37688
1002	1003	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37688
1003	1004	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
1004	1005	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
1005	1006	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505013:8
1006	1007	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
1007	1008	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505011:12
1008	1009	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
1009	1010	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505011:16
1010	1011	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505011:10
1011	1012	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47.14.1.10
1012	1013	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505009:1
1013	1014	По границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
1014	1015	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505009:1
1015	1016	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505009:1
1016	1017	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505009:1
1017	1018	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505009:1
1018	1019	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505009:1
1019	1020	по границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
1020	1021	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
1021	1022	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
1022	1023	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
1023	1024	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:912
1024	1025	по границе территориальной зоны прошедшей кадастровый учет Зона обслуживания местного значения (О1) с кадастровым номером 47.14.1.10
1025	1026	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:10
1026	967	границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505007:10

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

Контур 32	-	
720	721	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
721	722	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
722	723	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
723	724	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
724	725	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
725	726	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
726	727	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
727	728	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
728	729	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
729	730	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
730	731	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
731	732	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
732	733	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
733	734	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
734	735	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
735	736	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
736	737	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
737	738	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
738	739	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
739	740	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
740	741	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
741	742	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:20
742	743	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
743	744	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
744	745	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
745	746	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
746	747	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
747	748	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
748	749	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
749	750	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
750	751	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
751	752	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
752	753	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
753	754	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
754	755	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
755	756	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
756	757	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
757	758	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
758	759	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
759	760	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
760	761	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
761	762	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
762	763	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
763	764	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:31
764	765	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
765	766	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
766	767	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
767	768	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
768	769	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
769	770	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
770	771	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
771	772	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
772	773	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
773	774	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
774	775	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
775	776	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
776	777	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
777	778	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
778	779	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
779	780	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
780	781	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
781	782	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
782	783	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
783	784	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
784	785	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
785	786	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:30
786	787	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
787	788	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
788	789	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
789	790	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
790	791	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:30
791	792	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
792	793	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
793	794	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
794	795	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
795	796	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
796	797	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
797	798	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
798	799	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
799	800	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
800	801	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
801	802	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
802	803	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
803	804	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
804	805	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
805	806	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
806	807	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
807	808	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:31
808	809	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
809	810	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
810	811	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
811	812	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
812	813	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
813	814	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
814	815	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
815	816	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
816	817	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
817	818	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
818	819	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
819	820	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
820	821	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
821	822	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
822	823	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
823	824	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
824	825	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
825	720	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
-	-	
299	300	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
300	301	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
301	302	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

302	299	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:20
-	-	
303	304	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
304	305	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
305	306	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
306	303	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
-	-	
307	308	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
308	309	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
309	310	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
310	307	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:31
Контур 33	-	
311	312	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
312	313	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
313	314	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
314	315	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
315	316	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
316	317	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
317	318	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
318	319	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:194
319	320	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
320	321	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
321	322	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
322	323	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
323	324	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
324	325	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
325	326	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
326	327	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
327	328	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
328	329	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
329	330	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
330	331	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
331	332	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:48
332	333	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:48
333	334	по границе земельного участка с кадастровым номером

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		47:14:0504001:194
334	335	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
335	336	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
336	337	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
337	338	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
338	339	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
339	340	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
340	341	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
341	342	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
342	343	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
343	344	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
344	345	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
345	346	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
346	347	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:193
347	348	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:193
348	349	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:193
349	350	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:193
350	351	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:193
351	352	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:193
352	353	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:193
353	354	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
354	355	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
355	356	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
356	357	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
357	358	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
358	359	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:908
359	360	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:908
360	361	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:908
361	362	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:908
362	363	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:908
363	364	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:194
364	365	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
365	366	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
366	367	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
367	368	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
368	369	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:195
369	370	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:195
370	371	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
371	372	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
372	373	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
373	374	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
374	375	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
375	376	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
376	377	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
377	378	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

378	379	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
379	380	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
380	311	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
-	-	
530	531	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
531	532	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
532	533	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
533	530	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
-	-	
534	535	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
535	536	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
536	537	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
537	534	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
-	-	
538	539	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
539	540	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
540	541	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0504001:194
541	538	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
-	-	
542	543	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
543	544	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
544	545	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
545	542	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
-	-	
546	547	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
547	548	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
548	549	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
549	546	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
-	-	
550	551	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
551	552	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
552	553	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
553	550	по границе земельного участка с кадастровым номером

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		47:14:0504001:194
Контур 34	-	
72	73	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:11
73	74	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:11
74	75	по канаве
75	76	по канаве
76	77	по канаве
77	78	по канаве
78	79	по канаве
79	80	по канаве
80	81	по канаве
81	82	по канаве
82	83	по канаве
83	84	по канаве
84	85	по канаве
85	86	по канаве
86	87	по канаве
87	88	по канаве
88	89	по канаве
89	72	по канаве
-	-	
583	584	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
584	585	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
585	586	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
586	583	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
Контур 35	-	
166	167	по дороге
167	168	по дороге
168	169	по дороге
169	170	по дороге
170	171	по дороге

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

171	172	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:8
172	173	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:8
173	174	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:8
174	175	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:8
175	176	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:8
176	177	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:8
177	178	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:8
178	179	по дороге
179	180	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:20
180	181	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:20
181	182	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:20
182	183	по дороге
183	184	по дороге
184	185	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:6
185	186	по дороге
186	187	по дороге
187	188	по дороге
188	189	по дороге
189	190	по дороге
190	191	по дороге
191	192	по дороге
192	193	по дороге
193	194	по дороге
194	195	по дороге
195	196	по дороге
196	197	по дороге
197	198	по дороге
198	199	по дороге
199	200	по дороге
200	201	по дороге
201	202	по дороге
202	203	по дороге

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

203	204	по дороге
204	205	по дороге
205	206	по дороге
206	207	по дороге
207	208	по дороге
208	209	по дороге
209	210	по дороге
210	211	по дороге
211	212	по дороге
212	213	по дороге
213	214	по дороге
214	215	по дороге
215	216	по дороге
216	217	по дороге
217	218	по дороге
218	219	по дороге
219	220	по дороге
220	221	по дороге
221	222	по дороге
222	223	по дороге
223	224	по дороге
224	225	по дороге
225	166	по дороге
-	-	
579	580	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
580	581	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
581	582	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
582	579	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
-	-	
591	592	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
592	593	по границе земельного участка с кадастровым номером

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		47:14:0000000:38628
593	594	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
594	591	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
-	-	
603	604	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
604	605	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
605	606	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
606	603	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
-	-	
607	608	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
608	609	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
609	610	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
610	607	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
Контур 36	-	
90	91	по дороге
91	92	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:13
92	93	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:13
93	94	по забору
94	95	по забору

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

95	96	по забору
96	97	по забору
97	98	по забору
98	99	по забору
99	100	по забору
100	101	по забору
101	102	по забору
102	90	по забору
-	-	
587	588	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
588	589	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
589	590	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
590	587	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
-	-	
599	600	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
600	601	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
601	602	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
602	599	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
-	-	
575	576	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
576	577	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
577	578	по границе земельного участка с кадастровым номером

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		47:14:0000000:38628
578	575	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
-	-	
595	596	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
596	597	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
597	598	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
598	595	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38628
Контур 37	-	
826	827	по дороге
827	828	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:11
828	829	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:11
829	830	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:7
830	831	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:65
831	832	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:65
832	833	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:17
833	834	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:17
834	835	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502019:17
835	836	по дороге
836	837	по дороге
837	838	по дороге
838	839	по дороге
839	840	по дороге
840	841	по границе земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

		кадастровым номером 47:14:0502018:27
841	842	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
842	843	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
843	844	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
844	845	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
845	846	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
846	847	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:1
847	848	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:1
848	849	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:1
849	850	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:1
850	851	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:1
851	852	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:1
852	853	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:1
853	854	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
854	855	по забору
855	856	по забору
856	857	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:32
857	858	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:32
858	859	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
859	860	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
860	861	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
861	862	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

862	863	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
863	864	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
864	865	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
865	866	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
866	867	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
867	868	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
868	869	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
869	870	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
870	871	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
871	872	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
872	873	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
873	874	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
874	875	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
875	876	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
876	877	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
877	878	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502000:1
878	879	по канаве
879	880	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29
880	881	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29
881	882	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29
882	883	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29
883	884	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

884	885	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:29
885	886	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:19
886	887	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502014:19
887	888	планируемая граница зоны
888	889	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:3
889	890	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:3
890	891	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:3
891	892	по дороге
892	893	по дороге
893	894	по дороге
894	895	по дороге
895	896	по дороге
896	897	по дороге
897	898	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502017:8
898	899	по дороге
899	900	по дороге
900	901	по дороге
901	902	по дороге
902	826	по дороге
-	-	
287	288	планируемая граница зоны
288	289	планируемая граница зоны
289	290	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:8
290	291	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:8
291	292	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:8
292	293	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:15
293	294	планируемая граница зоны
294	287	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:2

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

-	-	
295	296	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:9
296	297	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:9
297	298	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:9
298	295	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:9
Контур 38	-	
187	188	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
188	189	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
189	190	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
190	191	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
191	192	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
192	187	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1

Сведения о границах территориальной зоны (О1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-

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

-	-	-	-	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и(или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
-	-	-	-

**Сведения о границах территориальной зоны
О 2 - Зона религиозного использования**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 18/1

Сведения о границах территориальной зоны О 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны О 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны О2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
<p align="center">1</p>	<p align="center">2</p>	<p align="center">3</p>
	<p>Договор от №</p>	<p align="center">Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области</p>
	<p>Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)</p>	<p>Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области</p>
	<p>Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №</p>	<p>Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области</p>

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны О 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

Перечень документов

N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2.13 га +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

Сведения о границах территориальной зоны О 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	421625,52	2201077,01	геодезический; 0,1	-
2	421628,53	2201107,20	геодезический; 0,1	-
3	421565,44	2201110,11	геодезический; 0,1	-
4	421568,17	2201081,02	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
1	419208,63	2195042,24	геодезический; 0,1	-
2	419209,92	2195042,41	геодезический; 0,1	-
3	419223,65	2195046,22	геодезический; 0,1	-

4	419274,35	2195060,13	геодезический; 0,1	-
5	419264,93	2195097,27	геодезический; 0,1	-
6	419264,84	2195097,64	геодезический; 0,1	-
7	419207,89	2195083,03	геодезический; 0,1	-
8	419207,13	2195076,63	геодезический; 0,1	-
9	419208,33	2195046,04	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	419333,78	2198798,30	геодезический; 0,1	-
2	419301,87	2198785,10	геодезический; 0,1	-
3	419294,64	2198782,11	геодезический; 0,1	-
4	419271,58	2198795,31	геодезический; 0,1	-
5	419262,51	2198798,35	геодезический; 0,1	-
6	419238,93	2198807,10	геодезический; 0,1	-
7	419229,12	2198821,23	геодезический; 0,1	-
8	419186,35	2198807,47	геодезический; 0,1	-
9	419217,02	2198701,12	геодезический; 0,1	-
10	419287,90	2198731,99	геодезический; 0,1	-
11	419293,69	2198734,55	геодезический; 0,1	-
12	419342,07	2198755,58	геодезический; 0,1	-
13	419342,07	2198755,58	геодезический; 0,1	-

Часть N 4				
1	418278,62	2199409,05	геодезический; 0,1	-
2	418277,32	2199473,10	геодезический; 0,1	-
3	418207,19	2199472,13	геодезический; 0,1	-
4	418208,24	2199408,10	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				
1	415597,30	2200310,10	геодезический; 0,1	-
2	415576,25	2200322,92	геодезический; 0,1	-
3	415536,96	2200302,86	геодезический; 0,1	-
4	415549,28	2200271,03	геодезический; 0,1	-
5	415578,35	2200270,57	геодезический; 0,1	-
4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения				
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ		
от точки	до точки			
1	2	3		

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны О 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

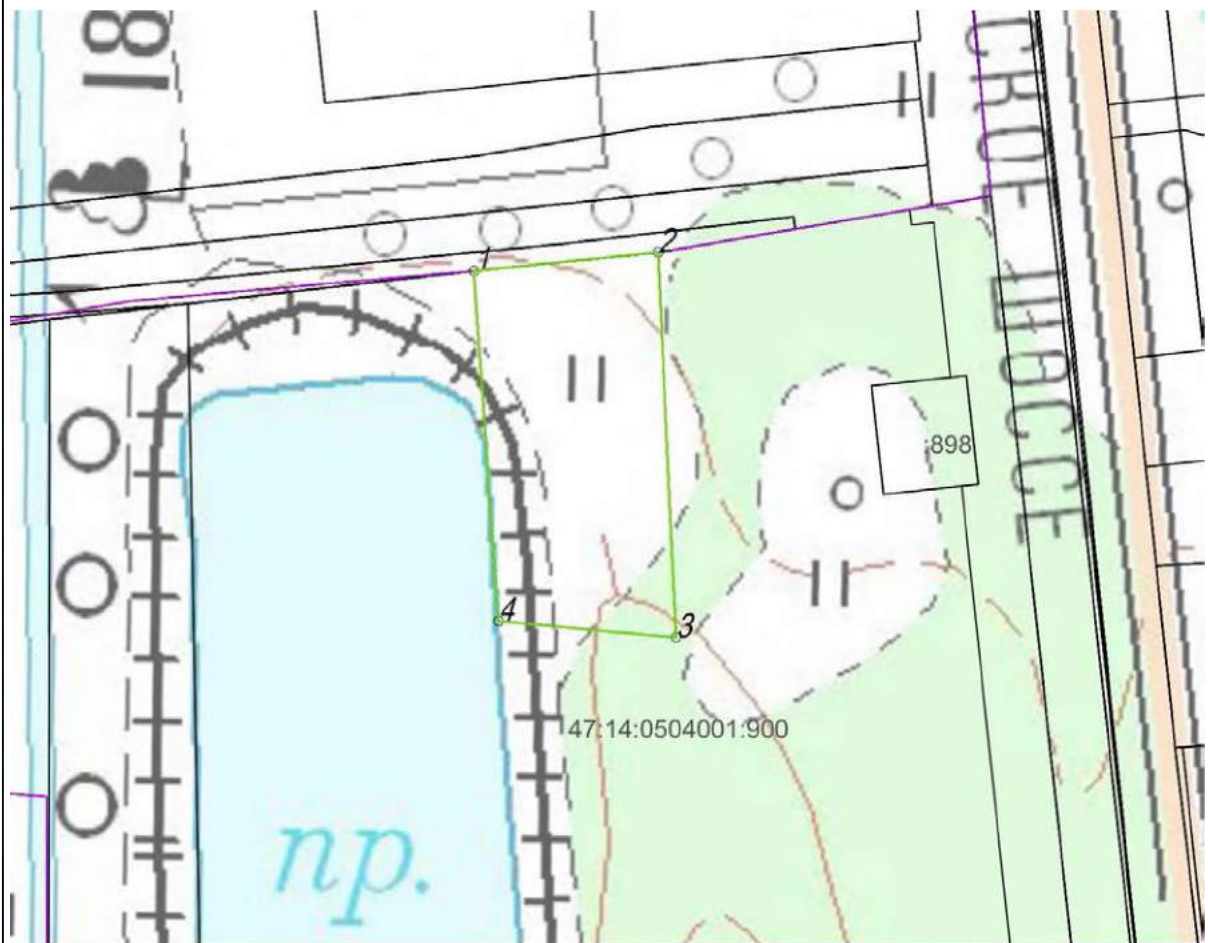
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	

Сведения о границах территориальной зоны О 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1 границы территориальной зоны



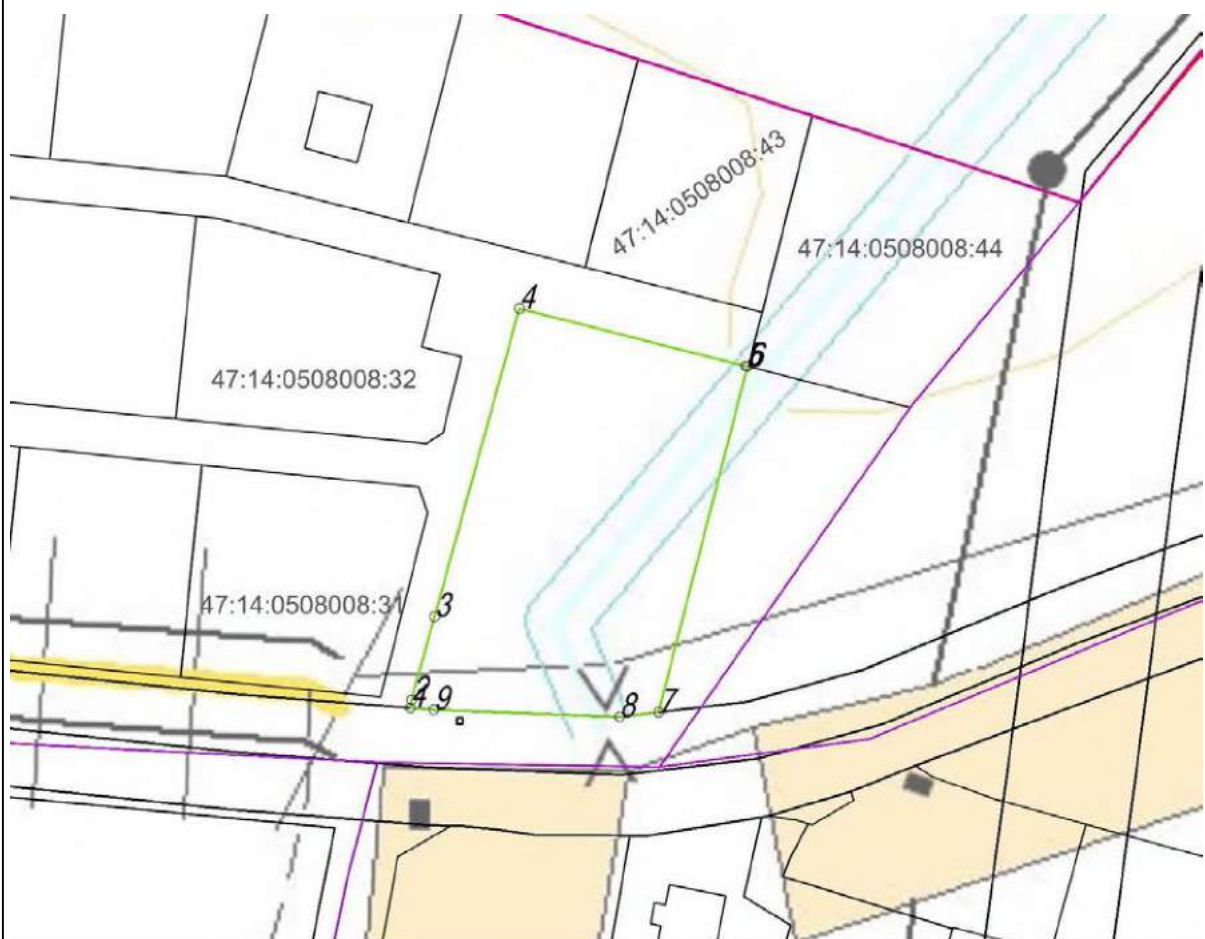
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




Сведения о границах территориальной зоны О 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 2 границы территориальной зоны



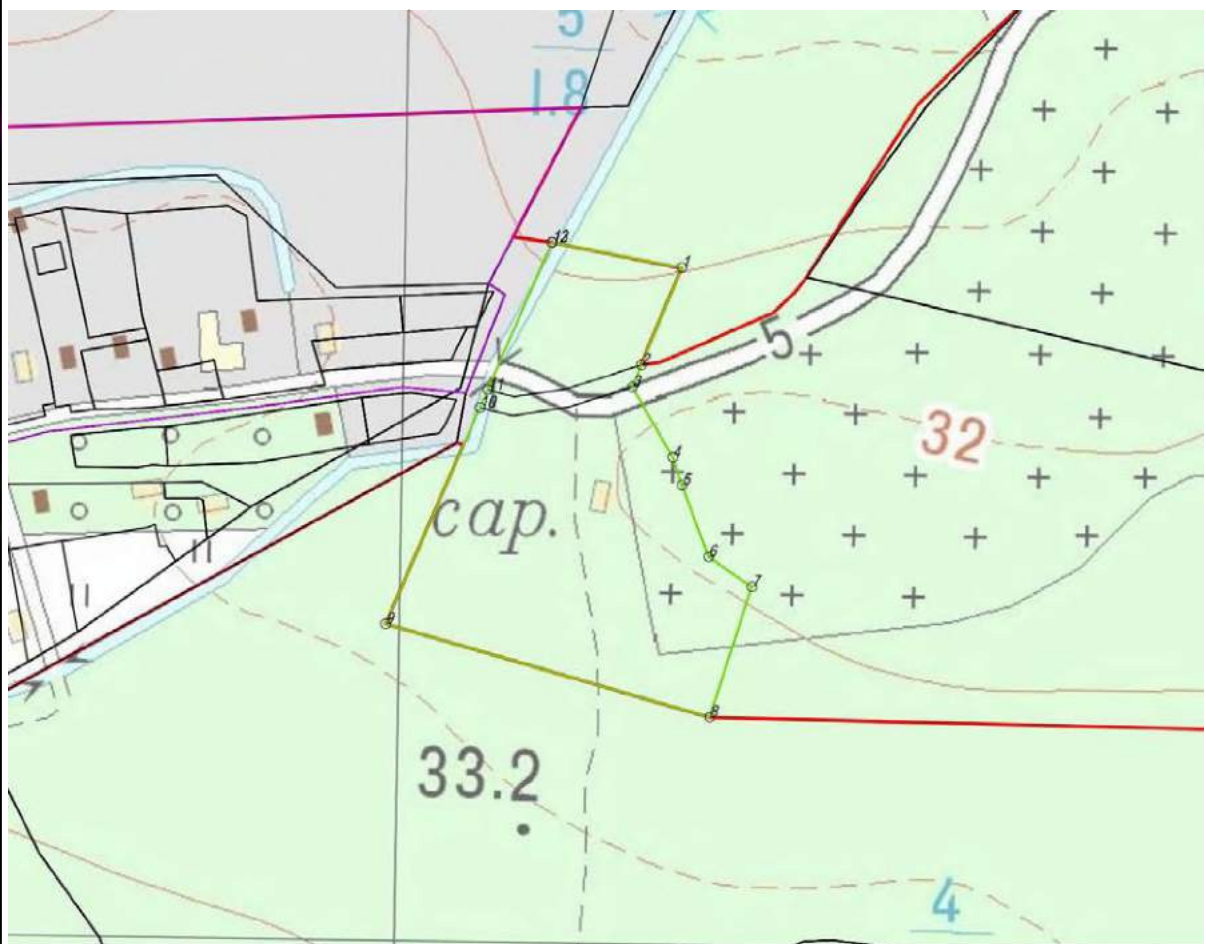
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны О 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 3 границы территориальной зоны



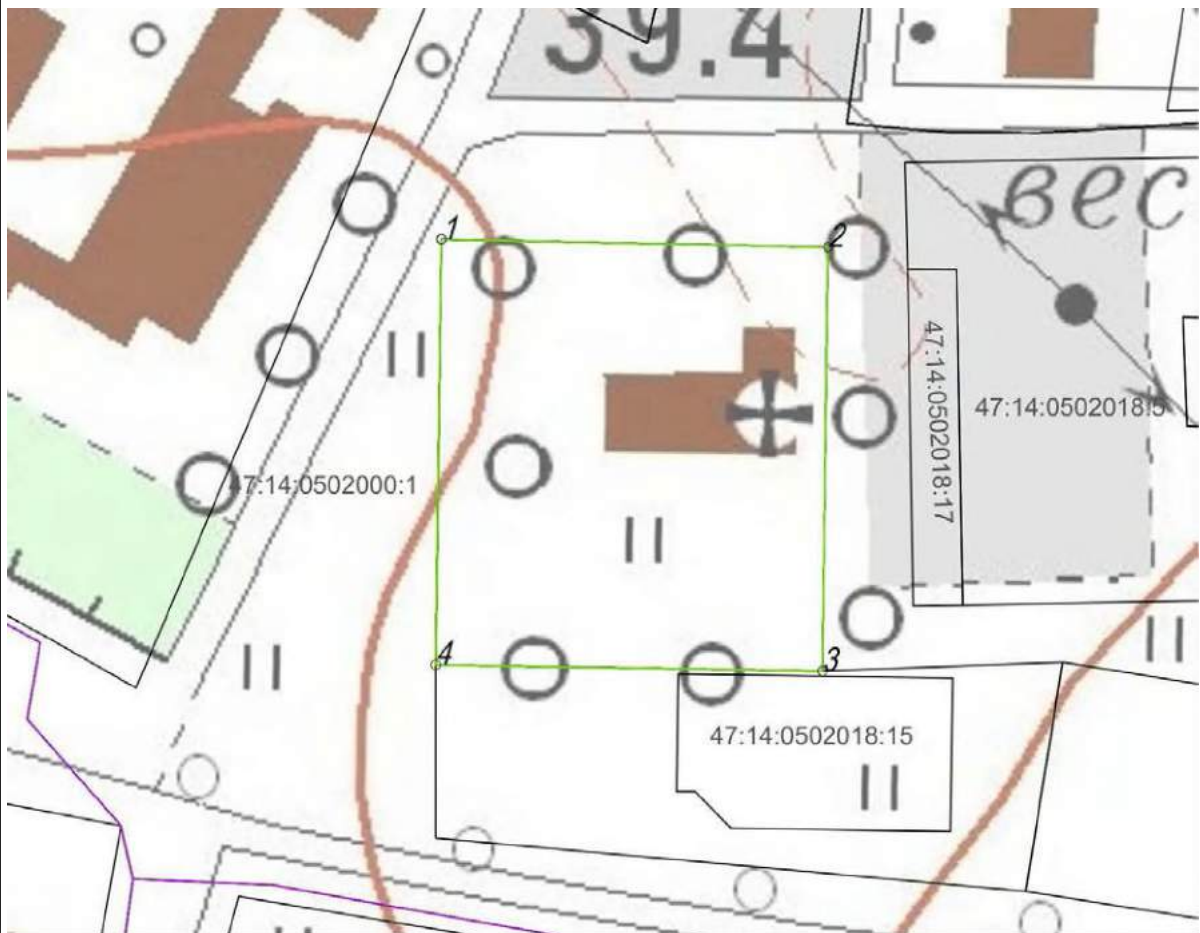
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗЛУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗЛУ





Сведения о границах территориальной зоны О 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 4 границы территориальной зоны



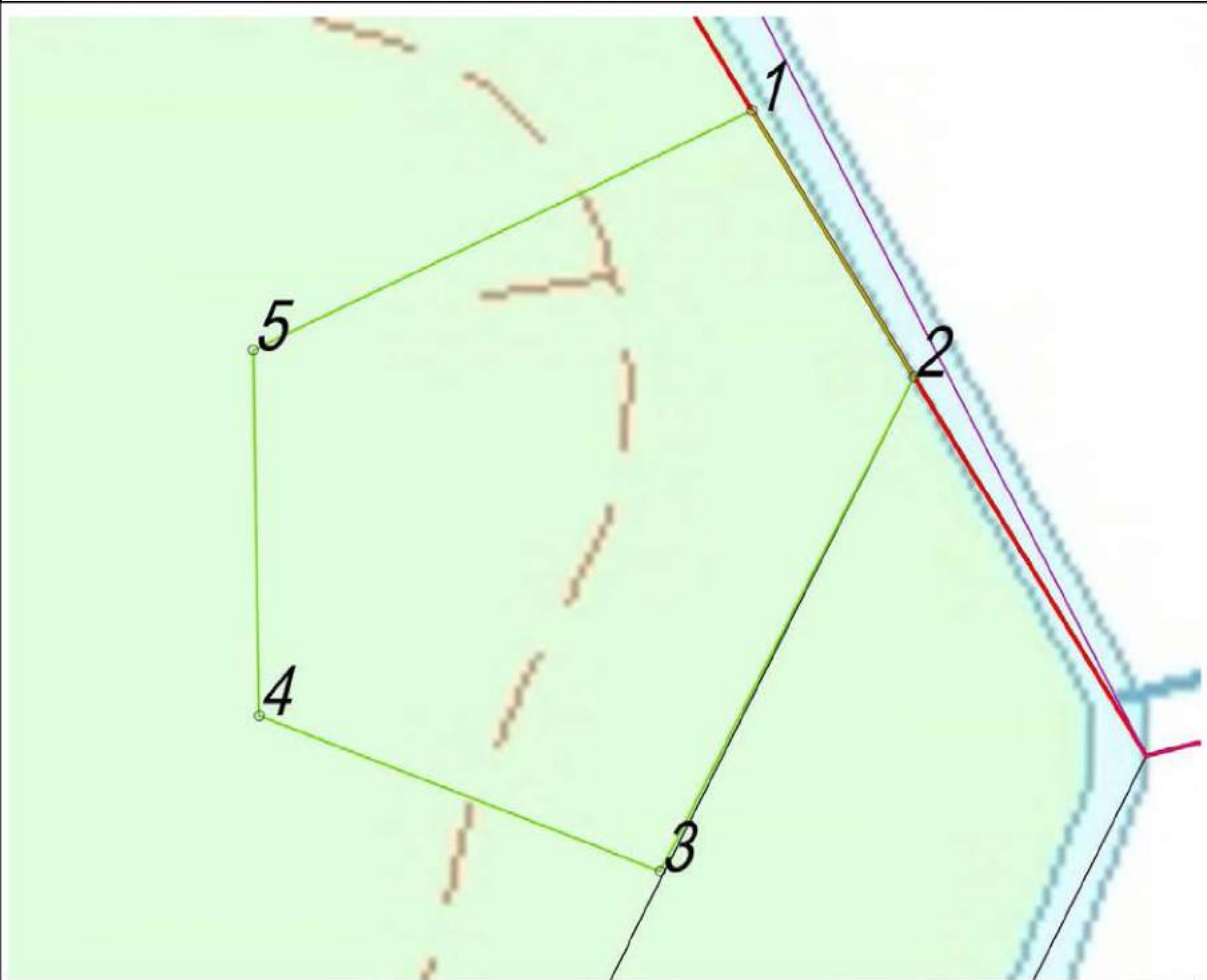
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У


Сведения о границах территориальной зоны О 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 5 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны О 2**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Граница Санкт-Петербурга
2	3	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0501006:246
3	4	Граничит с парком
4	5	Граничит с парком
5	1	Граничит с парком
6	7	Граничит с проездом
7	8	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0502018:15
8	9	Граничит со сквером
9	6	Граничит с проездом
10	11	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0000000:37688
11	12	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0504001:900
12	13	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0504001:900
13	10	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0504001:900
14	15	Граничит с зелеными насаждениями
15	16	Граничит с зелеными насаждениями
16	17	Граничит с зелеными насаждениями
17	18	Граничит с зелеными насаждениями
18	19	Граничит с зелеными насаждениями

19	20	Граничит с зелеными насаждениями
20	21	Граничит с зелеными насаждениями
21	22	Граничит с зелеными насаждениями
22	23	Граничит с зелеными насаждениями
23	24	Граничит с зелеными насаждениями
24	25	Граничит с зелеными насаждениями
25	14	Граничит с зелеными насаждениями
26	27	Граничит с проездом
27	28	Граничит с проездом
28	29	Граничит с канавой
29	30	Граничит с канавой
30	26	Граничит с проездом

Сведения о границах территориальной зоны
П 1 - Зона промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V
класса санитарной опасности (100-50 м)
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 56

Сведения о границах территориальной зоны промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов санитарной опасности (100-50 м) (П1) муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для отиска печати (при наличии) заказчика	

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Идентификационный номер налогоплательщика:

Контактный телефон и почтовый адрес:

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

О юридическом лице:

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «РАДИАНТ» (ООО «ПП «РАДИАНТ»)

Основной государственный регистрационный номер: 1027806078233

Контактный телефон и почтовый адрес:

414-92-77

190121, город Санкт-Петербург, набережная реки Пряжки, дом 32, литер А, помещение 2-32

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Николаев В.С. - генеральный директор

Сведения о кадастровом инженере:

Николаев В.С., номер квалификационного аттестата 78-10-0077

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	6
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	8
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	29
5	План границ объекта работ	31
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1) муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 № 13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и
исходные данные

Перечень документов

области от 09.12.2016 № 65, в редакции
приказа комитета по архитектуре и
градостроительству Ленинградской
области от 31.01.2017 № 4)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1) муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны П1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1219337 кв.м ± 221.56 кв.м, в том числе: (Контур 1) 31778.79 кв.м ± 35.65 кв.м (Контур 2) 86004.43 кв.м ± 62.29 кв.м (Контур 3) 36954.60 кв.м ± 38.48 кв.м (Контур 4) 70500.87 кв.м ± 54.12 кв.м (Контур 5) 18000.16 кв.м ± 26.83 кв.м (Контур 6) 10000.43 кв.м ± 20.27 кв.м (Контур 7) 87300.75 кв.м ± 59.09 кв.м (Контур 8) 19228.16 кв.м ± 28.01 кв.м (Контур 9) 10441.22 кв.м ± 20.67 кв.м (Контур 10) 128701.01 кв.м ± 72.02 кв.м (Контур 11) 7613.47 кв.м ± 18.75 кв.м (Контур 12) 20763.89 кв.м ± 29.15 кв.м (Контур 13) 692048.85 кв.м ± 166.63 кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	Зона предназначена для размещения объектов капитального строительства в целях изготовления вещей промышленным способом, производственно-коммунальных

		<p>объектов, складов широкого спектра, объектов сельскохозяйственного назначения, используемых для производства, хранения и первичной обработки сельскохозяйственной продукции, а также иных объектов, в соответствии с нижеприведенными видами использования недвижимости. Установлено согласно Правилам землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области утв. решением совета депутатов МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75</p>
--	--	--

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат МСК-47 (зона 2)

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Контур 1				
1	418437.50	2198309.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
2	418437.49	2198309.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
3	418446.21	2198320.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
4	418554.11	2198389.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
5	418509.80	2198482.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
6	418424.74	2198434.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
7	418424.74	2198434.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
8	418411.56	2198425.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
9	418362.35	2198492.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
10	418345.51	2198471.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

11	418358.28	2198458.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
12	418375.96	2198411.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
13	418285.58	2198295.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
14	418373.32	2198227.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
1	418437.50	2198309.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 2				
15	421327.96	2200793.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
16	421298.55	2200919.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
17	421288.79	2200948.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
18	421288.50	2200948.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
19	421269.40	2200988.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
20	421331.38	2201006.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
21	421334.29	2201026.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
22	421356.35	2201178.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
23	421129.80	2201197.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

24	421123.67	2201156.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
25	421105.19	2200993.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
26	421110.63	2200987.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
27	421113.19	2200943.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
28	421113.71	2200934.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
29	421103.26	2200928.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
30	421101.90	2200887.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
31	421101.55	2200877.16	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
32	421098.08	2200771.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
15	421327.96	2200793.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 3				
33	418990.04	2199213.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
34	418950.47	2199333.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
35	418938.06	2199329.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
36	418706.92	2199208.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

37	418715.55	2199189.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
38	418711.01	2199076.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
39	418713.28	2199067.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
40	418725.54	2199074.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
33	418990.04	2199213.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 4				
41	420056.92	2200986.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
42	420059.12	2200993.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
43	420062.60	2201004.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
44	420063.11	2201005.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
45	420071.35	2201032.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
46	420076.65	2201049.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
47	420083.05	2201070.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
48	420086.09	2201081.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
49	420089.23	2201091.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

50	420096.74	2201116.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
51	420099.25	2201126.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
52	420100.45	2201129.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
53	420102.60	2201136.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
54	420104.36	2201141.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
55	420101.76	2201142.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
56	420102.44	2201145.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
57	420130.82	2201268.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
58	420139.10	2201304.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
59	419956.22	2201323.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
60	419949.05	2201324.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
61	419926.39	2201184.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
62	419888.29	2201189.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
63	419879.98	2201171.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
64	419863.10	2201125.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

65	419866.20	2201060.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
66	419871.00	2200959.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
67	419942.30	2200968.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
68	419955.64	2200969.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
69	419960.87	2200970.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
70	419995.72	2200976.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
41	420056.92	2200986.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 5				
71	420106.37	2200748.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
72	420073.42	2200754.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
73	419990.64	2200875.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
74	419862.05	2200950.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
75	419852.04	2200950.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
76	419947.74	2200809.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
77	420019.48	2200696.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

71	420106.37	2200748.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 6				
78	418765.42	2199610.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
79	418725.17	2199699.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
80	418647.33	2199640.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
81	418654.30	2199592.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
82	418684.88	2199550.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
78	418765.42	2199610.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 7				
83	416449.13	2197892.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
84	416475.71	2197938.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
85	416490.50	2197973.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
86	416511.71	2198019.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
87	416540.87	2198074.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
88	416565.09	2198122.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

89	416558.97	2198125.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
90	416517.45	2198146.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
91	416476.46	2198166.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
92	416443.89	2198183.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
93	416413.57	2198198.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
94	416345.39	2198231.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
95	416313.74	2198175.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
96	416288.31	2198130.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
97	416272.34	2198102.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
98	416165.80	2197913.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
99	416206.39	2197900.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
100	416262.95	2197882.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
101	416316.38	2197864.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
102	416362.38	2197850.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
103	416408.51	2197833.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

104	416426.97	2197860.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
83	416449.13	2197892.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 8				
105	418427.30	2199512.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
106	418427.19	2199518.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
107	418433.06	2199519.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
108	418417.75	2199548.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
109	418439.40	2199551.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
110	418425.27	2199577.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
111	418419.83	2199586.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
112	418409.08	2199606.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
113	418397.34	2199627.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
114	418394.17	2199632.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
115	418389.73	2199637.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
116	418387.23	2199640.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

117	418382.64	2199644.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
118	418377.08	2199647.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
119	418362.37	2199651.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
120	418339.70	2199656.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
121	418320.61	2199659.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
122	418319.73	2199659.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
123	418319.99	2199643.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
124	418289.23	2199643.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
125	418289.28	2199641.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
126	418297.17	2199584.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
127	418299.75	2199570.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
128	418300.43	2199552.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
129	418299.95	2199529.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
130	418297.77	2199476.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
131	418313.73	2199478.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

132	418363.20	2199484.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
133	418375.83	2199486.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
134	418384.08	2199501.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
105	418427.30	2199512.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 9				
135	422876.53	2202919.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
136	422843.72	2202965.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
137	422831.15	2202973.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
138	422794.52	2202998.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
139	422780.80	2203008.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
140	422769.86	2203017.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
141	422759.29	2203027.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
142	422751.43	2203035.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
143	422738.71	2203033.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
144	422739.63	2203030.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

145	422746.07	2203009.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
146	422752.35	2202989.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
147	422758.46	2202968.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
148	422764.42	2202947.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
149	422770.22	2202926.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
150	422775.84	2202905.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
151	422779.11	2202899.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
152	422782.58	2202893.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
153	422788.17	2202883.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
154	422794.18	2202874.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
155	422800.55	2202865.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
135	422876.53	2202919.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 10				
156	422347.82	2203457.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
157	422377.75	2203475.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

158	422368.22	2203489.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
159	422316.39	2203573.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
160	422262.83	2203647.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
161	422052.70	2203936.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
162	421908.39	2203866.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
163	421863.28	2203843.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
164	421932.55	2203735.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
165	422054.35	2203545.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
166	422090.04	2203489.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
167	422172.21	2203361.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
168	422176.57	2203353.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
169	422185.12	2203358.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
170	422195.49	2203364.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
171	422224.49	2203382.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
172	422246.61	2203395.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

156	422347.82	2203457.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
173	422012.44	2203864.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
174	422012.86	2203872.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
175	422006.16	2203873.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
176	422005.66	2203865.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
173	422012.44	2203864.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
177	422081.87	2203812.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
178	422082.03	2203820.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
179	422075.21	2203820.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
180	422075.09	2203812.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
177	422081.87	2203812.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
181	422071.94	2203783.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

182	422072.83	2203790.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
183	422065.85	2203791.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
184	422064.87	2203784.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
181	422071.94	2203783.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
185	422102.38	2203783.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
186	422103.67	2203790.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
187	422096.89	2203791.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
188	422095.25	2203784.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
185	422102.38	2203783.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
189	422131.63	2203701.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
190	422131.05	2203703.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
191	422129.01	2203703.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
192	422129.59	2203701.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

189	422131.63	2203701.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
193	422216.48	2203628.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
194	422215.90	2203630.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
195	422213.86	2203629.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
196	422214.44	2203627.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
193	422216.48	2203628.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
197	422250.45	2203538.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
198	422249.87	2203541.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
199	422247.83	2203540.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
200	422248.41	2203538.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
197	422250.45	2203538.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
201	422335.83	2203464.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

202	422335.25	2203466.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
203	422333.21	2203466.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
204	422333.79	2203463.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
201	422335.83	2203464.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 11				
205	416123.16	2199141.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
206	416143.78	2199203.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
207	416162.77	2199257.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
208	416155.56	2199260.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
209	416131.02	2199266.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
210	416138.26	2199292.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
211	416139.32	2199296.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
212	416120.40	2199302.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
213	416119.32	2199299.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
214	416118.20	2199294.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

215	416104.19	2199265.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
216	416089.64	2199220.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
217	416078.61	2199185.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
218	416070.05	2199158.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
219	416072.86	2199157.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
220	416077.58	2199155.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
221	416108.26	2199146.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
205	416123.16	2199141.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 12				
222	420606.33	2201330.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
223	420620.11	2201416.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
224	420687.44	2201836.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
225	420774.85	2202361.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
226	420619.79	2202321.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
227	420571.31	2202309.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

228	420109.77	2202288.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
229	420052.27	2201869.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
230	420046.57	2201869.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
231	419880.00	2201887.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
232	419816.85	2201403.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
233	419954.83	2201388.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
234	420060.24	2201380.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
235	420060.49	2201383.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
236	420102.61	2201379.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
222	420252.97	2201363.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 13				
237	420606.33	2201330.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
238	420620.11	2201416.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
239	420687.44	2201836.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
240	420774.85	2202361.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

241	420619.79	2202321.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
242	420571.31	2202309.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
243	420109.77	2202288.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
244	420052.27	2201869.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
245	420046.57	2201869.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
246	419880.00	2201887.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
247	419816.85	2201403.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
248	419954.83	2201388.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
249	420060.24	2201380.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
250	420060.49	2201383.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
251	420102.61	2201379.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
252	420252.97	2201363.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
253	420383.56	2201350.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
254	420395.16	2201355.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
237	420606.33	2201330.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
Часть N 2				
Часть N ...				
4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения				
Обозначение части границ		Описание прохождения части границ		
от точки	до точки			
1	2	3		

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат МСК-47 (зона 2)

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

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

Часть N 1

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

Часть N 2

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

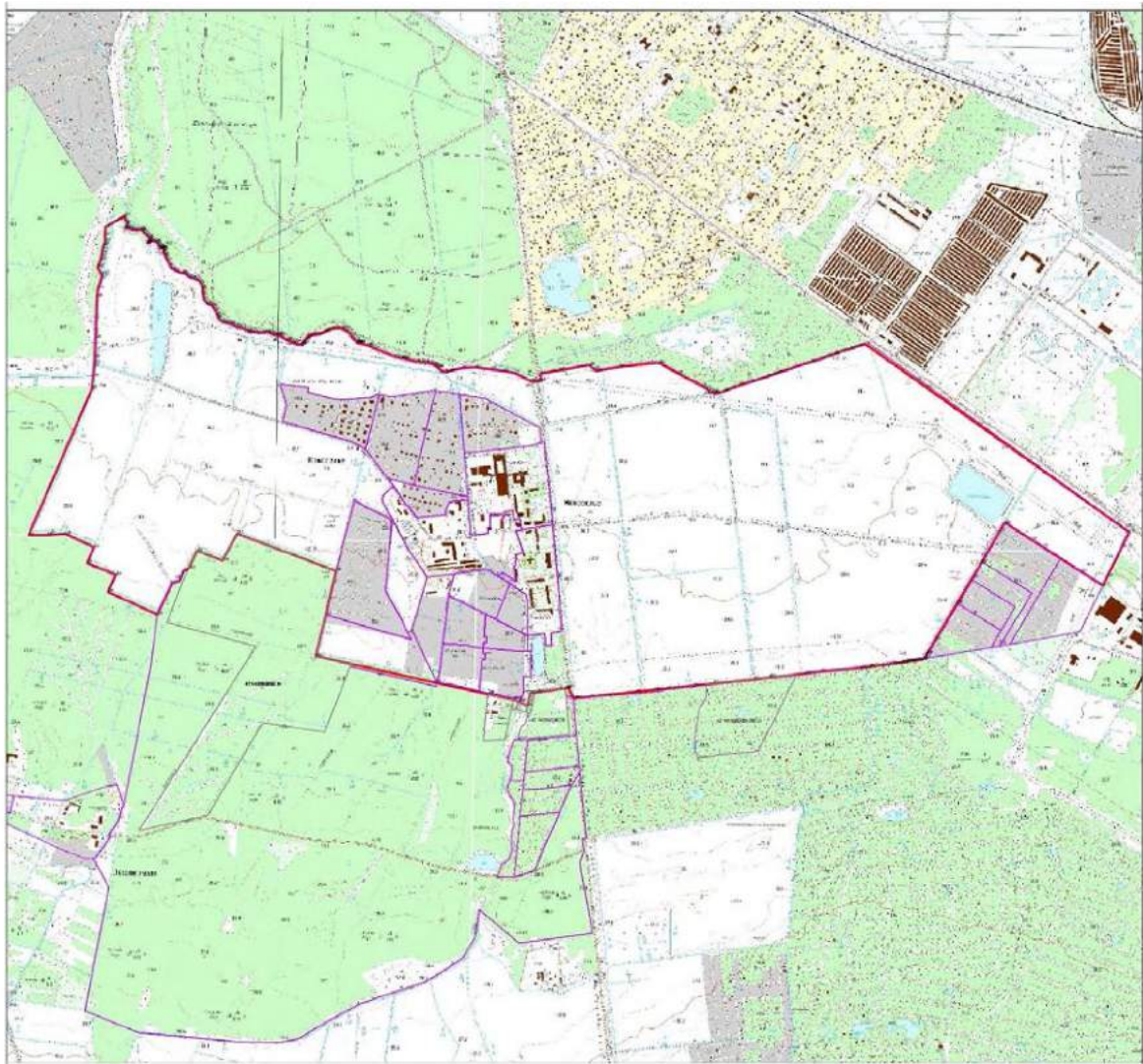
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	





Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ



Масштаб 1:50000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗОУ
47:14:0501004:6	кадастровый номер ЗОУ

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
2	3	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:30
3	4	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:30
4	5	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:30
5	6	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:30
6	7	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
7	8	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
8	9	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
9	10	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
10	11	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
11	12	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
12	13	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
13	14	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
14	1	по границам земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

кадастровым номером 47:14:0509000:3

Контур 2

15	16	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:2
16	17	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:11
17	18	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:6
18	19	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:6
19	20	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:6
20	21	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:6
21	22	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:8
22	23	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:8
23	24	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:8
24	25	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:8
25	26	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:8
26	27	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:8
27	28	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:7
28	29	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:7

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

29	30	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:7
30	31	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:8
31	32	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:2
32	15	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:2
Контур 3		
33	34	по границам субъекта пос. Аннино
34	35	по границам субъекта пос. Аннино
35	36	по границам субъекта пос. Аннино
36	37	по границам угодий
37	38	по границам кадастрового квартала 47:14:0509002
38	39	по границам угодий
39	40	по границам угодий
40	33	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502002:2
Контур 4		
41	42	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
42	43	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
43	44	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

44	45	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
45	46	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
46	47	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
47	48	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
48	49	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
49	50	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
50	51	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
51	52	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
52	53	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
53	54	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
54	55	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
55	56	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

56	57	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
57	58	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
58	59	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
59	60	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
60	61	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
61	62	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
62	63	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
63	64	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
64	65	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
65	66	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
66	67	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
67	68	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

68	69	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
69	70	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86
70	41	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:86

Контур 5

71	72	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:300
72	73	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:300
73	74	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:300
74	75	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:300
75	76	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:300
76	77	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:300
77	71	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:300

Контур 6

78	79	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:4
79	80	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:4

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

80	81	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:4
81	82	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:4
82	78	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:4
Контур 7		
83	84	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
84	85	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
85	86	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
86	87	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
87	88	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
88	89	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
89	90	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
90	91	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
91	92	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
92	93	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
93	94	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:55

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

94	95	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:55
95	96	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:246
96	97	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:247
97	98	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
98	99	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
99	100	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
100	101	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
101	102	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
102	103	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
103	104	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
104	83	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:45
Контур 8		
105	106	по забору
106	107	по забору
107	108	по забору
108	109	по границам земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		кадастровым номером 47:14:0502018:19
109	110	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
110	111	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
111	112	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
112	113	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
113	114	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
114	115	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
115	116	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
116	117	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
117	118	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
118	119	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
119	120	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
120	121	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
121	122	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
122	123	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19

Сведения о границах территориальной зоны
 промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
 санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
 муниципального образования Аннинское городское поселение
 Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

123	124	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
124	125	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
125	126	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
126	127	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:19
127	128	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:32
128	129	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:32
129	130	по дороге
130	131	по дороге
131	132	по дороге
132	133	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
133	134	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
134	105	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:27
Контур 9		
135	136	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
136	137	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
137	138	по границам земельного участка с

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		кадастровым номером 47:14:0504001:9
138	139	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
139	140	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
140	141	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
141	142	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
142	143	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
143	144	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
144	145	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
145	146	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
146	147	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
147	148	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
148	149	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
149	150	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
150	151	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
151	152	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

152	153	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
153	154	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
154	155	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
155	135	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:9
Контур 10		
156	157	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
157	158	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
158	159	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
159	160	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
160	161	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
161	162	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
162	163	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
163	164	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
164	165	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
165	166	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

166	167	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
167	168	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
168	169	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
169	170	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
170	171	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
171	172	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
172	156	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
173	174	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
174	175	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
175	176	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
176	173	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
177	178	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
178	179	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
179	180	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

180	177	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
181	182	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
182	183	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
183	184	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
184	181	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
185	186	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
186	187	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
187	188	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
188	185	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
189	190	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
190	191	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
191	192	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
192	189	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

193	194	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
194	195	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
195	196	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
196	193	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
197	198	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
198	199	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
199	200	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
200	197	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
201	202	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
202	203	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
203	204	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
204	201	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24

Контур 11

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

205	206	
206	207	По забору
207	208	По забору
208	209	По забору
209	210	По забору
210	211	По забору
211	212	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38295
212	213	По забору
213	214	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:13795
214	215	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:13795
215	216	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:13795
216	217	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:13795
217	218	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:13795

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

218	219	По забору
219	220	По забору
220	221	По забору
221	205	По забору
Контур 12		
222	223	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
223	224	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
224	225	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
225	226	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
226	227	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
227	228	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
228	229	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
229	230	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
230	231	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
231	232	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
232	233	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

233	234	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
234	235	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
235	236	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
236	222	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:338
Контур 13		
237	238	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17
238	239	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17
239	240	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17
240	241	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17
241	242	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17
242	243	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17
243	244	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17
244	245	Граница земельных насаждений
245	246	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:14
246	247	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:14

Сведения о границах территориальной зоны
промышленных, коммунальных предприятий и транспортных хозяйств IV-V классов
санитарной вредности и ниже (с санитарно-защитной зоной 50-100 м) (П1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

247	248	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:14
248	249	Граница дороги
249	250	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38123
250	251	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38123
251	252	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38123
252	253	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38123
253	254	Граница дороги
254	237	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:17

**Сведения о границах территориальной зоны
ИТ1 - Зона транспортной инфраструктуры**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 129

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

1. Сведения о заказчике работ:

О физическом лице:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии)

О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления:

Полное наименование:

администрация муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Рытов Дмитрий Вячеславович,

главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) заказчика

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Идентификационный номер налогоплательщика:
Контактный телефон и почтовый адрес:

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

О юридическом лице:

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью
«ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «РАДИАНТ» (ООО «ПП «РАДИАНТ»)

Основной государственный регистрационный номер: 1027806078233

Контактный телефон и почтовый адрес:

414-92-77

190121, Санкт-Петербург, наб. реки Пряжки, д. 32

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность,
реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности):

Николаев В.С. - генеральный директор

Сведения о кадастровом инженере:

Николаев В.С., номер квалификационного аттестата 78-10-0077

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	63
5	План границ объекта работ	65
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и
исходные данные

Перечень документов

N п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

Перечень документов

N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский район, Муниципальное образование Аннинское городское поселение
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	794799 кв.м ± 185.58 кв.м, в том числе: (Контур 1) 19542.86 кв.м ± 37.00 кв.м (Контур 2) 18160.60 кв.м ± 29.82 кв.м (Контур 3) 642806.35 кв.м ± 174.28 кв.м (Контур 4) 114289.32 кв.м ± 151.42 кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	<p>Зона предназначена для размещения крупных объектов транспортной инфраструктуры, режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта, согласно требованиям специальных нормативов и правил.</p> <p>Установлено согласно Правилам землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области утв. решением совета депутатов МО Аннинское городское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75.</p>

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

1. Система координат МСК-47 (зона 2)

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Контур 1				
1	415470.34	2200066.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
2	415436.66	2200135.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
3	415447.73	2200191.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
4	415467.14	2200223.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
5	415490.49	2200260.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
6	415505.56	2200287.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
7	415576.25	2200322.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
8	415546.12	2200341.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
9	415572.75	2200447.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
10	415586.36	2200516.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
11	415578.59	2200598.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
12	415546.03	2200639.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

13	415548.05	2200631.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
14	415549.16	2200624.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
15	415551.18	2200606.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
16	415551.50	2200594.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
17	415551.24	2200585.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
18	415550.84	2200579.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
19	415538.37	2200433.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
20	415537.54	2200425.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
21	415533.85	2200404.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
22	415530.28	2200390.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
23	415527.30	2200380.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
24	415524.64	2200373.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
25	415520.48	2200362.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
26	415517.27	2200355.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
27	415513.58	2200348.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
28	415509.53	2200340.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
29	415503.97	2200331.27	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
30	415493.96	2200315.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
31	415483.96	2200310.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
32	415464.72	2200276.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
33	415441.65	2200239.46	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
34	415419.39	2200202.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
35	415405.30	2200131.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
36	415438.85	2200063.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
1	415470.34	2200066.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 2				
37	418812.61	2200736.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
38	418843.23	2201037.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
39	418844.39	2201121.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
40	418967.18	2201132.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
41	419106.84	2201144.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
42	419123.10	2201353.16	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
43	419127.12	2201378.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
44	419114.18	2201371.85	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
45	419111.26	2201368.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
46	419105.61	2201364.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
47	419104.45	2201351.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
48	419087.29	2201162.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
49	418844.67	2201142.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
50	418824.66	2201141.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
51	418820.00	2201041.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
52	418792.49	2200734.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
37	418812.61	2200736.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
Контур 3				
353	422932.26	2200805.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
354	422924.16	2200867.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
355	422914.97	2200925.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
356	422875.00	2201004.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
357	422874.20	2201006.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
358	422868.62	2201017.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
359	422869.82	2201024.14	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
360	422870.94	2201030.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
361	422870.96	2201030.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
362	422872.48	2201039.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
363	422875.18	2201052.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
364	422875.18	2201052.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
365	422876.29	2201057.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
366	422911.35	2201052.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
367	422920.15	2201104.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
368	422925.62	2201140.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
369	422954.31	2201298.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
370	422952.46	2201297.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
371	422934.86	2201318.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
372	422924.21	2201330.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
373	422944.40	2201445.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
374	422964.02	2201635.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
375	422962.81	2201645.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

376	422914.77	2201733.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
377	422851.82	2201851.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
378	422840.86	2201870.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
379	422827.92	2201889.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
380	422817.93	2201889.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
381	422818.91	2201910.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
382	422817.57	2201913.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
383	422811.11	2201917.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
384	422822.43	2201960.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
385	422825.56	2201967.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
386	422838.11	2202001.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
387	422852.28	2202038.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
388	422868.15	2202092.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
389	422878.92	2202125.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
390	422894.00	2202172.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
391	422908.33	2202210.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
392	422915.12	2202232.20	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
393	422954.67	2202352.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
394	422968.37	2202392.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
395	422984.05	2202443.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
396	422995.78	2202476.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
397	423008.45	2202511.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
398	423021.32	2202550.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
399	423031.40	2202584.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
400	423033.27	2202588.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
401	423048.61	2202634.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
402	423058.42	2202663.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
403	422876.53	2202919.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
404	422800.55	2202865.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
405	422794.18	2202874.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
406	422788.17	2202883.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
407	422782.58	2202893.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
408	422779.11	2202899.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

409	422775.84	2202905.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
410	422770.22	2202926.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
411	422764.42	2202947.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
412	422758.46	2202968.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
413	422752.35	2202989.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
414	422746.07	2203009.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
415	422739.63	2203030.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
416	422738.71	2203033.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
417	422751.43	2203035.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
418	422759.29	2203027.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
419	422769.86	2203017.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
420	422780.80	2203008.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
421	422794.52	2202998.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
422	422831.15	2202973.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
423	422843.72	2202965.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
424	422657.34	2203228.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
425	422127.44	2203973.70	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
426	422052.70	2203936.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
427	422262.83	2203647.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
428	422316.39	2203573.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
429	422368.22	2203489.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
430	422377.75	2203475.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
431	422403.37	2203436.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
432	422436.71	2203382.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
433	422468.22	2203327.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
434	422497.86	2203271.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
435	422525.58	2203214.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
436	422551.36	2203156.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
437	422569.42	2203112.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
438	422584.04	2203073.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
439	422593.41	2203046.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
440	422602.37	2203019.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
441	422610.92	2202992.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

442	422619.08	2202965.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
443	422626.82	2202937.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
444	422634.15	2202909.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
445	422641.06	2202882.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
446	422647.55	2202854.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
447	422653.64	2202826.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
448	422656.72	2202811.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
449	422659.36	2202798.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
450	422661.54	2202786.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
451	422663.65	2202775.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
452	422664.68	2202769.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
453	422666.03	2202761.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
454	422665.34	2202758.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
455	422664.35	2202754.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
456	422661.21	2202746.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
457	422657.33	2202739.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
458	422652.23	2202730.82	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
459	422645.88	2202721.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
460	422640.09	2202713.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
461	422633.39	2202705.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
462	422608.59	2202671.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
463	422601.84	2202662.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
464	422594.77	2202652.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
465	422587.51	2202642.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
466	422580.22	2202630.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
467	422574.37	2202620.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
468	422568.75	2202609.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
469	422563.50	2202598.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
470	422559.41	2202587.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
471	422555.57	2202575.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
472	422552.57	2202562.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
473	422550.51	2202552.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
474	422548.78	2202540.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

475	422547.59	2202529.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
476	422561.14	2202528.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
477	422557.28	2202519.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
478	422552.06	2202504.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
479	422548.76	2202492.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
480	422546.72	2202478.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
481	422546.07	2202466.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
482	422546.41	2202446.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
483	422549.74	2202392.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
484	422548.81	2202385.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
485	422549.47	2202375.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
486	422548.77	2202358.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
487	422548.02	2202356.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
488	422544.05	2202349.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
489	422542.98	2202346.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
490	422541.20	2202336.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
491	422532.94	2202325.97	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
492	422531.01	2202324.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
493	422529.05	2202323.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
494	422527.10	2202322.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
495	422525.15	2202321.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
496	422523.18	2202320.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
497	422521.21	2202318.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
498	422519.23	2202317.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
499	422517.24	2202316.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
500	422515.25	2202315.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
501	422513.25	2202314.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
502	422511.25	2202313.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
503	422509.23	2202312.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
504	422507.21	2202311.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
505	422505.18	2202310.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
506	422503.16	2202309.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
507	422501.11	2202308.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

508	422499.07	2202307.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
509	422497.02	2202306.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
510	422460.89	2202291.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
511	422458.00	2202290.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
512	422455.12	2202289.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
513	422452.22	2202288.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
514	422449.31	2202287.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
515	422446.41	2202286.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
516	422443.48	2202285.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
517	422440.55	2202284.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
518	422437.62	2202283.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
519	422434.66	2202283.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
520	422431.71	2202282.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
521	422428.77	2202281.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
522	422425.81	2202280.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
523	422422.84	2202280.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
524	422419.86	2202279.33	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
525	422416.88	2202278.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
526	422413.90	2202278.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
527	422410.91	2202277.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
528	422407.92	2202276.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
529	422404.92	2202276.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
530	422401.91	2202275.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
531	422398.90	2202275.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
532	422395.90	2202274.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
533	422392.87	2202274.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
534	422389.85	2202273.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
535	422386.83	2202273.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
536	422383.80	2202272.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
537	422380.77	2202272.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
538	422377.73	2202272.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
539	422374.70	2202271.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
540	422310.26	2202265.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

541	422264.54	2202261.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
542	422256.33	2202197.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
543	422303.23	2202193.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
544	422348.37	2202194.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
545	422394.81	2202201.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
546	422437.97	2202211.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
547	422485.92	2202228.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
548	422523.01	2202247.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
549	422571.79	2202278.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
550	422592.94	2202291.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
551	422606.37	2202296.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
552	422623.91	2202293.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
553	422640.93	2202285.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
554	422703.71	2202239.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
555	422726.27	2202222.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
556	422738.15	2202213.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
557	422764.51	2202191.62	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
558	422775.74	2202174.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
559	422781.89	2202154.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
560	422786.06	2202135.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
561	422808.86	2201941.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
562	422795.83	2201939.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
563	422810.63	2201813.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
564	422827.76	2201816.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
565	422834.11	2201762.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
566	422852.30	2201607.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
567	422856.35	2201608.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
568	422872.73	2201469.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
569	422857.51	2201467.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
570	422878.77	2201286.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
571	422875.25	2201274.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
572	422869.34	2201262.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
573	422862.65	2201252.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

574	422854.65	2201243.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
575	422847.97	2201237.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
576	422839.29	2201229.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
577	422812.34	2201211.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
578	422805.83	2201206.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
579	422799.78	2201200.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
580	422794.23	2201194.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
581	422789.22	2201187.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
582	422784.78	2201180.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
583	422780.96	2201173.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
584	422777.77	2201165.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
585	422775.23	2201157.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
586	422773.37	2201149.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
587	422772.51	2201144.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
588	422769.30	2201112.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
589	422768.49	2201106.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
590	422766.78	2201100.01	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
591	422764.16	2201094.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
592	422760.75	2201088.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
593	422756.58	2201083.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
594	422752.45	2201080.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
595	422702.58	2201084.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
596	422703.11	2201092.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
597	422697.58	2201093.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
597	422697.58	2201093.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
598	422635.43	2201099.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
598	422635.43	2201099.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
599	422585.45	2201104.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
600	422583.12	2201107.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
601	422583.29	2201108.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
602	422589.10	2201157.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
603	422599.67	2201252.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
604	422638.99	2201606.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

605	422641.61	2201648.16	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
606	422639.65	2201695.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
607	422604.16	2201692.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
608	422251.28	2201731.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
609	422204.57	2201737.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
610	422200.60	2201701.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
611	422238.36	2201697.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
612	422590.06	2201657.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
613	422596.24	2201649.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
614	422604.31	2201638.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
615	422602.22	2201610.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
616	422598.75	2201580.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
617	422593.79	2201535.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
618	422582.38	2201434.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
619	422579.47	2201408.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
620	422567.75	2201304.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
621	422564.14	2201272.27	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
622	422552.76	2201171.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
623	422550.30	2201149.20	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
624	422547.65	2201125.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
625	422545.66	2201110.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
626	422543.73	2201109.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
627	422462.97	2201119.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
628	422453.64	2201121.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
629	422455.56	2201134.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
630	422437.85	2201136.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
631	422436.03	2201123.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
632	422434.88	2201123.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
633	422375.34	2201131.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
634	422342.43	2201136.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
635	422319.44	2201139.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
636	422283.24	2201143.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
637	422268.19	2201145.95	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
638	422243.59	2201148.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
639	422184.14	2201154.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
640	422137.63	2201159.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
641	422134.94	2201160.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
642	422123.75	2201161.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
643	422073.29	2201166.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
644	422048.43	2201169.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
645	421990.54	2201175.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
646	421962.78	2201178.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
647	421905.42	2201184.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
648	421893.51	2201185.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
649	421872.81	2201194.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
650	421854.30	2201207.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
651	421834.83	2201221.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
652	421819.16	2201229.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

653	421813.27	2201231.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
654	421809.86	2201232.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
655	421806.41	2201233.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
656	421802.94	2201234.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
657	421799.46	2201235.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
658	421796.49	2201236.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
659	421793.54	2201237.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
660	421789.98	2201237.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
661	421786.41	2201238.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
662	421782.82	2201239.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
663	421779.21	2201239.46	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
664	421772.50	2201240.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
665	421729.14	2201244.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
666	421680.77	2201249.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
667	421665.27	2201251.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
668	421650.89	2201253.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

669	421637.75	2201254.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
670	421618.76	2201256.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
671	421620.11	2201268.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
672	421602.32	2201270.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
673	421601.04	2201258.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
674	421577.48	2201260.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
675	421542.75	2201264.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
676	421541.47	2201264.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
677	421540.20	2201264.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
678	421538.90	2201264.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
679	421537.62	2201264.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
680	421536.34	2201265.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
681	421535.06	2201265.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
682	421533.77	2201265.16	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
683	421532.49	2201265.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
684	421531.21	2201265.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

685	421529.92	2201265.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
686	421528.64	2201265.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
687	421527.35	2201265.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
688	421526.06	2201265.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
689	421524.14	2201265.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
690	421520.60	2201265.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
691	421517.48	2201264.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
692	421511.27	2201264.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
693	421505.09	2201263.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
694	421502.02	2201262.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
695	421495.90	2201261.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
696	421489.86	2201259.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
697	421486.87	2201258.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
698	421480.96	2201256.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
699	421475.14	2201254.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
700	421469.44	2201252.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

701	421463.85	2201249.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
702	421458.40	2201246.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
703	421453.75	2201243.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
704	421449.74	2201241.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
705	421445.65	2201239.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
706	421439.36	2201236.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
707	421435.08	2201234.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
708	421430.73	2201233.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
709	421426.34	2201232.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
710	421421.89	2201231.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
711	421417.41	2201230.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
712	421412.89	2201229.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
713	421408.34	2201228.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
714	421403.77	2201228.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
715	421399.19	2201228.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
716	421394.61	2201228.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

717	421381.86	2201228.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
718	421362.08	2201228.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
719	421355.01	2201228.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
720	421307.62	2201233.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
721	421306.27	2201221.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
722	421306.07	2201219.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
723	421358.33	2201191.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
724	421356.85	2201181.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
725	421590.26	2201156.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
725	421590.26	2201156.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
726	421588.88	2201144.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
727	421606.68	2201142.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
728	421608.07	2201155.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
729	421633.40	2201152.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
1000	421633.02	2201148.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
1001	421635.53	2201148.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

730	421636.15	2201152.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
731	421642.85	2201151.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
732	421653.79	2201150.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
733	421663.20	2201149.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
734	421663.30	2201150.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
735	421719.69	2201144.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
736	421719.60	2201143.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
737	421915.55	2201122.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
738	421940.88	2201119.91	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
739	422043.11	2201109.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
740	422043.20	2201109.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
741	422136.49	2201099.50	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
742	422150.65	2201097.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
743	422160.21	2201096.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
744	422164.23	2201096.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
745	422168.10	2201095.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

746	422170.19	2201095.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
747	422177.11	2201094.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
747	422177.11	2201094.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
748	422316.07	2201080.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
749	422357.51	2201075.92	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
750	422360.55	2201075.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
751	422366.90	2201074.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
752	422428.25	2201068.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
753	422426.24	2201054.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
754	422444.05	2201052.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
755	422446.01	2201066.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
756	422450.65	2201066.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
757	422455.23	2201065.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
758	422458.33	2201065.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
759	422458.87	2201069.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
760	422459.77	2201069.77	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

761	422460.68	2201069.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
762	422461.58	2201070.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
763	422462.47	2201070.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
764	422463.37	2201070.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
765	422464.26	2201070.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
766	422465.15	2201070.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
767	422466.03	2201071.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
768	422466.92	2201071.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
769	422467.80	2201071.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
770	422468.67	2201071.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
771	422469.55	2201072.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
772	422470.42	2201072.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
773	422471.30	2201072.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
774	422472.18	2201072.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
775	422473.04	2201073.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
776	422473.92	2201073.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

777	422476.85	2201074.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
778	422495.91	2201072.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
779	422529.03	2201066.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
780	422545.35	2201064.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
781	422564.28	2201061.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
782	422568.84	2201059.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
783	422567.50	2201056.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
784	422575.77	2201055.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
785	422618.30	2201048.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
786	422640.50	2201039.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
787	422651.31	2201038.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
788	422654.56	2201030.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
789	422710.00	2201025.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
790	422711.51	2201043.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
791	422744.13	2201039.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
792	422771.87	2201012.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

793	422778.29	2201011.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
794	422784.23	2201010.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
795	422787.36	2201009.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
796	422788.53	2201007.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
797	422789.35	2201005.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
798	422790.22	2201000.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
799	422791.15	2200992.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
800	422793.39	2200972.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
801	422794.36	2200964.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
802	422795.70	2200954.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
803	422797.74	2200944.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
804	422799.95	2200936.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
805	422802.96	2200927.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
806	422806.48	2200919.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
807	422812.07	2200910.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
808	422817.32	2200903.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

809	422823.20	2200896.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
810	422831.38	2200888.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
811	422840.38	2200882.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
812	422848.09	2200877.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
813	422852.75	2200875.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
814	422858.85	2200872.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
815	422867.21	2200867.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
816	422875.86	2200863.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
817	422884.61	2200858.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
818	422890.65	2200854.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
819	422895.61	2200850.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
820	422900.29	2200846.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
821	422904.76	2200842.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
822	422910.36	2200836.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
823	422915.54	2200830.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
824	422920.26	2200824.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

825	422924.50	2200817.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
826	422927.36	2200811.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
827	422930.71	2200804.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
353	422932.26	2200805.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
53	422127.31	2201101.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
54	422128.13	2201110.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
55	422123.81	2201111.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
56	422122.17	2201111.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
57	422118.44	2201111.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
58	422117.61	2201102.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
53	422127.31	2201101.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
59	421876.72	2201157.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
60	421877.77	2201165.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
61	421865.78	2201168.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

62	421862.65	2201169.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
63	421860.51	2201170.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
64	421858.56	2201171.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
65	421856.60	2201172.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
66	421853.49	2201174.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
67	421818.31	2201198.90	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
68	421818.01	2201199.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
69	421817.81	2201199.16	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
70	421817.60	2201199.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
71	421817.39	2201199.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
72	421817.17	2201199.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
73	421816.95	2201199.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
74	421816.73	2201199.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
75	421816.50	2201199.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
76	421816.28	2201199.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
77	421816.06	2201199.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

78	421815.85	2201199.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
79	421815.64	2201199.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
80	421815.44	2201199.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
81	421815.26	2201198.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
82	421810.13	2201207.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
83	421804.08	2201211.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
84	421796.18	2201214.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
85	421794.42	2201215.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
86	421794.17	2201215.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
87	421793.92	2201215.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
88	421793.67	2201215.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
89	421793.42	2201216.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
90	421793.17	2201216.12	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
91	421792.97	2201216.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
92	421784.71	2201218.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
93	421774.35	2201221.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

94	421772.92	2201221.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
95	421765.39	2201216.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
96	421763.20	2201216.41	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
97	421763.26	2201217.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
98	421763.26	2201217.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
99	421763.20	2201217.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
100	421763.07	2201218.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
101	421762.88	2201218.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
102	421762.61	2201219.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
103	421762.31	2201219.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
104	421761.95	2201219.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
105	421761.56	2201219.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
106	421760.86	2201220.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
107	421756.03	2201220.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
108	421711.42	2201225.40	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
109	421681.95	2201232.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

110	421619.63	2201238.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
111	421619.26	2201235.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
112	421616.78	2201235.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
113	421617.14	2201238.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
114	421566.48	2201244.19	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
115	421536.73	2201242.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
116	421526.97	2201242.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
117	421520.48	2201241.55	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
118	421519.20	2201241.35	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
119	421517.92	2201241.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
120	421515.86	2201240.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
121	421507.67	2201238.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
122	421496.93	2201235.21	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
123	421490.34	2201232.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
124	421488.89	2201231.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
125	421487.50	2201231.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

126	421486.21	2201230.07	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
127	421484.99	2201228.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
128	421483.89	2201227.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
129	421482.89	2201226.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
130	421482.01	2201225.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
131	421481.25	2201223.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
132	421480.62	2201222.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
133	421480.12	2201220.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
134	421479.77	2201219.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
135	421479.55	2201217.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
136	421479.49	2201215.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
137	421479.56	2201214.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
138	421479.78	2201212.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
139	421480.14	2201211.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
140	421480.64	2201209.59	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
141	421481.27	2201208.10	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

142	421482.04	2201206.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
143	421482.92	2201205.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
144	421483.93	2201204.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
145	421485.05	2201202.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
146	421486.25	2201201.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
147	421487.55	2201200.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
148	421488.95	2201200.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
149	421490.40	2201199.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
150	421491.91	2201198.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
151	421493.46	2201198.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
152	421547.39	2201191.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
153	421547.40	2201191.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
154	421547.50	2201193.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
155	421548.16	2201200.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
156	421577.63	2201196.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
157	421577.22	2201188.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

59	421876.72	2201157.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
158	421473.46	2201200.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
159	421472.48	2201202.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
160	421471.63	2201203.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
161	421470.89	2201205.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
162	421470.28	2201207.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
163	421469.81	2201209.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
164	421469.46	2201211.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
165	421469.24	2201213.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
166	421469.16	2201215.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
167	421469.21	2201217.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
168	421469.40	2201219.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
169	421469.72	2201221.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
170	421470.17	2201223.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
171	421470.75	2201225.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

172	421471.46	2201227.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
173	421471.85	2201228.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
174	421459.22	2201222.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
175	421441.03	2201214.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
176	421430.61	2201210.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
177	421431.40	2201205.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
158	421473.46	2201200.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
178	422307.43	2201125.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
179	422308.26	2201133.52	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
180	422278.51	2201137.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
181	422277.59	2201128.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
178	422307.43	2201125.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
182	422674.04	2202963.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
183	422669.28	2202975.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

184	422657.78	2202970.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
185	422662.38	2202959.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
182	422674.04	2202963.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
186	422665.68	2203016.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
187	422662.05	2203023.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
188	422654.60	2203020.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
189	422658.06	2203012.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
186	422665.68	2203016.17	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
190	422641.77	2203008.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
191	422637.67	2203015.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
192	422630.47	2203011.72	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
193	422634.49	2203004.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
190	422641.77	2203008.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
194	422404.47	2201115.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

195	422404.97	2201118.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
196	422400.01	2201119.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
197	422399.51	2201115.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
194	422404.47	2201115.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
198	422104.38	2201150.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
199	422104.87	2201154.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
200	422099.91	2201155.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
201	422099.42	2201151.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
198	422104.38	2201150.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
202	422256.26	2201133.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
203	422256.76	2201137.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
204	422251.80	2201137.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
205	422251.30	2201133.88	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
202	422256.26	2201133.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

206	421867.91	2201183.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
207	421869.98	2201186.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
208	421865.69	2201189.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
209	421863.63	2201186.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
206	421867.91	2201183.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
210	422540.24	2201097.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
211	422540.96	2201101.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
212	422536.05	2201102.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
213	422535.33	2201098.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
210	422540.24	2201097.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
214	421425.39	2201222.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
215	421424.52	2201226.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
216	421419.65	2201225.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
217	421420.51	2201221.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
214	421425.39	2201222.48	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
218	421972.32	2201160.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
219	421972.82	2201164.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
220	421967.86	2201165.56	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
221	421967.36	2201161.60	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
218	421972.32	2201160.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
222	422717.55	2202318.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
223	422716.97	2202321.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
224	422714.91	2202320.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
225	422715.50	2202318.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
222	422717.55	2202318.96	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
226	422870.61	2201230.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
227	422870.03	2201232.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
228	422867.98	2201231.73	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

229	422868.56	2201229.69	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
226	422870.61	2201230.27	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
230	422674.11	2201061.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
231	422674.27	2201063.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
232	422671.29	2201063.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
233	422671.13	2201062.18	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
230	422674.11	2201061.87	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
234	422685.37	2202811.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
235	422684.80	2202813.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
236	422682.75	2202812.89	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
237	422683.33	2202810.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
234	422685.37	2202811.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
238	422710.31	2202600.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
239	422709.73	2202602.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

240	422707.69	2202601.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
241	422708.27	2202599.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
238	422710.31	2202600.04	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
242	422553.51	2203166.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
243	422552.93	2203168.06	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
244	422550.89	2203167.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
245	422551.47	2203165.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
242	422553.51	2203166.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
246	422736.74	2202373.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
247	422736.16	2202375.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
248	422734.12	2202374.74	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
249	422734.70	2202372.70	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
246	422736.74	2202373.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

250	422848.74	2201204.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
251	422848.16	2201206.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
252	422846.12	2201206.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
253	422846.70	2201203.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
250	422848.74	2201204.57	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
254	422690.71	2202549.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
255	422690.13	2202551.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
256	422688.09	2202550.85	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
257	422688.67	2202548.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
254	422690.71	2202549.39	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
258	422662.45	2202796.82	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
259	422661.87	2202798.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
260	422659.83	2202798.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
261	422660.41	2202796.24	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
258	422662.45	2202796.82	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
Контур 4				
282	423087.92	2198848.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
283	423088.44	2198928.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
284	423056.65	2198928.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
285	423057.67	2199095.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
286	423058.51	2199233.36	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
287	423060.60	2199576.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
288	423087.31	2199577.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
289	423106.43	2199577.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
290	423090.39	2199612.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
291	423060.66	2199613.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
292	423061.53	2199752.28	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
293	423061.79	2199796.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
294	423069.31	2199796.22	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
295	423077.52	2199796.34	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
296	423073.04	2199807.91	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
297	423065.14	2199827.78	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
298	423063.05	2199834.45	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
299	423056.15	2199856.47	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
300	423056.10	2199869.02	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
301	423057.19	2199870.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
302	423063.52	2199877.53	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
303	423079.85	2199888.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
304	423079.95	2199913.67	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
305	423066.45	2199913.44	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
306	423066.59	2199913.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
307	423067.17	2199911.33	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
308	423065.13	2199910.75	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
309	423064.61	2199911.23	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
310	423064.55	2199912.80	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
311	423065.22	2199913.42	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

312	423063.03	2199913.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
313	423063.44	2200074.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
314	423063.87	2200143.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
315	423062.96	2200144.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
316	423051.40	2200197.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
317	423044.19	2200211.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
318	423036.57	2200227.08	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
319	422997.33	2200327.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
320	422989.14	2200354.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
321	422986.58	2200362.54	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
322	422986.73	2200358.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
323	422987.09	2200348.66	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
324	422987.43	2200338.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
325	422987.74	2200328.32	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
326	422988.04	2200318.15	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
327	422988.31	2200307.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

328	422988.39	2200304.61	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
329	422988.56	2200297.81	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
330	422988.80	2200287.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
331	422989.00	2200277.46	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
332	422989.20	2200267.29	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
333	422974.99	2200266.99	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
334	422975.30	2200150.48	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
335	422990.24	2200150.86	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
336	422988.93	2199924.03	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
337	422977.46	2199923.95	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
338	422974.17	2199923.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
339	422972.89	2199806.84	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
340	422987.84	2199806.51	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
341	422987.56	2199780.97	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
342	422953.44	2199781.00	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
343	422954.56	2199731.49	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

344	422987.30	2199732.05	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
345	422984.35	2199225.62	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
346	422983.61	2199098.31	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
347	422982.37	2198886.63	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
348	422975.51	2198886.65	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
349	422975.22	2198857.25	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
350	422966.78	2198857.01	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
351	422966.68	2198843.46	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
352	422990.26	2198844.93	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
282	423087.92	2198848.58	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
262	422991.86	2200238.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
263	422991.28	2200240.68	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
264	422989.24	2200240.13	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
265	422989.82	2200238.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
262	422991.86	2200238.64	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

266	423027.71	2198870.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
267	423021.63	2198877.26	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
268	423014.47	2198871.09	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
269	423020.72	2198864.30	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
266	423027.71	2198870.14	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
270	423036.30	2200108.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
271	423035.72	2200110.76	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
272	423033.72	2200110.16	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
273	423034.30	2200108.11	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
270	423036.30	2200108.71	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
274	423055.41	2199020.37	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
275	423054.79	2199022.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
276	423052.78	2199021.83	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
277	423053.37	2199019.79	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
274	423055.41	2199020.37	Mt=0.10; метод -	-

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

			аналитический метод	
278	423029.78	2199993.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
279	423029.20	2199995.98	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
280	423027.16	2199995.43	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
281	423027.74	2199993.38	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-
278	423029.78	2199993.94	Mt=0.10; метод - аналитический метод	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

Часть N 1

Часть N 2

Часть N ...

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении границ объекта работ

--	--	--

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

1. Система координат МСК-47 (зона 2)

2. Сведения о характерных точках границ объекта работ

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

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

Часть N 1

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

Часть N 2

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Обозначение	Существующие	Измененные	Метод	Описание обозначения
-------------	--------------	------------	-------	----------------------

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ

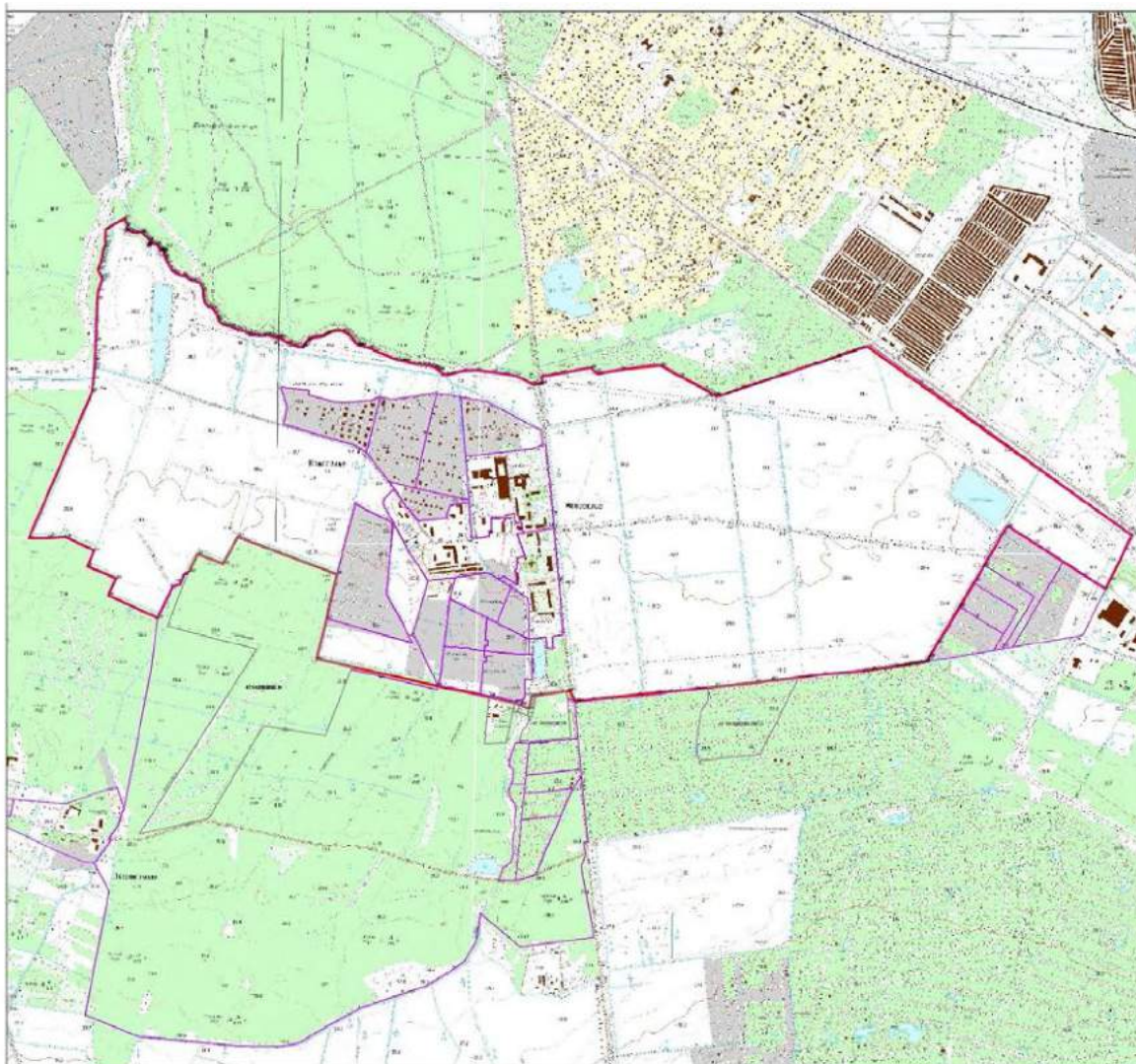
ние характер ных точек части границ	координаты, м		(уточненные) координаты, м		определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	





**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ



Масштаб 1: 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0501004:8	кадастровый номер ЗУ

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Контур 1		
1	2	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
2	3	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
3	4	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
4	5	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
5	6	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
6	7	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
7	8	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
8	9	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
9	10	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
10	11	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
11	12	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
12	13	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
13	14	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
14	15	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

15	16	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
16	17	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
17	18	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
18	19	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
19	20	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
20	21	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
21	22	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
22	23	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
23	24	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
24	25	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
25	26	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
26	27	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
27	28	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
28	29	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
29	30	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:677
30	31	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:681
31	32	по границам земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0501006:246
32	33	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
33	34	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
34	35	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
35	36	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
36	1	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:246
Контур 2		
37	38	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:356
38	39	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:354
39	40	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
40	41	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
41	42	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
42	43	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
43	44	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
44	45	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
45	46	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
46	47	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

47	48	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
48	49	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:357
49	50	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:178
50	51	по границам дороги
51	52	по границам дороги
52	37	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:356
Контур 3		
353	354	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
354	355	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
355	356	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
356	357	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
357	358	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
358	359	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
359	360	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
360	361	по границам дороги
361	362	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
362	363	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
363	364	по границам дороги

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

364	365	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
365	366	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
366	367	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
367	368	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
368	369	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
369	370	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
370	371	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
371	372	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
372	373	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
373	374	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
374	375	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
375	376	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
376	377	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
377	378	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
378	379	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
379	380	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
380	381	по границам земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:5
381	382	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
382	383	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
383	384	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
384	385	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
385	386	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
386	387	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
387	388	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
388	389	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
389	390	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
390	391	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
391	392	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
392	393	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
393	394	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
394	395	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
395	396	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
396	397	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

397	398	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
398	399	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
399	400	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
400	401	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
401	402	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
402	403	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
403	404	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
404	405	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
405	406	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
406	407	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
407	408	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
408	409	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
409	410	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
410	411	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
411	412	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
412	413	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
413	414	по границам земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:5
414	415	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
415	416	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
416	417	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
417	418	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
418	419	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
419	420	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
420	421	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
421	422	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
422	423	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
423	424	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:8
424	425	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
425	426	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
426	427	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
427	428	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
428	429	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
429	430	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

430	431	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
431	432	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
432	433	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
433	434	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
434	435	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
435	436	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
436	437	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
437	438	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
438	439	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
439	440	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
440	441	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
441	442	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
442	443	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
443	444	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
444	445	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
445	446	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
446	447	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:5
447	448	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
448	449	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
449	450	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
450	451	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
451	452	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
452	453	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
453	454	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
454	455	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
455	456	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
456	457	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
457	458	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
458	459	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
459	460	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
460	461	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
461	462	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
462	463	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

463	464	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
464	465	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
465	466	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
466	467	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
467	468	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
468	469	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
469	470	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
470	471	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
471	472	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
472	473	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
473	474	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
474	475	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
475	476	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
476	477	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
477	478	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
478	479	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
479	480	по границам земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:895
480	481	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
481	482	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
482	483	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
483	484	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
484	485	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
485	486	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
486	487	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:895
487	488	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
488	489	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
489	490	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
490	491	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
491	492	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
492	493	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
493	494	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
494	495	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
495	496	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

496	497	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
497	498	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
498	499	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
499	500	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
500	501	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
501	502	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
502	503	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
503	504	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
504	505	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
505	506	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
506	507	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
507	508	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
508	509	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
509	510	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
510	511	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
511	512	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
512	513	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:897
513	514	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
514	515	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
515	516	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
516	517	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
517	518	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
518	519	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
519	520	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
520	521	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
521	522	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
522	523	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
523	524	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
524	525	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
525	526	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
526	527	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
527	528	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
528	529	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

529	530	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
530	531	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
531	532	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
532	533	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
533	534	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
534	535	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
535	536	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
536	537	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
537	538	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
538	539	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
539	540	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:897
540	541	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:910
541	542	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:569
542	543	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
543	544	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
544	545	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
545	546	по границам земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:909
546	547	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
547	548	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
548	549	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
549	550	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
550	551	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
551	552	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
552	553	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
553	554	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
554	555	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
555	556	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
556	557	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
557	558	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
558	559	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
559	560	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
560	561	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1452
561	562	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1452

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

562	563	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1452
563	564	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1452
564	565	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1452
565	566	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1452
566	567	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1452
567	568	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:559
568	569	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:560
569	570	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
570	571	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
571	572	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
572	573	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
573	574	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
574	575	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
575	576	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
576	577	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
577	578	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
578	579	по границам земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:5
579	580	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
580	581	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
581	582	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
582	583	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
583	584	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
584	585	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
585	586	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
586	587	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
587	588	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
588	589	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
589	590	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
590	591	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
591	592	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
592	593	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
593	594	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
594	595	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:44

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

595	596	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:44
596	597	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:44
597	598	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1446
598	599	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1446
599	600	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1446
600	601	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
601	602	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
602	603	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
603	604	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
604	605	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
605	606	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
606	607	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
607	608	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
608	609	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
609	610	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
610	611	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
611	612	по границам земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:1451
612	613	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
613	614	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
614	615	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
615	616	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
616	617	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
617	618	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
618	619	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
619	620	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
620	621	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
621	622	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
622	623	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
623	624	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
624	625	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
625	626	по границам земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1451
626	627	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:119
627	628	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:903

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

628	629	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:903
629	630	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:903
630	631	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:903
631	632	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1450
632	633	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1450
633	634	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1450
634	635	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1450
635	636	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:567
636	637	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:567
637	638	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:567
638	639	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:567
639	640	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:567
640	641	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:567
641	642	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
642	643	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
643	644	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
644	645	по границе земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:563
645	646	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
646	647	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
647	648	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
648	649	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
649	650	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
650	651	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
651	652	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
652	653	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
653	654	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
654	655	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
655	656	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
656	657	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
657	658	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
658	659	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
659	660	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
660	661	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

661	662	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
662	663	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
663	664	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
664	665	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
665	666	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
666	667	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:563
667	668	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:560
668	669	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
669	670	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
670	671	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
671	672	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
672	673	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
673	674	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
674	675	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
675	676	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
676	677	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
677	678	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:564
678	679	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
679	680	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
680	681	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
681	682	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
682	683	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
683	684	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
684	685	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
685	686	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
686	687	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
687	688	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
688	689	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
689	690	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
690	691	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
691	692	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
692	693	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
693	694	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

694	695	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
695	696	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
696	697	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
697	698	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
698	699	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
699	700	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
700	701	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
701	702	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
702	703	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
703	704	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
704	705	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
705	706	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
706	707	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
707	708	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
708	709	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
709	710	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
710	711	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:564
711	712	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
712	713	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
713	714	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
714	715	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
715	716	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
716	717	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:564
717	718	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:560
718	719	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:559
719	720	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:559
720	721	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:559
721	722	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:560
722	723	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
723	724	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:899
724	725	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:899
725	726	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:898
726	727	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:898

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

727	728	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:898
728	729	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:899
729	1000	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:899
1000	1001	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:899
1001	730	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:899
730	731	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
731	732	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
732	733	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
733	734	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
734	735	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
735	736	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
736	737	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
737	738	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:23
738	739	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
739	740	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
740	741	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
741	742	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
742	743	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
743	744	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
744	745	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
745	746	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
746	747	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:38635
747	748	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
748	749	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:517
749	750	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:517
750	751	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
751	752	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:514
752	753	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:513
753	754	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:513
754	755	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:513
755	756	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:520

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

756	757	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:987
757	758	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505005:987
758	759	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
759	760	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
760	761	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
761	762	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
762	763	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
763	764	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
764	765	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
765	766	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
766	767	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
767	768	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
768	769	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		территории
769	770	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
770	771	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
771	772	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
772	773	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
773	774	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
774	775	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
775	776	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
776	777	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
777	778	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
778	779	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
779	780	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
780	781	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

781	782	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
782	783	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
783	784	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
784	785	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
785	786	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
786	787	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
787	788	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
788	789	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
789	790	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
790	791	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
791	792	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
792	793	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
793	794	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
794	795	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
795	796	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

796	797	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
797	798	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
798	799	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
799	800	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
800	801	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
801	802	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
802	803	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
803	804	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
804	805	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
805	806	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
806	807	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
807	808	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
808	809	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
809	810	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
810	811	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
811	812	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
812	813	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:5
813	814	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
814	815	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
815	816	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
816	817	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
817	818	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
818	819	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
819	820	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
820	821	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
821	822	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
822	823	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
823	824	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
824	825	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
825	826	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
826	827	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
827	353	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

53	54	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
54	55	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
55	56	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
56	57	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
57	58	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
58	53	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0505008:1
59	60	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
60	61	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
61	62	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
62	63	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
63	64	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
64	65	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
65	66	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
66	67	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
67	68	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
68	69	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
69	70	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
70	71	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
71	72	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
72	73	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
73	74	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
74	75	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
75	76	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
76	77	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
77	78	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
78	79	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
79	80	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
80	81	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
81	82	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
82	83	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
83	84	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
84	85	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
85	86	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
86	87	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
87	88	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
88	89	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
89	90	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
90	91	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
91	92	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
92	93	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
93	94	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
94	95	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
95	96	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
96	97	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
97	98	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
98	99	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
99	100	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
100	101	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
101	102	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
102	103	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
103	104	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
104	105	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
105	106	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
106	107	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
107	108	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
108	109	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
109	110	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
110	111	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
111	112	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
112	113	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
113	114	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
114	115	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
115	116	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
116	117	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
117	118	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
118	119	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
119	120	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
120	121	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
121	122	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
122	123	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
123	124	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
124	125	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
125	126	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
126	127	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
127	128	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
128	129	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
129	130	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
130	131	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
131	132	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
132	133	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
133	134	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
134	135	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
135	136	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
136	137	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
137	138	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
138	139	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
139	140	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
140	141	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
141	142	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
142	143	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
143	145	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
145	146	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
146	147	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
147	148	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
148	149	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
149	150	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
150	151	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
151	152	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
152	153	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
153	154	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:3931
154	155	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:3931
155	156	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:3931
156	157	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:3931
157	59	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
158	159	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
159	160	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
160	161	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
161	162	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
162	163	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
163	164	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
164	165	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
165	166	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
166	167	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
167	168	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
168	169	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
169	170	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
170	171	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
171	172	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
172	173	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
173	174	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
174	175	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
175	176	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
176	177	по красным линиям, согласно утвержденному

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		Проекту планировки и проекту межевания территории
177	158	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:37880
178	179	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
179	180	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
180	181	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
181	178	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
182	183	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1431
183	184	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1431
184	185	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1431
185	182	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1431
186	187	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1432
187	188	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1432
188	189	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1432

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

189	186	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1432
190	191	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1436
191	192	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1436
192	193	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1436
193	190	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1436
194	195	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1449
195	196	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1449
196	197	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1449
197	194	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1449
198	199	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
199	200	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
200	201	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
201	198	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

202	203	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
203	204	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
204	205	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
205	202	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
206	207	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
207	208	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
208	209	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
209	206	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
210	211	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1448
211	212	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1448
212	213	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1448
213	210	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1448

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

214	215	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
215	216	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
216	217	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
217	214	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
218	219	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
219	220	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
220	221	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
221	218	по красным линиям, согласно утвержденному Проекту планировки и проекту межевания территории
222	223	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
223	224	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
224	322	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
322	225	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

225	222	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
226	227	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1430
227	228	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1430
228	229	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1430
229	226	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1430
230	231	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39316
231	232	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39316
232	233	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39316
233	230	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39316
234	235	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1437
235	236	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1437
236	237	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1437
237	234	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1437
238	239	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1435

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

239	240	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1435
240	241	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1435
241	238	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1435
242	243	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1443
243	244	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1443
244	245	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1443
245	242	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1443
246	247	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
247	248	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
248	249	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
249	246	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:909
250	251	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1444
251	252	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1444
252	253	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1444
253	250	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1444

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:1444
254	255	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1429
255	256	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1429
256	257	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1429
257	254	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1429
258	259	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1440
259	260	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1440
260	261	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1440
261	258	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:1440
Контур 4		
282	283	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
283	284	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
284	285	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
285	286	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
286	287	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
287	288	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

288	289	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
289	290	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
290	291	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
291	292	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
292	293	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
293	294	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
294	295	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
295	296	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
296	297	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
297	298	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
298	299	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
299	300	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
300	301	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
301	302	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
302	303	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
303	304	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
304	305	по границе земельного участка с кадастровым

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:5
305	306	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
306	307	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
307	308	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
308	309	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
309	310	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
310	311	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
311	312	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
312	313	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
313	314	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
314	315	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
315	316	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
316	317	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
317	318	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
318	319	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
319	320	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
320	321	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

321	322	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
320	321	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
321	322	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
322	323	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
323	324	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
324	325	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
325	326	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
326	327	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
327	328	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
328	329	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
329	330	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
330	331	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
331	332	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
332	333	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
333	334	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
334	335	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
335	336	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

		номером 47:14:0504001:5
336	337	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
337	338	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
338	339	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
339	340	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
340	341	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
341	342	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
342	343	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
343	344	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
344	345	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
345	346	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
346	347	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
347	348	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
348	349	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
349	350	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
350	351	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
351	352	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

352	282	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
262	263	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
263	264	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
264	265	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
265	262	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
266	267	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
267	268	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
268	269	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
269	266	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
270	271	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
271	272	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
272	273	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
273	270	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
274	275	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

**Сведения о границах территориальной зоны
транспортной инфраструктуры (ИТ1)**
муниципального образования Аннинское городское поселение
Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Текстовое описание местоположения границ

275	276	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
276	277	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
277	274	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
278	279	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
279	280	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
280	281	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5
281	278	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:5

Сведения о границах территориальной зоны
ИТ2 - Зона размещения объектов инженерной инфраструктуры
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Всего листов 31/1

Сведения о границах территориальной зоны ИТ2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____ Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны ИТ2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны ИТ2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	
---	--

Сведения о границах территориальной зоны ИТ2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	88300 кв.м +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны ИТ2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	423125,98	2199230,30	геодезический; 0,1	-
2	423118,12	2199299,86	геодезический; 0,1	-
3	423193,67	2199308,44	геодезический; 0,1	-
4	423251,68	2199311,23	геодезический; 0,1	-
5	423259,12	2199245,43	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
1	423079,85	2199888,25	геодезический; 0,1	-
2	423079,95	2199913,67	геодезический; 0,1	-

3	423066,45	2199913,44	геодезический; 0,1	-
4	423065,82	2199913,56	геодезический; 0,1	-
5	423065,22	2199913,42	геодезический; 0,1	-
6	423063,03	2199913,38	геодезический; 0,1	-
7	423063,44	2200074,01	геодезический; 0,1	-
8	423063,88	2200147,10	геодезический; 0,1	-
9	423064,32	2200145,88	геодезический; 0,1	-
10	423064,17	2200159,03	геодезический; 0,1	-
11	423064,27	2200158,54	геодезический; 0,1	-
12	423068,06	2200144,57	геодезический; 0,1	-
13	423075,24	2200133,78	геодезический; 0,1	-
14	423090,38	2200121,47	геодезический; 0,1	-
15	423105,11	2200112,56	геодезический; 0,1	-
16	423120,42	2200097,75	геодезический; 0,1	-
17	423131,59	2200081,40	геодезический; 0,1	-
18	423134,92	2200071,53	геодезический; 0,1	-
19	423137,16	2200056,23	геодезический; 0,1	-
20	423135,75	2200032,26	геодезический; 0,1	-
21	423131,91	2200012,89	геодезический; 0,1	-
22	423125,49	2199995,40	геодезический; 0,1	-

23	423118,74	2199984,61	геодезический; 0,1	-
24	423111,24	2199972,67	геодезический; 0,1	-
25	423105,34	2199952,86	геодезический; 0,1	-
26	423103,67	2199931,15	геодезический; 0,1	-
27	423100,48	2199916,95	геодезический; 0,1	-
28	423095,49	2199900,29	геодезический; 0,1	-
29	423081,18	2199889,12	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	422583,12	2201107,93	геодезический; 0,1	-
2	422585,46	2201104,24	геодезический; 0,1	-
3	422635,43	2201099,33	геодезический; 0,1	-
4	422635,35	2201098,49	геодезический; 0,1	-
5	422635,43	2201099,33	геодезический; 0,1	-
6	422688,40	2201094,13	геодезический; 0,1	-
7	422693,70	2201145,34	геодезический; 0,1	-
8	422589,10	2201157,59	геодезический; 0,1	-
9	422583,29	2201108,89	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
1	422666,03	2202761,95	геодезический; 0,1	-
2	422664,68	2202769,57	геодезический; 0,1	-

3	422661,57	2202786,73	геодезический; 0,1	-
4	422659,36	2202798,15	геодезический; 0,1	-
5	422656,72	2202811,46	геодезический; 0,1	-
6	422653,67	2202826,48	геодезический; 0,1	-
7	422652,72	2202830,68	геодезический; 0,1	-
8	422651,34	2202836,99	геодезический; 0,1	-
9	422568,66	2202845,84	геодезический; 0,1	-
10	422559,61	2202761,32	геодезический; 0,1	-
11	422596,03	2202757,42	геодезический; 0,1	-
12	422599,12	2202741,48	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				
1	422286,60	2200696,16	геодезический; 0,1	-
2	422286,60	2200696,16	геодезический; 0,1	-
3	422286,60	2200696,16	геодезический; 0,1	-
4	422215,27	2200700,37	геодезический; 0,1	-
5	422218,67	2200726,17	геодезический; 0,1	-
6	422212,55	2200726,98	геодезический; 0,1	-
7	422182,94	2200730,52	геодезический; 0,1	-
8	422136,69	2200736,05	геодезический; 0,1	-
9	422127,82	2200736,90	геодезический; 0,1	-

10	422124,68	2200737,20	геодезический; 0,1	-
11	422118,68	2200737,77	геодезический; 0,1	-
12	422116,73	2200737,96	геодезический; 0,1	-
13	422114,73	2200738,15	геодезический; 0,1	-
14	422113,80	2200726,04	геодезический; 0,1	-
15	422112,84	2200715,10	геодезический; 0,1	-
16	422111,19	2200694,64	геодезический; 0,1	-
17	422114,29	2200685,40	геодезический; 0,1	-
18	422117,62	2200685,21	геодезический; 0,1	-
19	422153,26	2200682,98	геодезический; 0,1	-
20	422199,48	2200681,35	геодезический; 0,1	-
21	422208,02	2200676,94	геодезический; 0,1	-
22	422210,70	2200674,06	геодезический; 0,1	-
23	422211,95	2200669,94	геодезический; 0,1	-
24	422207,63	2200666,48	геодезический; 0,1	-
25	422204,18	2200662,17	геодезический; 0,1	-
26	422202,93	2200659,48	геодезический; 0,1	-
27	422202,26	2200655,26	геодезический; 0,1	-
28	422202,16	2200647,97	геодезический; 0,1	-
29	422201,97	2200635,40	геодезический; 0,1	-

30	422201,78	2200623,51	геодезический; 0,1	-
31	422201,59	2200608,93	геодезический; 0,1	-
32	422201,11	2200595,84	геодезический; 0,1	-
33	422207,70	2200595,01	геодезический; 0,1	-
34	422213,63	2200594,37	геодезический; 0,1	-
35	422213,16	2200589,58	геодезический; 0,1	-
36	422217,37	2200588,60	геодезический; 0,1	-
37	422233,58	2200586,53	геодезический; 0,1	-
38	422237,90	2200587,35	геодезический; 0,1	-
39	422271,47	2200600,68	геодезический; 0,1	-
40	422273,82	2200602,70	геодезический; 0,1	-
41	422275,83	2200606,92	геодезический; 0,1	-
42	422277,37	2200613,92	геодезический; 0,1	-
43	422278,09	2200618,43	геодезический; 0,1	-
44	422278,76	2200619,72	геодезический; 0,1	-
45	422281,11	2200619,82	геодезический; 0,1	-
46	422286,19	2200639,53	геодезический; 0,1	-
47	422291,42	2200669,17	геодезический; 0,1	-
48	422291,31	2200696,35	геодезический; 0,1	-
Часть N 6				

1	420707,03	2198840,43	геодезический; 0,1	-
2	420700,81	2198848,26	геодезический; 0,1	-
3	420693,01	2198842,00	геодезический; 0,1	-
4	420699,30	2198834,23	геодезический; 0,1	-
Часть N 7				
1	419437,54	2196988,63	геодезический; 0,1	-
2	419381,93	2196987,64	геодезический; 0,1	-
3	419382,53	2196962,84	геодезический; 0,1	-
4	419356,52	2196962,43	геодезический; 0,1	-
5	419354,68	2196957,60	геодезический; 0,1	-
6	419382,68	2196957,83	геодезический; 0,1	-
7	419383,19	2196927,64	геодезический; 0,1	-
8	419439,00	2196927,73	геодезический; 0,1	-
Часть N 8				
1	418405,45	2199232,65	геодезический; 0,1	-
2	418413,08	2199238,83	геодезический; 0,1	-
3	418406,54	2199246,90	геодезический; 0,1	-
4	418398,91	2199240,72	геодезический; 0,1	-
Часть N 9				
1	418106,47	2199748,67	геодезический; 0,1	-

2	418138,26	2199774,98	геодезический; 0,1	-
3	418147,77	2199774,58	геодезический; 0,1	-
4	418160,46	2199785,96	геодезический; 0,1	-
5	418158,91	2199788,59	геодезический; 0,1	-
6	418167,01	2199799,86	геодезический; 0,1	-
7	418216,75	2199827,65	геодезический; 0,1	-
8	418194,47	2199855,51	геодезический; 0,1	-
9	418189,20	2199862,26	геодезический; 0,1	-
10	418181,97	2199858,60	геодезический; 0,1	-
11	418179,73	2199861,88	геодезический; 0,1	-
12	418164,69	2199881,55	геодезический; 0,1	-
13	418159,99	2199889,73	геодезический; 0,1	-
14	418158,56	2199890,31	геодезический; 0,1	-
15	418151,38	2199887,31	геодезический; 0,1	-
16	418148,66	2199892,81	геодезический; 0,1	-
17	418145,66	2199892,01	геодезический; 0,1	-
18	418138,67	2199889,05	геодезический; 0,1	-
19	418109,35	2199876,66	геодезический; 0,1	-
20	418063,63	2199845,38	геодезический; 0,1	-
21	418055,65	2199839,17	геодезический; 0,1	-

22	418050,25	2199833,90	геодезический; 0,1	-
23	418045,36	2199829,15	геодезический; 0,1	-
24	418066,24	2199803,21	геодезический; 0,1	-
25	418086,92	2199777,49	геодезический; 0,1	-
26	418096,28	2199763,70	геодезический; 0,1	-
Часть N 10				
1	417874,51	2199515,99	геодезический; 0,1	-
2	417864,90	2199513,68	геодезический; 0,1	-
3	417837,72	2199506,41	геодезический; 0,1	-
4	417812,43	2199498,47	геодезический; 0,1	-
5	417804,36	2199508,17	геодезический; 0,1	-
6	417784,91	2199493,35	геодезический; 0,1	-
7	417785,61	2199492,66	геодезический; 0,1	-
8	417770,05	2199488,46	геодезический; 0,1	-
9	417770,05	2199488,46	геодезический; 0,1	-
10	417769,87	2199488,41	геодезический; 0,1	-
11	417766,92	2199491,54	геодезический; 0,1	-
12	417766,13	2199492,37	геодезический; 0,1	-
13	417749,15	2199510,36	геодезический; 0,1	-
14	417748,25	2199511,38	геодезический; 0,1	-

15	417748,20	2199511,33	геодезический; 0,1	-
16	417748,82	2199510,62	геодезический; 0,1	-
17	417715,71	2199480,85	геодезический; 0,1	-
18	417715,37	2199481,24	геодезический; 0,1	-
19	417682,00	2199450,65	геодезический; 0,1	-
20	417742,09	2199391,36	геодезический; 0,1	-
21	417802,52	2199453,68	геодезический; 0,1	-
22	417802,45	2199453,75	геодезический; 0,1	-
23	417802,52	2199453,68	геодезический; 0,1	-
24	417875,21	2199495,64	геодезический; 0,1	-
Часть N 11				
1	413562,50	2199288,22	геодезический; 0,1	-
2	413563,46	2199326,03	геодезический; 0,1	-
3	413498,56	2199327,66	геодезический; 0,1	-
4	413498,18	2199314,85	геодезический; 0,1	-
5	413498,01	2199311,03	геодезический; 0,1	-
6	413497,28	2199289,79	геодезический; 0,1	-
7	413522,33	2199289,62	геодезический; 0,1	-
8	413526,01	2199289,47	геодезический; 0,1	-
4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения				

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны ИТ2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

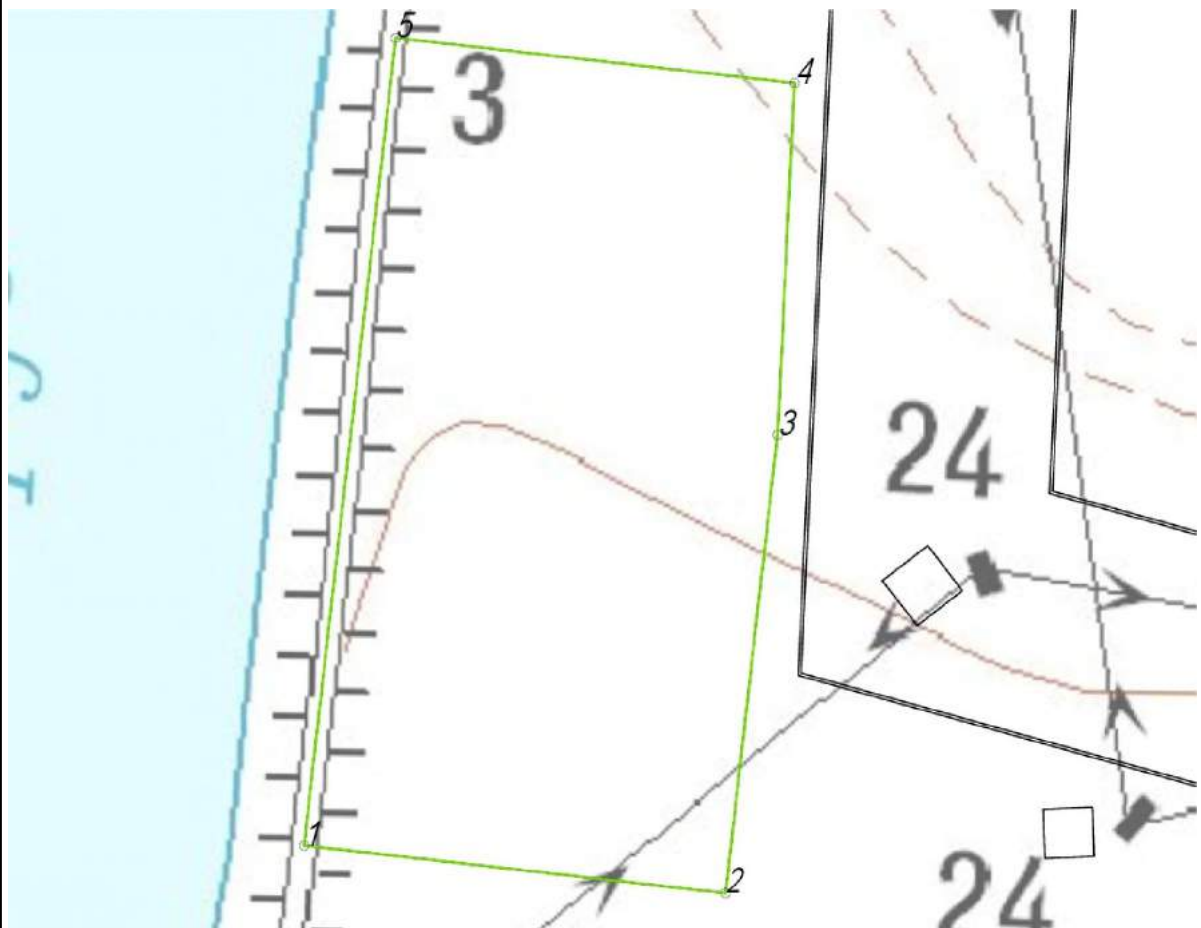
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	





Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

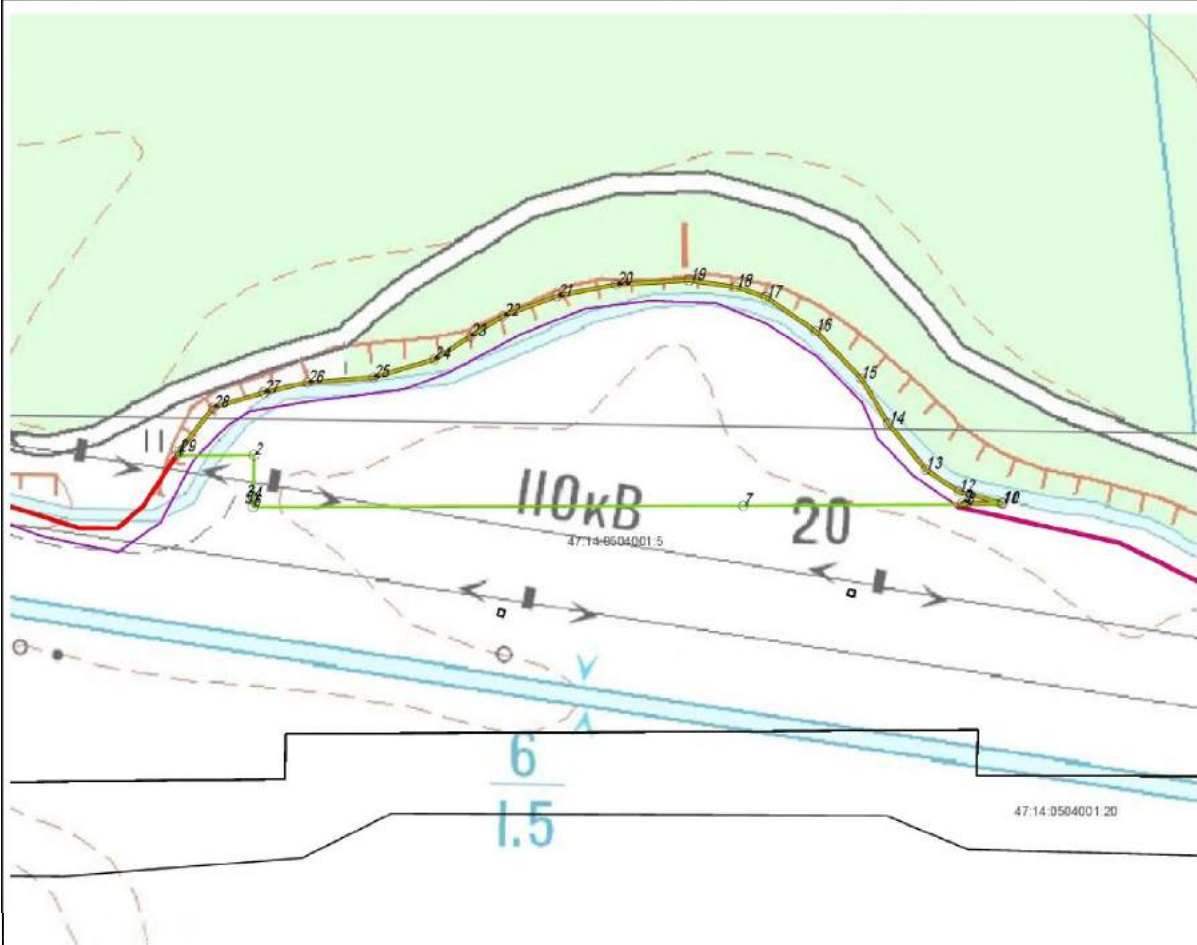
	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны ИТ2

муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ

Часть N 2 границы территориальной зоны



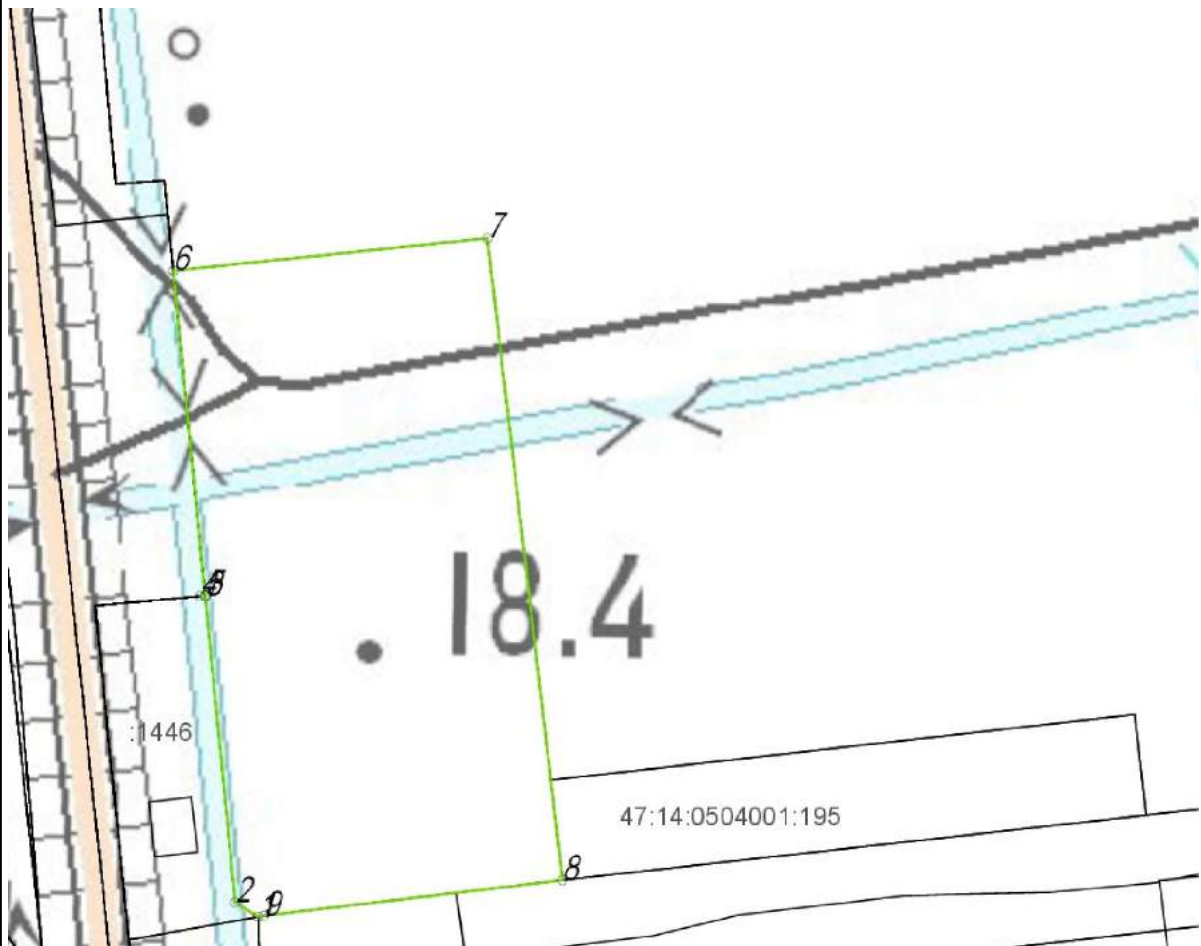
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 3 границы территориальной зоны



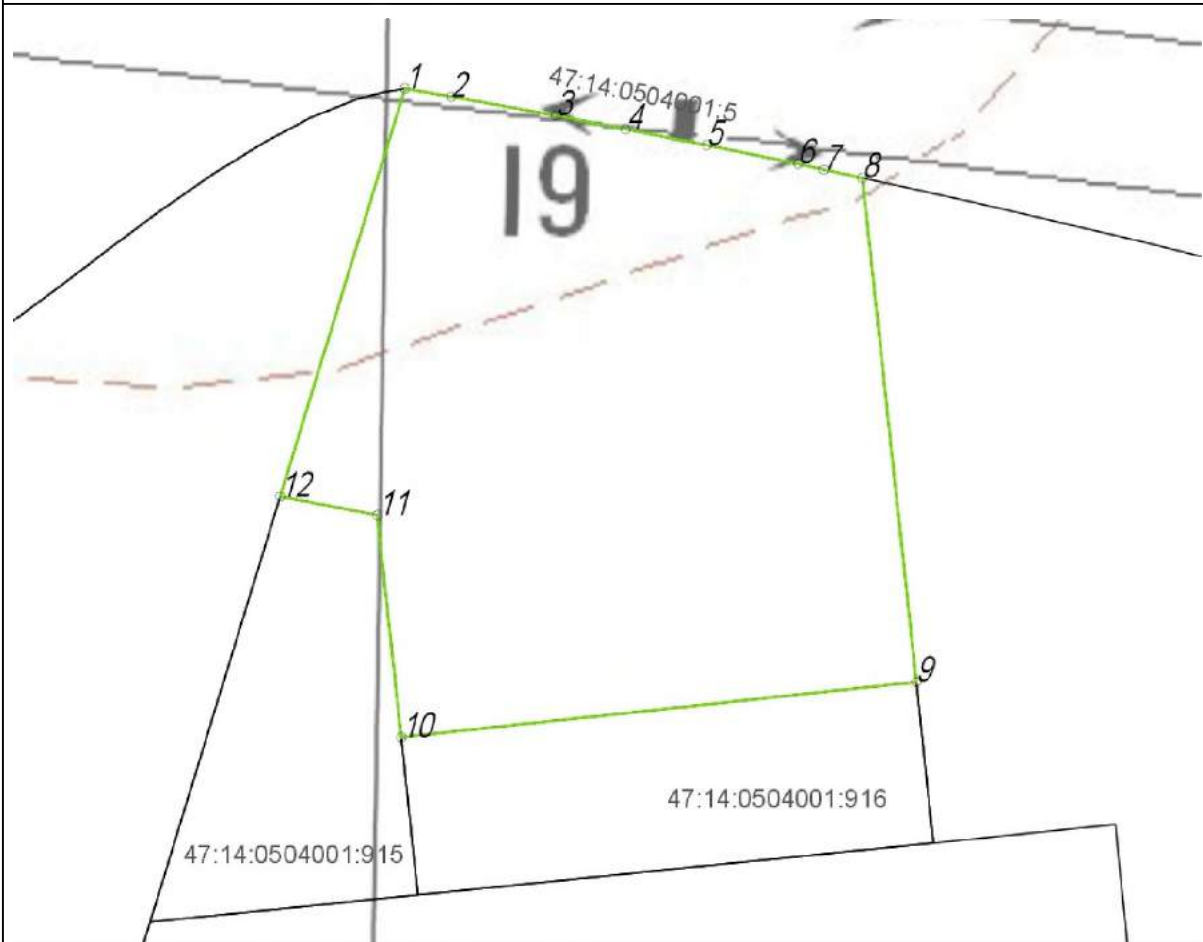
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 4 границы территориальной зоны



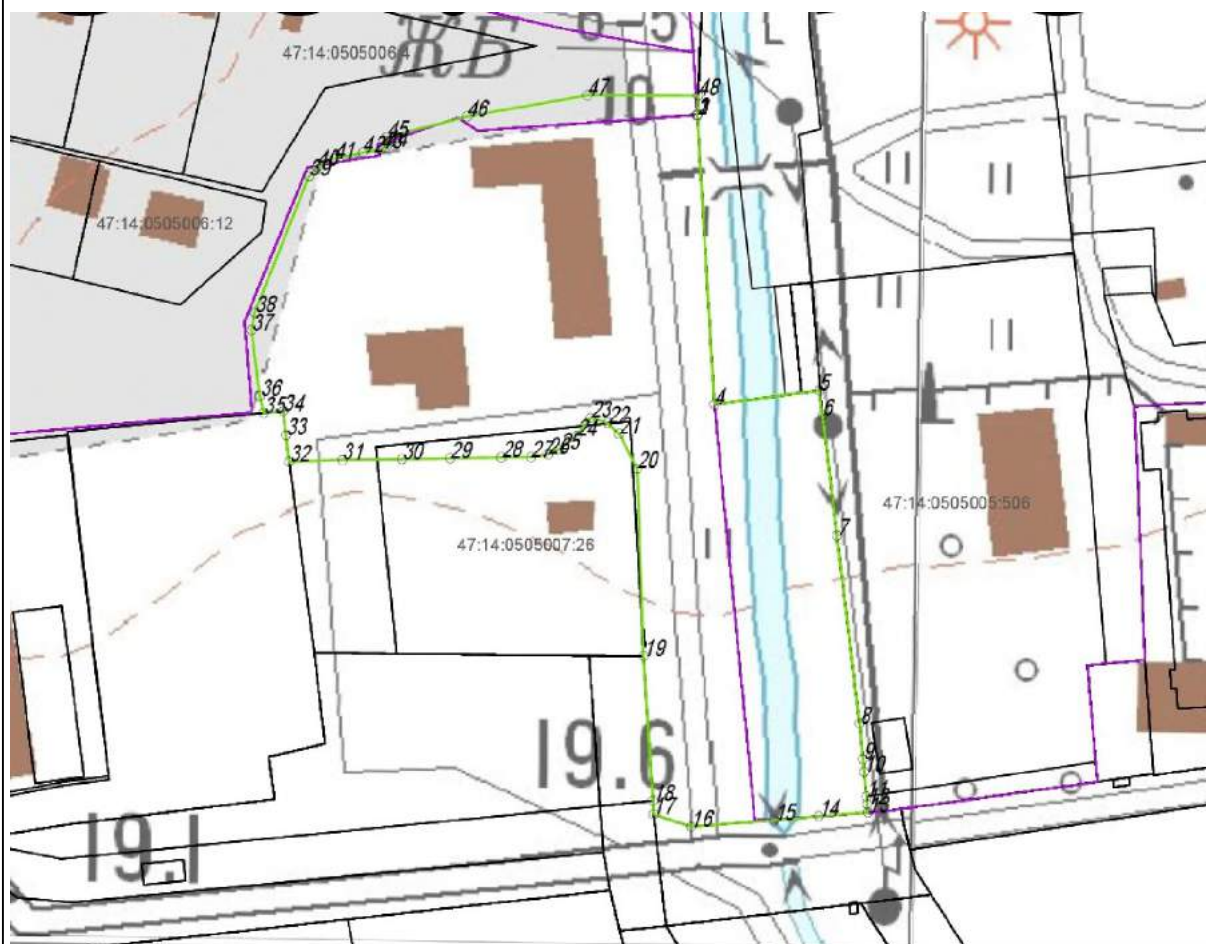
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 5 границы территориальной зоны



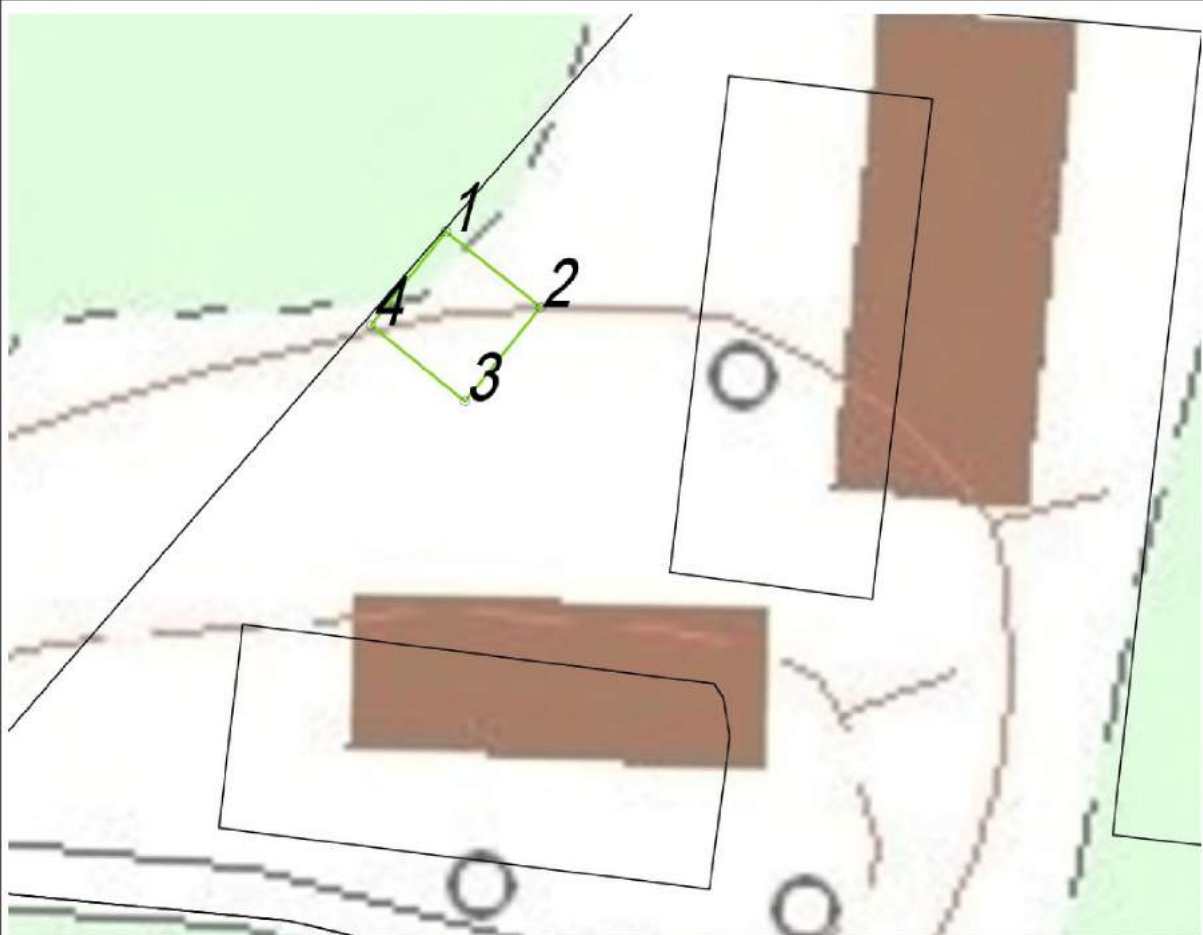
Масштаб 1: 1500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 6 границы территориальной зоны



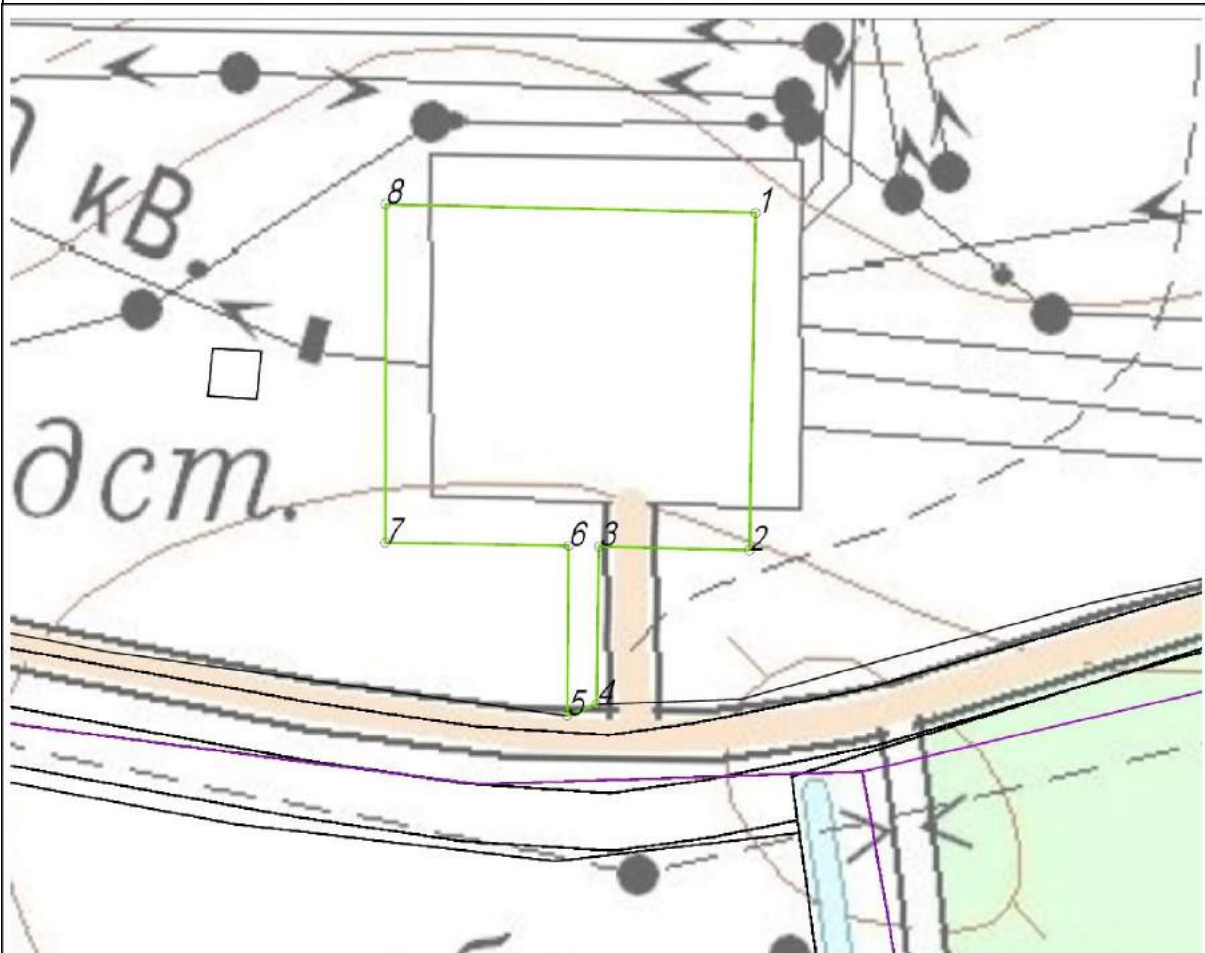
Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 7 границы территориальной зоны



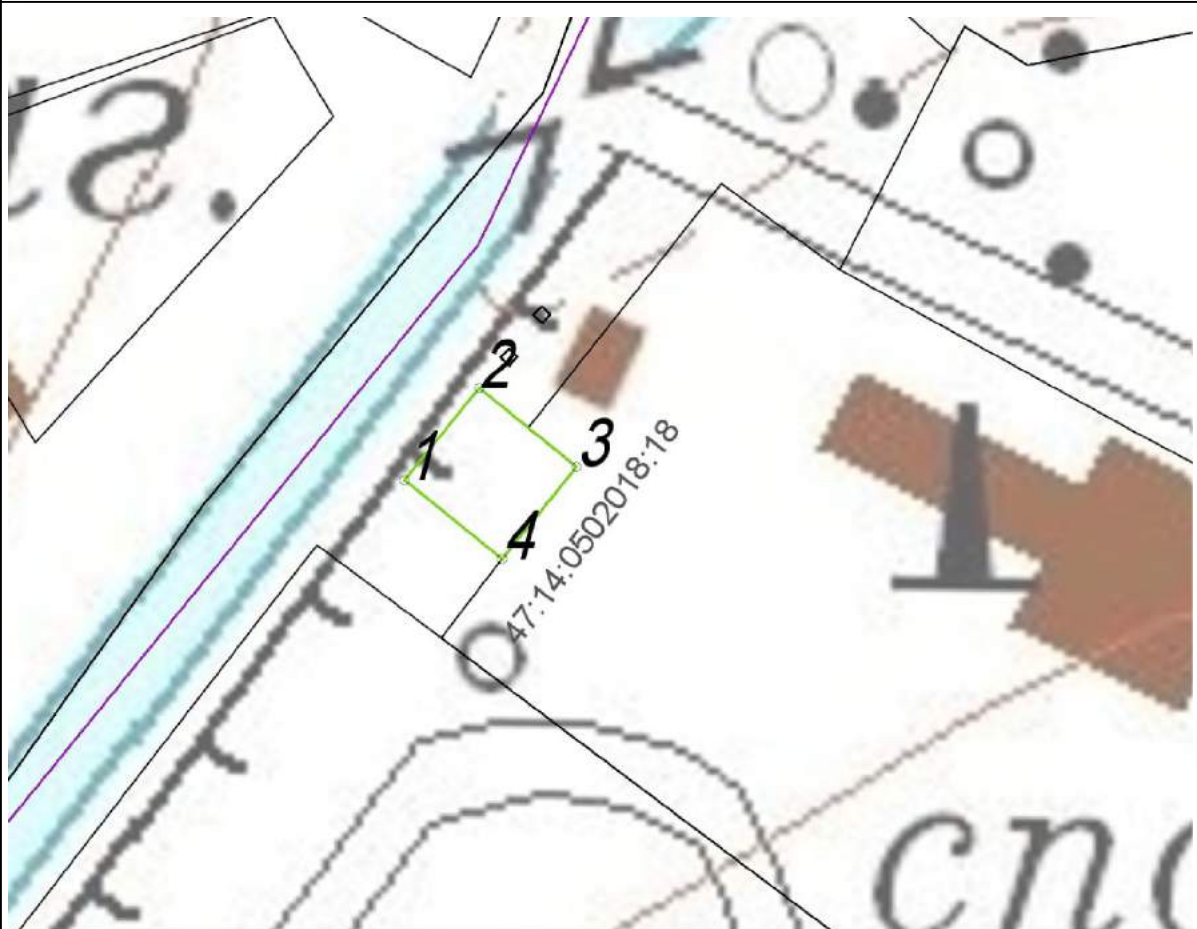
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ



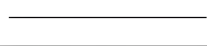
Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 8 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 9 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 10 границы территориальной зоны



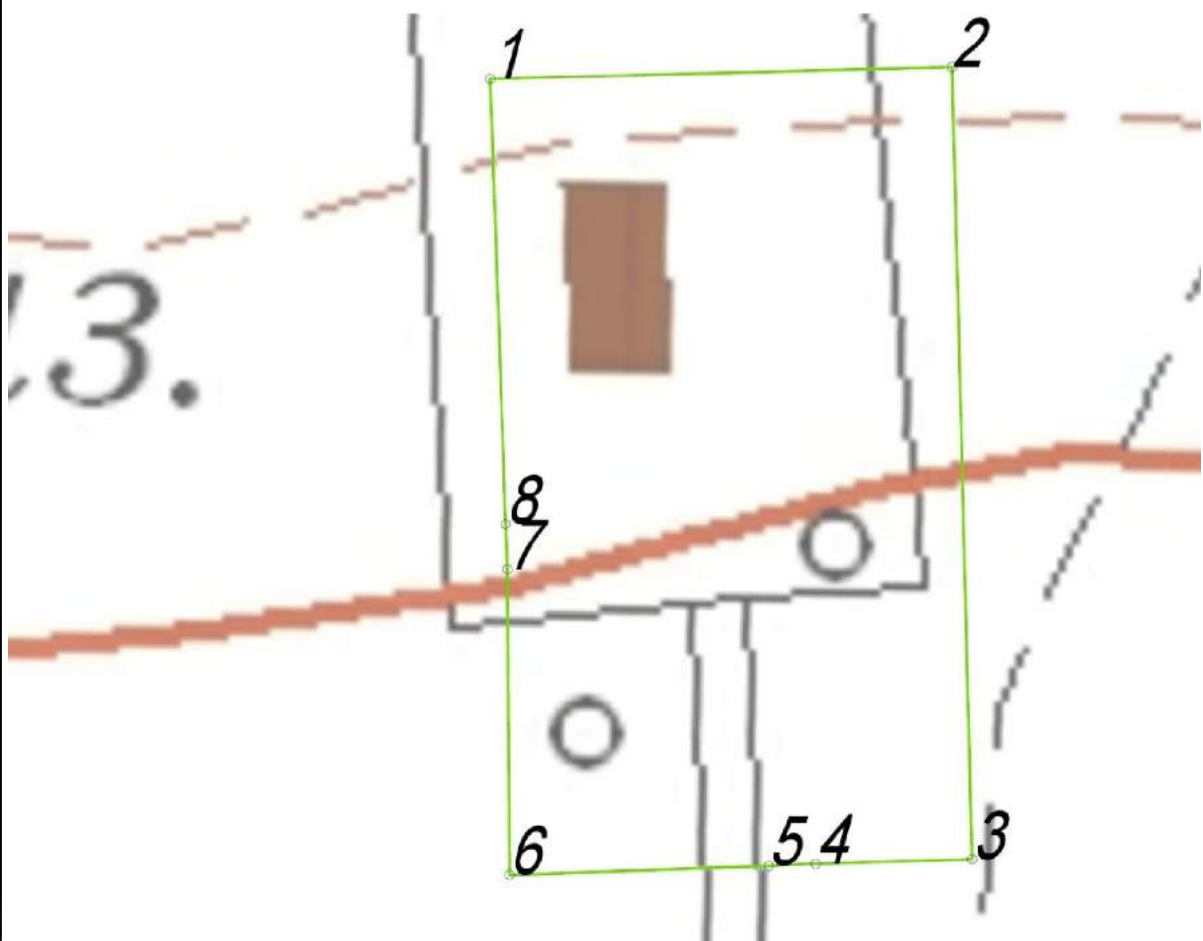
Масштаб 1: 1500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны ИТ2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 11 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны ИТ2**

муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	5	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:178
6	13	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:58
14	39	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:270
40	47	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501009:3
48	55	По границе зеленых насаждений
56	62	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:194
63	70	По границе кольцевой автомобильной дороги
70	71	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
71	74	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:917
75	84	По границе кольцевой автомобильной дороги
85	99	По границе леса полосы
100	126	По границе грунтовой дороги
127	130	По границе зеленых насаждений

**Сведения о границах территориальной зоны
Р1 - Зона зеленых насаждений общего пользования**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 76/1

Сведения о границах территориальной зоны Р 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны Р 1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Р 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны Р 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	83,60 га +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

Сведения о границах территориальной зоны Р 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	414195,16	2192570,91	геодезический; 0,1	-
2	414195,16	2192570,91	геодезический; 0,1	-
3	414185,97	2192577,98	геодезический; 0,1	-
4	414179,45	2192588,67	геодезический; 0,1	-
5	414176,59	2192595,37	геодезический; 0,1	-
6	414168,05	2192602,68	геодезический; 0,1	-
7	414161,08	2192613,05	геодезический; 0,1	-
8	414145,83	2192631,57	геодезический; 0,1	-

9	414133,32	2192639,59	геодезический; 0,1	-
10	414119,44	2192641,13	геодезический; 0,1	-
11	414087,90	2192638,74	геодезический; 0,1	-
12	414053,89	2192634,07	геодезический; 0,1	-
13	414021,57	2192638,78	геодезический; 0,1	-
14	414007,82	2192642,98	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
1	414327,50	2192740,81	геодезический; 0,1	-
2	414331,41	2192753,37	геодезический; 0,1	-
3	414291,68	2192763,47	геодезический; 0,1	-
4	414287,72	2192749,26	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	414918,14	2192792,73	геодезический; 0,1	-
2	414935,45	2192816,63	геодезический; 0,1	-
3	414902,72	2192840,50	геодезический; 0,1	-
4	414886,93	2192818,76	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
1	415160,92	2193213,45	геодезический; 0,1	-
2	415156,66	2193211,16	геодезический; 0,1	-
3	415156,33	2193208,70	геодезический; 0,1	-
4	415155,02	2193199,20	геодезический; 0,1	-

5	415166,44	2193198,12	геодезический; 0,1	-
6	415169,35	2193196,52	геодезический; 0,1	-
7	415172,68	2193199,90	геодезический; 0,1	-
8	415175,25	2193200,84	геодезический; 0,1	-
9	415181,46	2193199,61	геодезический; 0,1	-
10	415193,18	2193194,22	геодезический; 0,1	-
11	415199,80	2193186,37	геодезический; 0,1	-
12	415218,60	2193172,59	геодезический; 0,1	-
13	415224,02	2193165,31	геодезический; 0,1	-
14	415221,87	2193159,03	геодезический; 0,1	-
15	415204,06	2193161,86	геодезический; 0,1	-
16	415198,01	2193162,82	геодезический; 0,1	-
17	415193,32	2193159,29	геодезический; 0,1	-
18	415189,83	2193154,29	геодезический; 0,1	-
19	415179,17	2193138,31	геодезический; 0,1	-
20	415168,54	2193123,27	геодезический; 0,1	-
21	415155,72	2193126,61	геодезический; 0,1	-
22	415154,15	2193126,77	геодезический; 0,1	-
23	415151,76	2193126,12	геодезический; 0,1	-
24	415148,36	2193122,84	геодезический; 0,1	-

25	415144,89	2193119,05	геодезический; 0,1	-
26	415141,75	2193114,75	геодезический; 0,1	-
27	415139,06	2193115,18	геодезический; 0,1	-
28	415130,38	2193117,07	геодезический; 0,1	-
29	415128,62	2193117,45	геодезический; 0,1	-
30	415128,05	2193114,83	геодезический; 0,1	-
31	415121,74	2193088,20	геодезический; 0,1	-
32	415153,97	2193084,16	геодезический; 0,1	-
33	415180,45	2193129,78	геодезический; 0,1	-
34	415205,70	2193127,67	геодезический; 0,1	-
35	415216,05	2193125,22	геодезический; 0,1	-
36	415218,65	2193139,87	геодезический; 0,1	-
37	415255,28	2193131,10	геодезический; 0,1	-
38	415259,02	2193130,18	геодезический; 0,1	-
39	415260,84	2193139,16	геодезический; 0,1	-
40	415270,33	2193137,24	геодезический; 0,1	-
41	415280,60	2193135,69	геодезический; 0,1	-
42	415279,70	2193144,05	геодезический; 0,1	-
43	415276,31	2193144,72	геодезический; 0,1	-
44	415237,23	2193154,06	геодезический; 0,1	-

45	415244,97	2193178,01	геодезический; 0,1	-
46	415239,03	2193179,15	геодезический; 0,1	-
47	415210,29	2193187,26	геодезический; 0,1	-
48	415199,20	2193195,57	геодезический; 0,1	-
49	415194,59	2193200,18	геодезический; 0,1	-
50	415193,73	2193201,03	геодезический; 0,1	-
51	415184,71	2193204,48	геодезический; 0,1	-
52	415182,72	2193206,24	геодезический; 0,1	-
53	415173,05	2193209,03	геодезический; 0,1	-
54	415166,99	2193209,85	геодезический; 0,1	-
55	415165,35	2193211,65	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				
1	414871,59	2193444,49	геодезический; 0,1	-
2	414876,70	2193442,11	геодезический; 0,1	-
3	414910,06	2193428,32	геодезический; 0,1	-
4	414898,23	2193406,59	геодезический; 0,1	-
5	414859,16	2193423,11	геодезический; 0,1	-
Часть N 6				
1	415163,78	2193982,24	геодезический; 0,1	-
2	415219,48	2193994,87	геодезический; 0,1	-

3	415217,54	2194013,18	геодезический; 0,1	-
4	415212,59	2194016,89	геодезический; 0,1	-
5	415209,24	2194022,56	геодезический; 0,1	-
6	415209,76	2194027,99	геодезический; 0,1	-
7	415208,67	2194036,82	геодезический; 0,1	-
8	415167,98	2194052,39	геодезический; 0,1	-
9	415166,58	2194044,81	геодезический; 0,1	-
10	415161,56	2194009,74	геодезический; 0,1	-
Часть N 7				
1	414920,72	2195298,15	геодезический; 0,1	-
2	414924,69	2195321,19	геодезический; 0,1	-
3	414920,65	2195371,46	геодезический; 0,1	-
4	414964,99	2195334,30	геодезический; 0,1	-
5	414964,99	2195334,30	геодезический; 0,1	-
6	414974,53	2195326,38	геодезический; 0,1	-
7	414968,60	2195309,97	геодезический; 0,1	-
8	414968,28	2195307,65	геодезический; 0,1	-
9	414941,26	2195226,68	геодезический; 0,1	-
10	414971,81	2195187,22	геодезический; 0,1	-
11	414971,91	2195186,93	геодезический; 0,1	-

12	414972,67	2195185,62	геодезический; 0,1	-
13	414972,88	2195185,82	геодезический; 0,1	-
14	414963,86	2195162,50	геодезический; 0,1	-
15	414934,42	2195086,38	геодезический; 0,1	-
16	414927,88	2195067,84	геодезический; 0,1	-
17	414891,66	2194974,07	геодезический; 0,1	-
18	414885,33	2194955,24	геодезический; 0,1	-
19	414860,51	2195010,62	геодезический; 0,1	-
20	414856,34	2195028,24	геодезический; 0,1	-
21	414853,93	2195061,30	геодезический; 0,1	-
22	414861,88	2195204,35	геодезический; 0,1	-
23	414868,13	2195220,30	геодезический; 0,1	-
24	414879,73	2195232,68	геодезический; 0,1	-
25	414894,78	2195241,43	геодезический; 0,1	-
26	414902,41	2195250,52	геодезический; 0,1	-
27	414908,01	2195262,10	геодезический; 0,1	-
Часть N 8				
1	415298,30	2197726,55	геодезический; 0,1	-
2	415328,55	2197563,19	геодезический; 0,1	-
3	415337,12	2197557,27	геодезический; 0,1	-

4	415337,12	2197557,27	геодезический; 0,1	-
5	415496,58	2197447,14	геодезический; 0,1	-
6	415556,86	2197427,88	геодезический; 0,1	-
7	415614,40	2197410,45	геодезический; 0,1	-
8	415651,81	2197398,78	геодезический; 0,1	-
9	415723,65	2197378,08	геодезический; 0,1	-
10	415723,65	2197378,08	геодезический; 0,1	-
11	415723,65	2197378,08	геодезический; 0,1	-
12	415682,95	2197220,31	геодезический; 0,1	-
13	415627,33	2197232,55	геодезический; 0,1	-
14	415579,26	2197243,82	геодезический; 0,1	-
15	415539,56	2197253,99	геодезический; 0,1	-
16	415505,61	2197263,68	геодезический; 0,1	-
17	415475,12	2197273,43	геодезический; 0,1	-
18	415447,02	2197283,54	геодезический; 0,1	-
19	415420,57	2197294,21	геодезический; 0,1	-
20	415395,05	2197305,66	геодезический; 0,1	-
21	415369,70	2197318,11	геодезический; 0,1	-
22	415343,79	2197331,77	геодезический; 0,1	-
23	415316,58	2197346,86	геодезический; 0,1	-

24	415287,32	2197363,59	геодезический; 0,1	-
25	415255,51	2197382,09	геодезический; 0,1	-
26	415221,49	2197402,09	геодезический; 0,1	-
27	415185,83	2197423,27	геодезический; 0,1	-
28	415149,11	2197445,26	геодезический; 0,1	-
29	415111,90	2197467,72	геодезический; 0,1	-
30	415074,77	2197490,31	геодезический; 0,1	-
31	415038,29	2197512,68	геодезический; 0,1	-
32	415003,04	2197534,49	геодезический; 0,1	-
33	414969,65	2197555,88	геодезический; 0,1	-
34	414939,04	2197578,95	геодезический; 0,1	-
35	414912,18	2197606,32	геодезический; 0,1	-
36	414890,06	2197640,59	геодезический; 0,1	-
37	414885,34	2197653,17	геодезический; 0,1	-
38	414933,08	2197667,66	геодезический; 0,1	-
39	415006,79	2197714,02	геодезический; 0,1	-
40	415006,79	2197714,02	геодезический; 0,1	-
41	415022,87	2197692,54	геодезический; 0,1	-
42	415027,51	2197670,17	геодезический; 0,1	-
43	415035,63	2197631,03	геодезический; 0,1	-

44	415065,21	2197630,24	геодезический; 0,1	-
45	415082,16	2197635,31	геодезический; 0,1	-
46	415102,72	2197641,47	геодезический; 0,1	-
47	415122,52	2197647,40	геодезический; 0,1	-
48	415138,64	2197652,23	геодезический; 0,1	-
49	415138,64	2197652,23	геодезический; 0,1	-
50	415151,50	2197656,08	геодезический; 0,1	-
51	415194,75	2197669,05	геодезический; 0,1	-
52	415219,77	2197690,81	геодезический; 0,1	-
53	415238,92	2197706,54	геодезический; 0,1	-
54	415289,92	2197697,45	геодезический; 0,1	-
Часть N 9				
1	415829,95	2197830,19	геодезический; 0,1	-
2	415809,70	2197841,69	геодезический; 0,1	-
3	415789,60	2197853,10	геодезический; 0,1	-
4	415789,60	2197853,10	геодезический; 0,1	-
5	415773,33	2197862,33	геодезический; 0,1	-
6	415767,01	2197865,81	геодезический; 0,1	-
7	415756,23	2197846,29	геодезический; 0,1	-
8	415747,18	2197815,39	геодезический; 0,1	-

9	415745,93	2197814,31	геодезический; 0,1	-
10	415752,15	2197812,32	геодезический; 0,1	-
11	415747,39	2197790,55	геодезический; 0,1	-
12	415747,52	2197790,45	геодезический; 0,1	-
13	415759,74	2197791,60	геодезический; 0,1	-
14	415761,38	2197791,60	геодезический; 0,1	-
15	415777,57	2197786,35	геодезический; 0,1	-
16	415777,57	2197786,34	геодезический; 0,1	-
17	415780,42	2197781,61	геодезический; 0,1	-
18	415780,77	2197780,90	геодезический; 0,1	-
19	415780,77	2197780,89	геодезический; 0,1	-
20	415780,56	2197779,91	геодезический; 0,1	-
21	415798,99	2197770,37	геодезический; 0,1	-
22	415808,11	2197787,80	геодезический; 0,1	-
Часть N 10				
1	415726,75	2198091,74	геодезический; 0,1	-
2	415731,37	2198093,11	геодезический; 0,1	-
3	415735,99	2198091,90	геодезический; 0,1	-
4	415738,94	2198089,39	геодезический; 0,1	-
5	415742,50	2198089,40	геодезический; 0,1	-

6	415753,21	2198110,14	геодезический; 0,1	-
7	415762,31	2198107,10	геодезический; 0,1	-
8	415748,44	2198053,31	геодезический; 0,1	-
9	415736,52	2198056,39	геодезический; 0,1	-
10	415741,14	2198071,53	геодезический; 0,1	-
11	415729,02	2198078,46	геодезический; 0,1	-
12	415725,92	2198080,55	геодезический; 0,1	-
13	415724,01	2198084,14	геодезический; 0,1	-
Часть N 11				
1	415952,41	2198453,08	геодезический; 0,1	-
2	415950,95	2198449,07	геодезический; 0,1	-
3	415947,41	2198439,25	геодезический; 0,1	-
4	415941,04	2198419,09	геодезический; 0,1	-
5	415944,26	2198418,21	геодезический; 0,1	-
6	415965,39	2198412,64	геодезический; 0,1	-
7	415999,99	2198400,98	геодезический; 0,1	-
8	416017,22	2198397,54	геодезический; 0,1	-
9	416017,28	2198397,52	геодезический; 0,1	-
10	416016,82	2198395,91	геодезический; 0,1	-
11	416016,82	2198395,91	геодезический; 0,1	-

12	416017,28	2198397,52	геодезический; 0,1	-
13	416056,67	2198386,35	геодезический; 0,1	-
14	416082,74	2198381,66	геодезический; 0,1	-
15	416082,79	2198381,68	геодезический; 0,1	-
16	416084,63	2198382,96	геодезический; 0,1	-
17	416084,16	2198385,05	геодезический; 0,1	-
18	416017,87	2198416,90	геодезический; 0,1	-
19	416017,70	2198417,16	геодезический; 0,1	-
20	416003,75	2198431,45	геодезический; 0,1	-
21	415990,50	2198442,53	геодезический; 0,1	-
22	415976,29	2198447,86	геодезический; 0,1	-
23	415966,58	2198450,06	геодезический; 0,1	-
24	415959,34	2198451,34	геодезический; 0,1	-
Часть N 12				
1	417070,38	2199740,73	геодезический; 0,1	-
2	417069,76	2199740,58	геодезический; 0,1	-
3	417068,24	2199740,20	геодезический; 0,1	-
4	417045,40	2199734,49	геодезический; 0,1	-
5	417023,59	2199729,04	геодезический; 0,1	-
6	417018,71	2199740,00	геодезический; 0,1	-

7	417006,72	2199737,04	геодезический; 0,1	-
8	416965,32	2199726,80	геодезический; 0,1	-
9	416940,81	2199715,45	геодезический; 0,1	-
10	416921,89	2199706,68	геодезический; 0,1	-
11	416899,17	2199698,11	геодезический; 0,1	-
12	416876,00	2199689,38	геодезический; 0,1	-
13	416861,16	2199690,83	геодезический; 0,1	-
14	416851,47	2199691,77	геодезический; 0,1	-
15	416825,88	2199692,83	геодезический; 0,1	-
16	416799,14	2199693,94	геодезический; 0,1	-
17	416760,74	2199687,53	геодезический; 0,1	-
18	416722,33	2199681,12	геодезический; 0,1	-
19	416682,10	2199674,41	геодезический; 0,1	-
20	416669,74	2199672,35	геодезический; 0,1	-
21	416662,78	2199671,37	геодезический; 0,1	-
22	416662,78	2199671,37	геодезический; 0,1	-
23	416640,03	2199668,18	геодезический; 0,1	-
24	416611,23	2199664,13	геодезический; 0,1	-
25	416610,36	2199664,37	геодезический; 0,1	-
26	416589,60	2199670,07	геодезический; 0,1	-

27	416589,60	2199670,07	геодезический; 0,1	-
28	416582,09	2199672,13	геодезический; 0,1	-
29	416551,01	2199680,66	геодезический; 0,1	-
30	416536,39	2199684,67	геодезический; 0,1	-
31	416506,66	2199692,83	геодезический; 0,1	-
32	416478,96	2199700,43	геодезический; 0,1	-
33	416451,26	2199708,03	геодезический; 0,1	-
34	416428,01	2199714,41	геодезический; 0,1	-
35	416403,30	2199722,00	геодезический; 0,1	-
36	416392,55	2199721,23	геодезический; 0,1	-
37	416383,93	2199720,62	геодезический; 0,1	-
38	416358,25	2199727,96	геодезический; 0,1	-
39	416336,14	2199729,81	геодезический; 0,1	-
40	416228,20	2199685,73	геодезический; 0,1	-
41	416219,05	2199700,31	геодезический; 0,1	-
42	416202,65	2199726,45	геодезический; 0,1	-
43	416185,82	2199732,01	геодезический; 0,1	-
44	416173,26	2199738,21	геодезический; 0,1	-
45	416167,30	2199720,62	геодезический; 0,1	-
46	416153,73	2199699,20	геодезический; 0,1	-

47	416144,98	2199696,18	геодезический; 0,1	-
48	416081,69	2199678,14	геодезический; 0,1	-
49	416081,69	2199678,14	геодезический; 0,1	-
50	416081,68	2199678,14	геодезический; 0,1	-
51	416050,75	2199685,00	геодезический; 0,1	-
52	416029,70	2199650,38	геодезический; 0,1	-
53	416029,63	2199650,28	геодезический; 0,1	-
54	416015,66	2199629,24	геодезический; 0,1	-
55	416006,67	2199615,74	геодезический; 0,1	-
56	415991,34	2199611,06	геодезический; 0,1	-
57	415988,42	2199610,17	геодезический; 0,1	-
58	415990,30	2199607,65	геодезический; 0,1	-
59	415990,22	2199583,66	геодезический; 0,1	-
60	416017,04	2199587,92	геодезический; 0,1	-
61	416017,93	2199598,10	геодезический; 0,1	-
62	416038,78	2199604,66	геодезический; 0,1	-
63	416037,92	2199591,24	геодезический; 0,1	-
64	416038,17	2199591,27	геодезический; 0,1	-
65	416097,61	2199600,55	геодезический; 0,1	-
66	416097,61	2199600,55	геодезический; 0,1	-

67	416151,31	2199607,79	геодезический; 0,1	-
68	416165,77	2199610,61	геодезический; 0,1	-
69	416258,10	2199616,24	геодезический; 0,1	-
70	416290,69	2199616,24	геодезический; 0,1	-
71	416317,71	2199611,82	геодезический; 0,1	-
72	416317,87	2199612,36	геодезический; 0,1	-
73	416324,16	2199610,77	геодезический; 0,1	-
74	416330,43	2199609,67	геодезический; 0,1	-
75	416330,51	2199609,64	геодезический; 0,1	-
76	416367,17	2199603,17	геодезический; 0,1	-
77	416377,42	2199598,14	геодезический; 0,1	-
78	416381,34	2199597,23	геодезический; 0,1	-
79	416383,03	2199597,16	геодезический; 0,1	-
80	416384,70	2199605,56	геодезический; 0,1	-
81	416590,42	2199595,94	геодезический; 0,1	-
82	416644,08	2199611,96	геодезический; 0,1	-
83	417051,09	2199610,46	геодезический; 0,1	-
84	417069,51	2199738,83	геодезический; 0,1	-
Часть N 13				
1	415467,14	2200223,73	геодезический; 0,1	-

2	415447,75	2200191,71	геодезический; 0,1	-
3	415436,66	2200135,71	геодезический; 0,1	-
4	415470,34	2200066,55	геодезический; 0,1	-
5	415539,88	2200074,08	геодезический; 0,1	-
6	415588,00	2200169,31	геодезический; 0,1	-
7	415632,42	2200288,77	геодезический; 0,1	-
8	415599,05	2200309,06	геодезический; 0,1	-
9	415597,31	2200310,12	геодезический; 0,1	-
10	415578,35	2200270,57	геодезический; 0,1	-
11	415549,28	2200271,03	геодезический; 0,1	-
12	415536,85	2200303,15	геодезический; 0,1	-
13	415505,56	2200287,44	геодезический; 0,1	-
14	415490,49	2200260,80	геодезический; 0,1	-
15	415467,14	2200223,73	геодезический; 0,1	-
Часть N 14				
1	419028,84	2194423,73	геодезический; 0,1	-
2	419043,73	2194450,79	геодезический; 0,1	-
3	419063,05	2194489,68	геодезический; 0,1	-
4	419086,13	2194508,38	геодезический; 0,1	-
5	419125,59	2194538,32	геодезический; 0,1	-

6	419135,93	2194567,29	геодезический; 0,1	-
7	419130,82	2194617,27	геодезический; 0,1	-
8	419109,99	2194675,41	геодезический; 0,1	-
9	419108,42	2194677,21	геодезический; 0,1	-
10	419104,67	2194690,23	геодезический; 0,1	-
11	419100,33	2194702,35	геодезический; 0,1	-
12	419098,36	2194712,17	геодезический; 0,1	-
13	419096,12	2194733,51	геодезический; 0,1	-
14	419091,67	2194745,56	геодезический; 0,1	-
15	419089,87	2194745,74	геодезический; 0,1	-
16	419088,49	2194754,26	геодезический; 0,1	-
17	419053,92	2194756,98	геодезический; 0,1	-
18	419052,28	2194763,72	геодезический; 0,1	-
19	419048,27	2194764,40	геодезический; 0,1	-
20	419029,83	2194780,33	геодезический; 0,1	-
21	419009,21	2194799,87	геодезический; 0,1	-
22	419005,81	2194826,69	геодезический; 0,1	-
23	418994,40	2194842,12	геодезический; 0,1	-
24	418979,44	2194851,13	геодезический; 0,1	-
25	418926,28	2194857,93	геодезический; 0,1	-

26	418912,18	2194868,86	геодезический; 0,1	-
27	418844,70	2194863,13	геодезический; 0,1	-
28	418848,88	2194831,76	геодезический; 0,1	-
29	418875,32	2194719,84	геодезический; 0,1	-
30	418879,89	2194650,69	геодезический; 0,1	-
31	418881,50	2194625,84	геодезический; 0,1	-
32	418882,48	2194607,61	геодезический; 0,1	-
33	418842,96	2194594,22	геодезический; 0,1	-
34	418794,68	2194605,18	геодезический; 0,1	-
35	418679,27	2194551,55	геодезический; 0,1	-
36	418684,71	2194408,63	геодезический; 0,1	-
37	418868,30	2194314,30	геодезический; 0,1	-
38	418927,31	2194321,76	геодезический; 0,1	-
39	418939,72	2194300,90	геодезический; 0,1	-
40	418987,87	2194326,09	геодезический; 0,1	-
41	419002,86	2194356,52	геодезический; 0,1	-
42	419002,99	2194375,71	геодезический; 0,1	-
43	419014,23	2194397,86	геодезический; 0,1	-
Часть N 15				
1	418174,91	2198700,66	геодезический; 0,1	-

2	418132,36	2198723,33	геодезический; 0,1	-
3	418125,08	2198659,51	геодезический; 0,1	-
Часть N 16				
1	418224,79	2198945,52	геодезический; 0,1	-
2	418224,92	2198945,54	геодезический; 0,1	-
3	418234,68	2198946,51	геодезический; 0,1	-
4	418251,95	2198945,73	геодезический; 0,1	-
5	418280,17	2198944,45	геодезический; 0,1	-
6	418314,31	2198940,75	геодезический; 0,1	-
7	418341,48	2198936,62	геодезический; 0,1	-
8	418361,50	2198931,85	геодезический; 0,1	-
9	418381,16	2198925,09	геодезический; 0,1	-
10	418394,03	2198918,44	геодезический; 0,1	-
11	418402,86	2198910,39	геодезический; 0,1	-
12	418412,48	2198896,76	геодезический; 0,1	-
13	418426,69	2198879,85	геодезический; 0,1	-
14	418446,45	2198860,08	геодезический; 0,1	-
15	418465,65	2198840,48	геодезический; 0,1	-
16	418485,90	2198818,58	геодезический; 0,1	-
17	418502,36	2198799,30	геодезический; 0,1	-

18	418514,69	2198781,87	геодезический; 0,1	-
19	418503,72	2198784,77	геодезический; 0,1	-
20	418450,34	2198774,97	геодезический; 0,1	-
21	418394,92	2198768,73	геодезический; 0,1	-
22	418369,66	2198774,71	геодезический; 0,1	-
23	418277,77	2198789,01	геодезический; 0,1	-
24	418279,31	2198794,11	геодезический; 0,1	-
25	418279,55	2198797,48	геодезический; 0,1	-
26	418277,06	2198803,79	геодезический; 0,1	-
27	418274,66	2198807,80	геодезический; 0,1	-
28	418273,39	2198816,46	геодезический; 0,1	-
29	418266,65	2198829,09	геодезический; 0,1	-
30	418260,83	2198831,75	геодезический; 0,1	-
31	418218,27	2198842,56	геодезический; 0,1	-
32	418210,79	2198849,70	геодезический; 0,1	-
33	418206,83	2198861,78	геодезический; 0,1	-
34	418214,15	2198905,54	геодезический; 0,1	-
Часть N 17				
1	418494,35	2199088,45	геодезический; 0,1	-
2	418496,15	2199093,27	геодезический; 0,1	-

3	418512,42	2199243,95	геодезический; 0,1	-
4	418488,95	2199244,85	геодезический; 0,1	-
5	418488,90	2199244,85	геодезический; 0,1	-
6	418482,72	2199213,20	геодезический; 0,1	-
7	418472,62	2199213,02	геодезический; 0,1	-
8	418458,16	2199172,17	геодезический; 0,1	-
9	418495,39	2199159,32	геодезический; 0,1	-
10	418474,83	2199099,34	геодезический; 0,1	-
Часть N 18				
1	418385,07	2199653,96	геодезический; 0,1	-
2	418384,29	2199654,46	геодезический; 0,1	-
3	418383,91	2199654,59	геодезический; 0,1	-
4	418344,43	2199660,52	геодезический; 0,1	-
5	418335,25	2199660,52	геодезический; 0,1	-
6	418319,69	2199660,24	геодезический; 0,1	-
7	418319,73	2199659,44	геодезический; 0,1	-
8	418339,70	2199656,29	геодезический; 0,1	-
9	418377,08	2199647,76	геодезический; 0,1	-
10	418382,64	2199644,22	геодезический; 0,1	-
11	418387,23	2199640,30	геодезический; 0,1	-

12	418389,73	2199637,77	геодезический; 0,1	-
13	418394,17	2199632,56	геодезический; 0,1	-
14	418397,34	2199627,76	геодезический; 0,1	-
15	418409,08	2199606,44	геодезический; 0,1	-
16	418419,83	2199586,50	геодезический; 0,1	-
17	418425,27	2199577,34	геодезический; 0,1	-
18	418439,40	2199551,63	геодезический; 0,1	-
19	418417,75	2199548,01	геодезический; 0,1	-
20	418433,06	2199519,26	геодезический; 0,1	-
21	418427,19	2199518,41	геодезический; 0,1	-
22	418427,31	2199512,09	геодезический; 0,1	-
23	418435,26	2199513,32	геодезический; 0,1	-
24	418450,51	2199515,68	геодезический; 0,1	-
25	418460,11	2199517,16	геодезический; 0,1	-
26	418472,08	2199486,03	геодезический; 0,1	-
27	418490,16	2199438,99	геодезический; 0,1	-
28	418487,61	2199426,20	геодезический; 0,1	-
29	418480,29	2199359,80	геодезический; 0,1	-
30	418485,18	2199359,81	геодезический; 0,1	-
31	418482,25	2199328,82	геодезический; 0,1	-

32	418481,58	2199316,62	геодезический; 0,1	-
33	418483,38	2199313,94	геодезический; 0,1	-
34	418496,47	2199316,76	геодезический; 0,1	-
35	418520,38	2199310,32	геодезический; 0,1	-
36	418521,71	2199325,55	геодезический; 0,1	-
37	418523,66	2199345,69	геодезический; 0,1	-
38	418525,96	2199414,27	геодезический; 0,1	-
39	418525,09	2199425,49	геодезический; 0,1	-
40	418524,48	2199427,74	геодезический; 0,1	-
41	418518,85	2199438,32	геодезический; 0,1	-
42	418464,08	2199535,08	геодезический; 0,1	-
43	418448,74	2199560,81	геодезический; 0,1	-
44	418407,14	2199631,10	геодезический; 0,1	-
45	418398,99	2199641,86	геодезический; 0,1	-
46	418388,04	2199652,04	геодезический; 0,1	-
47	418385,07	2199653,96	геодезический; 0,1	-
48	418385,07	2199653,96	геодезический; 0,1	-
Часть N 19				
1	418179,57	2199408,10	геодезический; 0,1	-
2	418204,94	2199358,52	геодезический; 0,1	-

3	418279,91	2199390,33	геодезический; 0,1	-
4	418299,78	2199400,48	геодезический; 0,1	-
5	418298,50	2199434,93	геодезический; 0,1	-
6	418278,09	2199434,93	геодезический; 0,1	-
7	418278,62	2199409,05	геодезический; 0,1	-
8	418208,24	2199408,10	геодезический; 0,1	-
Часть N 20				
1	418077,21	2199637,91	геодезический; 0,1	-
2	418059,42	2199655,51	геодезический; 0,1	-
3	418042,00	2199637,59	геодезический; 0,1	-
4	418059,79	2199619,98	геодезический; 0,1	-
5	418077,21	2199637,91	геодезический; 0,1	-
6	417966,64	2199500,05	геодезический; 0,1	-
7	417967,47	2199487,43	геодезический; 0,1	-
8	417949,93	2199439,06	геодезический; 0,1	-
9	417932,22	2199390,04	геодезический; 0,1	-
10	417932,06	2199384,63	геодезический; 0,1	-
11	417928,79	2199286,57	геодезический; 0,1	-
12	418007,08	2199296,15	геодезический; 0,1	-
13	418010,61	2199298,55	геодезический; 0,1	-

14	417995,43	2199366,19	геодезический; 0,1	-
15	418014,58	2199427,00	геодезический; 0,1	-
16	418015,03	2199431,64	геодезический; 0,1	-
17	418001,07	2199492,99	геодезический; 0,1	-
18	417999,35	2199501,43	геодезический; 0,1	-
19	417999,36	2199501,43	геодезический; 0,1	-
20	417999,36	2199501,43	геодезический; 0,1	-
21	417999,35	2199501,46	геодезический; 0,1	-
22	418022,44	2199507,17	геодезический; 0,1	-
23	418105,25	2199525,79	геодезический; 0,1	-
24	418105,61	2199525,87	геодезический; 0,1	-
25	418147,40	2199530,50	геодезический; 0,1	-
26	418147,04	2199540,54	геодезический; 0,1	-
27	418145,16	2199551,75	геодезический; 0,1	-
28	418144,97	2199552,84	геодезический; 0,1	-
29	418138,39	2199592,39	геодезический; 0,1	-
30	418135,30	2199611,35	геодезический; 0,1	-
31	418131,97	2199632,38	геодезический; 0,1	-
32	418130,76	2199640,18	геодезический; 0,1	-
33	418074,97	2199697,03	геодезический; 0,1	-

34	418059,30	2199681,48	геодезический; 0,1	-
35	418024,56	2199646,07	геодезический; 0,1	-
36	417965,99	2199587,52	геодезический; 0,1	-
37	417952,90	2199579,73	геодезический; 0,1	-
38	417929,65	2199572,93	геодезический; 0,1	-
39	417921,94	2199570,46	геодезический; 0,1	-
40	417923,47	2199566,62	геодезический; 0,1	-
41	417929,44	2199558,87	геодезический; 0,1	-
42	417880,14	2199549,02	геодезический; 0,1	-
43	417875,39	2199549,02	геодезический; 0,1	-
44	417873,74	2199537,19	геодезический; 0,1	-
45	417875,21	2199495,64	геодезический; 0,1	-
46	417878,71	2199446,04	геодезический; 0,1	-
47	417941,14	2199474,28	геодезический; 0,1	-
48	417958,66	2199499,01	геодезический; 0,1	-
49	417963,24	2199501,54	геодезический; 0,1	-
Часть N 21				
1	418202,35	2199201,72	геодезический; 0,1	-
2	418171,49	2199297,66	геодезический; 0,1	-
3	418137,07	2199288,39	геодезический; 0,1	-

4	418092,66	2199272,64	геодезический; 0,1	-
5	418090,91	2199269,59	геодезический; 0,1	-
6	418101,25	2199223,81	геодезический; 0,1	-
7	418105,43	2199219,02	геодезический; 0,1	-
8	418109,90	2199218,47	геодезический; 0,1	-
9	418159,05	2199230,91	геодезический; 0,1	-
10	418168,10	2199197,63	геодезический; 0,1	-
11	418172,53	2199194,69	геодезический; 0,1	-
Часть N 22				
1	421619,90	2200981,46	геодезический; 0,1	-
2	421615,46	2200990,18	геодезический; 0,1	-
3	421617,50	2201007,47	геодезический; 0,1	-
4	421620,11	2201030,16	геодезический; 0,1	-
5	421625,51	2201076,89	геодезический; 0,1	-
6	421625,52	2201077,01	геодезический; 0,1	-
7	421568,17	2201081,02	геодезический; 0,1	-
8	421565,44	2201110,11	геодезический; 0,1	-
9	421628,53	2201107,18	геодезический; 0,1	-
10	421628,53	2201107,18	геодезический; 0,1	-
11	421628,53	2201107,20	геодезический; 0,1	-

12	421632,34	2201129,66	геодезический; 0,1	-
13	421635,53	2201148,44	геодезический; 0,1	-
14	421635,53	2201148,44	геодезический; 0,1	-
15	421635,53	2201148,45	геодезический; 0,1	-
16	421633,01	2201148,71	геодезический; 0,1	-
17	421633,38	2201152,36	геодезический; 0,1	-
18	421608,07	2201155,05	геодезический; 0,1	-
19	421606,68	2201142,19	геодезический; 0,1	-
20	421588,88	2201144,10	геодезический; 0,1	-
21	421590,26	2201156,93	геодезический; 0,1	-
22	421356,85	2201181,59	геодезический; 0,1	-
23	421356,35	2201178,12	геодезический; 0,1	-
24	421345,32	2201102,18	геодезический; 0,1	-
25	421331,38	2201006,22	геодезический; 0,1	-
26	421269,40	2200988,54	геодезический; 0,1	-
27	421288,74	2200948,39	геодезический; 0,1	-
28	421296,17	2200926,77	геодезический; 0,1	-
29	421331,06	2200926,77	геодезический; 0,1	-
30	421338,99	2200981,00	геодезический; 0,1	-
31	421370,00	2200981,00	геодезический; 0,1	-

32	421371,00	2200961,00	геодезический; 0,1	-
33	421378,00	2200932,00	геодезический; 0,1	-
34	421389,00	2200903,00	геодезический; 0,1	-
35	421402,00	2200882,00	геодезический; 0,1	-
36	421414,00	2200867,00	геодезический; 0,1	-
37	421424,00	2200858,00	геодезический; 0,1	-
38	421439,50	2200846,00	геодезический; 0,1	-
39	421455,00	2200834,00	геодезический; 0,1	-
40	421460,00	2200803,00	геодезический; 0,1	-
41	421640,51	2200820,81	геодезический; 0,1	-
Часть N 23				
1	421960,63	2200821,27	геодезический; 0,1	-
2	421970,03	2200855,79	геодезический; 0,1	-
3	421987,49	2200919,88	геодезический; 0,1	-
4	421987,49	2200919,88	геодезический; 0,1	-
5	421987,49	2200919,88	геодезический; 0,1	-
6	421950,47	2200919,88	геодезический; 0,1	-
7	421948,48	2200926,81	геодезический; 0,1	-
8	421948,48	2200926,81	геодезический; 0,1	-
9	421948,48	2200926,81	геодезический; 0,1	-

10	421882,68	2200933,56	геодезический; 0,1	-
11	421940,99	2200844,63	геодезический; 0,1	-
12	421948,68	2200833,19	геодезический; 0,1	-
13	421953,69	2200825,74	геодезический; 0,1	-
Часть N 24				
1	423446,18	2199097,06	геодезический; 0,1	-
2	423460,68	2199111,15	геодезический; 0,1	-
3	423484,61	2199086,54	геодезический; 0,1	-
4	423495,12	2199074,74	геодезический; 0,1	-
5	423504,55	2199062,06	геодезический; 0,1	-
6	423512,83	2199048,60	геодезический; 0,1	-
7	423583,01	2198922,52	геодезический; 0,1	-
8	423305,00	2198880,16	геодезический; 0,1	-
9	423293,86	2198878,76	геодезический; 0,1	-
10	423282,66	2198877,90	геодезический; 0,1	-
11	423271,44	2198877,58	геодезический; 0,1	-
12	423182,00	2198873,65	геодезический; 0,1	-
13	423174,38	2198873,65	геодезический; 0,1	-
14	423166,79	2198874,31	геодезический; 0,1	-
15	423159,28	2198875,64	геодезический; 0,1	-

16	423151,92	2198877,61	геодезический; 0,1	-
17	423144,76	2198880,21	геодезический; 0,1	-
18	423137,85	2198883,43	геодезический; 0,1	-
19	423131,25	2198887,24	геодезический; 0,1	-
20	423125,01	2198891,61	геодезический; 0,1	-
21	423119,17	2198896,51	геодезический; 0,1	-
22	423113,78	2198901,89	геодезический; 0,1	-
23	423108,88	2198907,73	геодезический; 0,1	-
24	423104,51	2198913,97	геодезический; 0,1	-
25	423100,70	2198920,57	геодезический; 0,1	-
26	423097,48	2198927,48	геодезический; 0,1	-
27	423094,87	2198934,64	геодезический; 0,1	-
28	423092,89	2198942,00	геодезический; 0,1	-
29	423091,57	2198949,50	геодезический; 0,1	-
30	423090,90	2198957,09	геодезический; 0,1	-
31	423090,90	2198964,71	геодезический; 0,1	-
32	423091,57	2198972,31	геодезический; 0,1	-
33	423092,89	2198979,81	геодезический; 0,1	-
34	423094,86	2198987,17	геодезический; 0,1	-
35	423097,46	2198994,33	геодезический; 0,1	-

36	423100,68	2199001,24	геодезический; 0,1	-
37	423104,49	2199007,84	геодезический; 0,1	-
38	423108,86	2199014,08	геодезический; 0,1	-
39	423113,76	2199019,92	геодезический; 0,1	-
40	423119,15	2199025,31	геодезический; 0,1	-
41	423124,99	2199030,21	геодезический; 0,1	-
42	423131,23	2199034,58	геодезический; 0,1	-
43	423137,83	2199038,39	геодезический; 0,1	-
44	423144,73	2199041,62	геодезический; 0,1	-
45	423151,89	2199044,22	геодезический; 0,1	-
46	423159,25	2199046,20	геодезический; 0,1	-
47	423166,76	2199047,52	геодезический; 0,1	-
48	423174,35	2199048,19	геодезический; 0,1	-
49	423263,24	2199052,36	геодезический; 0,1	-
50	423392,90	2199070,57	геодезический; 0,1	-
51	423401,37	2199072,25	геодезический; 0,1	-
52	423409,66	2199074,67	геодезический; 0,1	-
53	423417,70	2199077,82	геодезический; 0,1	-
54	423425,43	2199081,66	геодезический; 0,1	-
55	423432,79	2199086,17	геодезический; 0,1	-

56	423439,73	2199091,32	геодезический; 0,1	-
57	423446,18	2199097,06	геодезический; 0,1	-
58	423118,12	2199299,86	геодезический; 0,1	-
59	423193,67	2199308,44	геодезический; 0,1	-
60	423251,68	2199311,23	геодезический; 0,1	-
61	423259,12	2199245,43	геодезический; 0,1	-
62	423125,98	2199230,30	геодезический; 0,1	-
63	423118,12	2199299,86	геодезический; 0,1	-
64	423634,24	2198896,56	геодезический; 0,1	-
65	423595,02	2198893,79	геодезический; 0,1	-
66	423566,79	2198895,23	геодезический; 0,1	-
67	423553,06	2198891,78	геодезический; 0,1	-
68	423544,41	2198886,55	геодезический; 0,1	-
69	423526,11	2198881,35	геодезический; 0,1	-
70	423508,13	2198879,81	геодезический; 0,1	-
71	423490,29	2198876,77	геодезический; 0,1	-
72	423474,44	2198873,70	геодезический; 0,1	-
73	423443,03	2198860,49	геодезический; 0,1	-
74	423434,32	2198859,24	геодезический; 0,1	-
75	423400,50	2198876,95	геодезический; 0,1	-

76	423393,65	2198878,27	геодезический; 0,1	-
77	423379,94	2198876,62	геодезический; 0,1	-
78	423330,56	2198859,93	геодезический; 0,1	-
79	423292,75	2198856,25	геодезический; 0,1	-
80	423087,92	2198848,58	геодезический; 0,1	-
81	423088,44	2198928,49	геодезический; 0,1	-
82	423056,65	2198928,48	геодезический; 0,1	-
83	423057,67	2199095,54	геодезический; 0,1	-
84	423058,51	2199233,36	геодезический; 0,1	-
85	423060,60	2199576,42	геодезический; 0,1	-
86	423087,31	2199577,02	геодезический; 0,1	-
87	423106,43	2199577,45	геодезический; 0,1	-
88	423090,39	2199612,83	геодезический; 0,1	-
89	423060,66	2199613,13	геодезический; 0,1	-
90	423061,53	2199752,28	геодезический; 0,1	-
91	423061,79	2199796,11	геодезический; 0,1	-
92	423069,31	2199796,22	геодезический; 0,1	-
93	423077,52	2199796,34	геодезический; 0,1	-
94	423078,78	2199793,08	геодезический; 0,1	-
95	423099,05	2199761,56	геодезический; 0,1	-

96	423105,17	2199753,62	геодезический; 0,1	-
97	423104,78	2199746,63	геодезический; 0,1	-
98	423101,99	2199738,48	геодезический; 0,1	-
99	423107,79	2199718,58	геодезический; 0,1	-
100	423112,86	2199708,52	геодезический; 0,1	-
101	423116,33	2199700,45	геодезический; 0,1	-
102	423116,09	2199690,87	геодезический; 0,1	-
103	423112,50	2199674,56	геодезический; 0,1	-
104	423111,57	2199659,42	геодезический; 0,1	-
105	423112,26	2199652,99	геодезический; 0,1	-
106	423113,01	2199646,00	геодезический; 0,1	-
107	423114,82	2199634,73	геодезический; 0,1	-
108	423115,03	2199625,12	геодезический; 0,1	-
109	423115,44	2199613,33	геодезический; 0,1	-
110	423118,68	2199606,53	геодезический; 0,1	-
111	423123,08	2199600,63	геодезический; 0,1	-
112	423133,42	2199582,86	геодезический; 0,1	-
113	423139,14	2199563,11	геодезический; 0,1	-
114	423142,34	2199546,88	геодезический; 0,1	-
115	423148,96	2199534,06	геодезический; 0,1	-

116	423157,11	2199518,29	геодезический; 0,1	-
117	423159,83	2199506,19	геодезический; 0,1	-
118	423161,96	2199492,89	геодезический; 0,1	-
119	423165,19	2199483,14	геодезический; 0,1	-
120	423169,60	2199473,20	геодезический; 0,1	-
121	423183,43	2199458,90	геодезический; 0,1	-
122	423188,81	2199455,76	геодезический; 0,1	-
123	423193,95	2199453,69	геодезический; 0,1	-
124	423204,22	2199451,32	геодезический; 0,1	-
125	423223,54	2199441,12	геодезический; 0,1	-
126	423237,52	2199432,69	геодезический; 0,1	-
127	423245,36	2199425,89	геодезический; 0,1	-
128	423248,68	2199420,52	геодезический; 0,1	-
129	423251,37	2199409,68	геодезический; 0,1	-
130	423255,80	2199403,23	геодезический; 0,1	-
131	423261,44	2199398,03	геодезический; 0,1	-
132	423276,54	2199387,01	геодезический; 0,1	-
133	423295,22	2199384,05	геодезический; 0,1	-
134	423308,33	2199381,48	геодезический; 0,1	-
135	423326,16	2199380,26	геодезический; 0,1	-

136	423337,81	2199379,88	геодезический; 0,1	-
137	423356,90	2199371,37	геодезический; 0,1	-
138	423365,57	2199365,01	геодезический; 0,1	-
139	423375,63	2199349,74	геодезический; 0,1	-
140	423382,39	2199334,15	геодезический; 0,1	-
141	423384,23	2199324,53	геодезический; 0,1	-
142	423388,51	2199313,89	геодезический; 0,1	-
143	423398,60	2199300,00	геодезический; 0,1	-
144	423404,96	2199289,57	геодезический; 0,1	-
145	423406,44	2199284,61	геодезический; 0,1	-
146	423406,62	2199274,68	геодезический; 0,1	-
147	423417,72	2199246,77	геодезический; 0,1	-
148	423423,68	2199236,42	геодезический; 0,1	-
149	423430,56	2199227,29	геодезический; 0,1	-
150	423439,95	2199220,08	геодезический; 0,1	-
151	423451,12	2199214,04	геодезический; 0,1	-
152	423467,29	2199206,36	геодезический; 0,1	-
153	423481,64	2199196,31	геодезический; 0,1	-
154	423490,50	2199192,12	геодезический; 0,1	-
155	423495,26	2199191,45	геодезический; 0,1	-

156	423501,09	2199189,20	геодезический; 0,1	-
157	423511,78	2199184,52	геодезический; 0,1	-
158	423519,02	2199183,26	геодезический; 0,1	-
159	423525,71	2199185,22	геодезический; 0,1	-
160	423531,55	2199185,66	геодезический; 0,1	-
161	423533,95	2199182,76	геодезический; 0,1	-
162	423534,70	2199178,43	геодезический; 0,1	-
163	423534,84	2199174,36	геодезический; 0,1	-
164	423533,87	2199172,90	геодезический; 0,1	-
165	423533,47	2199167,98	геодезический; 0,1	-
166	423535,77	2199165,98	геодезический; 0,1	-
167	423539,82	2199164,57	геодезический; 0,1	-
168	423544,91	2199160,29	геодезический; 0,1	-
169	423554,71	2199157,00	геодезический; 0,1	-
170	423560,38	2199153,37	геодезический; 0,1	-
171	423563,49	2199148,94	геодезический; 0,1	-
172	423567,56	2199135,84	геодезический; 0,1	-
173	423565,04	2199124,88	геодезический; 0,1	-
174	423564,53	2199122,85	геодезический; 0,1	-
175	423555,13	2199108,12	геодезический; 0,1	-

176	423555,52	2199105,91	геодезический; 0,1	-
177	423558,40	2199104,87	геодезический; 0,1	-
178	423565,72	2199108,66	геодезический; 0,1	-
179	423571,58	2199113,37	геодезический; 0,1	-
180	423578,33	2199117,00	геодезический; 0,1	-
181	423583,94	2199113,10	геодезический; 0,1	-
182	423587,08	2199108,45	геодезический; 0,1	-
183	423595,68	2199103,37	геодезический; 0,1	-
184	423604,08	2199092,32	геодезический; 0,1	-
185	423614,38	2199085,33	геодезический; 0,1	-
186	423619,57	2199080,15	геодезический; 0,1	-
187	423621,94	2199075,75	геодезический; 0,1	-
188	423622,64	2199070,60	геодезический; 0,1	-
189	423620,93	2199056,76	геодезический; 0,1	-
190	423621,20	2199035,67	геодезический; 0,1	-
191	423622,89	2199027,31	геодезический; 0,1	-
192	423626,03	2199019,04	геодезический; 0,1	-
193	423631,01	2199012,08	геодезический; 0,1	-
194	423630,33	2199006,62	геодезический; 0,1	-
195	423628,26	2199001,94	геодезический; 0,1	-

196	423627,46	2198997,67	геодезический; 0,1	-
197	423630,50	2198996,60	геодезический; 0,1	-
198	423634,63	2198997,37	геодезический; 0,1	-
199	423641,71	2199001,20	геодезический; 0,1	-
200	423645,70	2199004,74	геодезический; 0,1	-
201	423649,62	2199007,86	геодезический; 0,1	-
202	423655,85	2199008,17	геодезический; 0,1	-
203	423663,42	2199001,32	геодезический; 0,1	-
204	423671,10	2198995,36	геодезический; 0,1	-
205	423681,06	2198991,57	геодезический; 0,1	-
206	423692,64	2198993,13	геодезический; 0,1	-
207	423669,31	2198954,54	геодезический; 0,1	-
208	423634,24	2198896,56	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Р 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	


Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 2 границы территориальной зоны



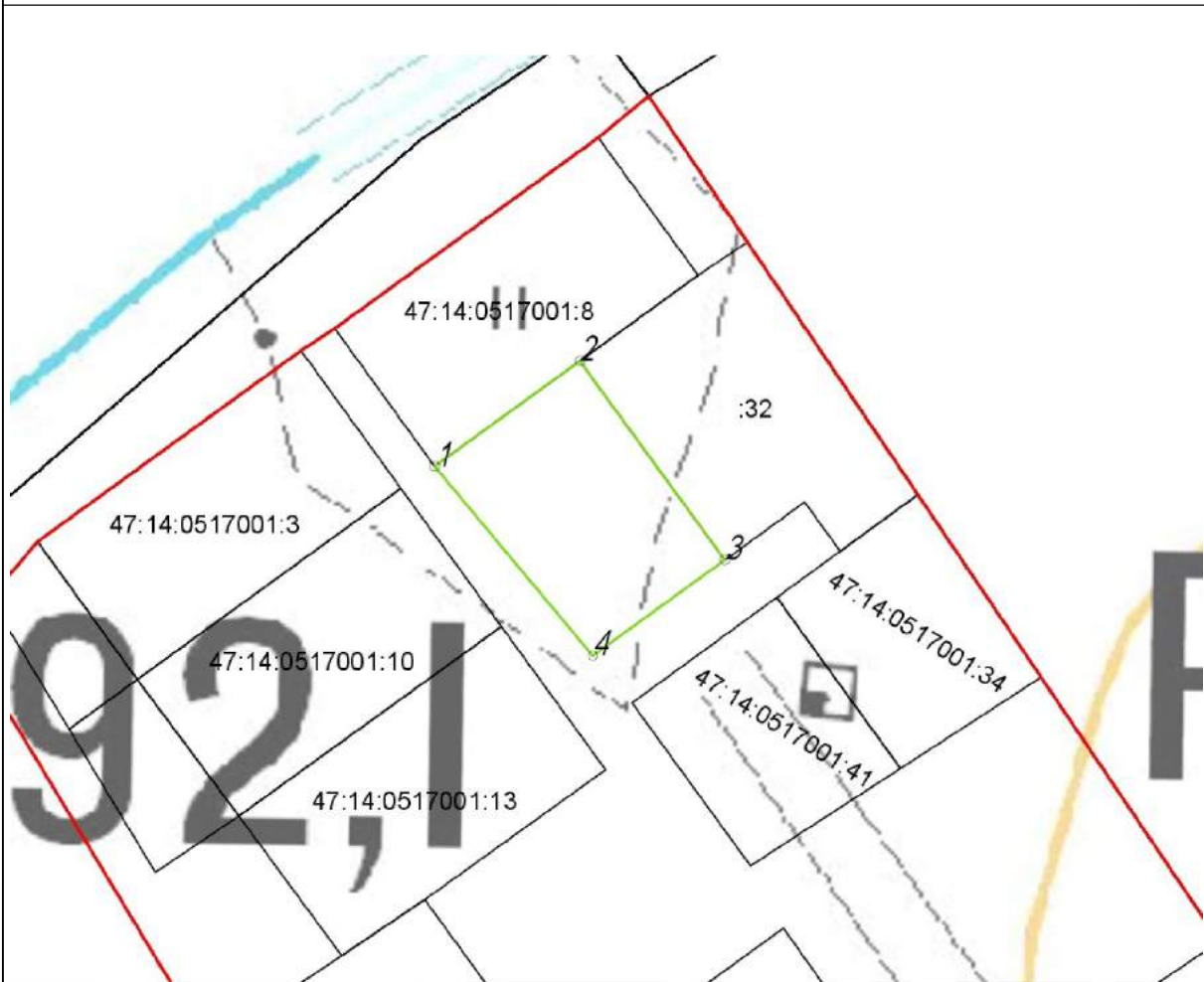
Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 3 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

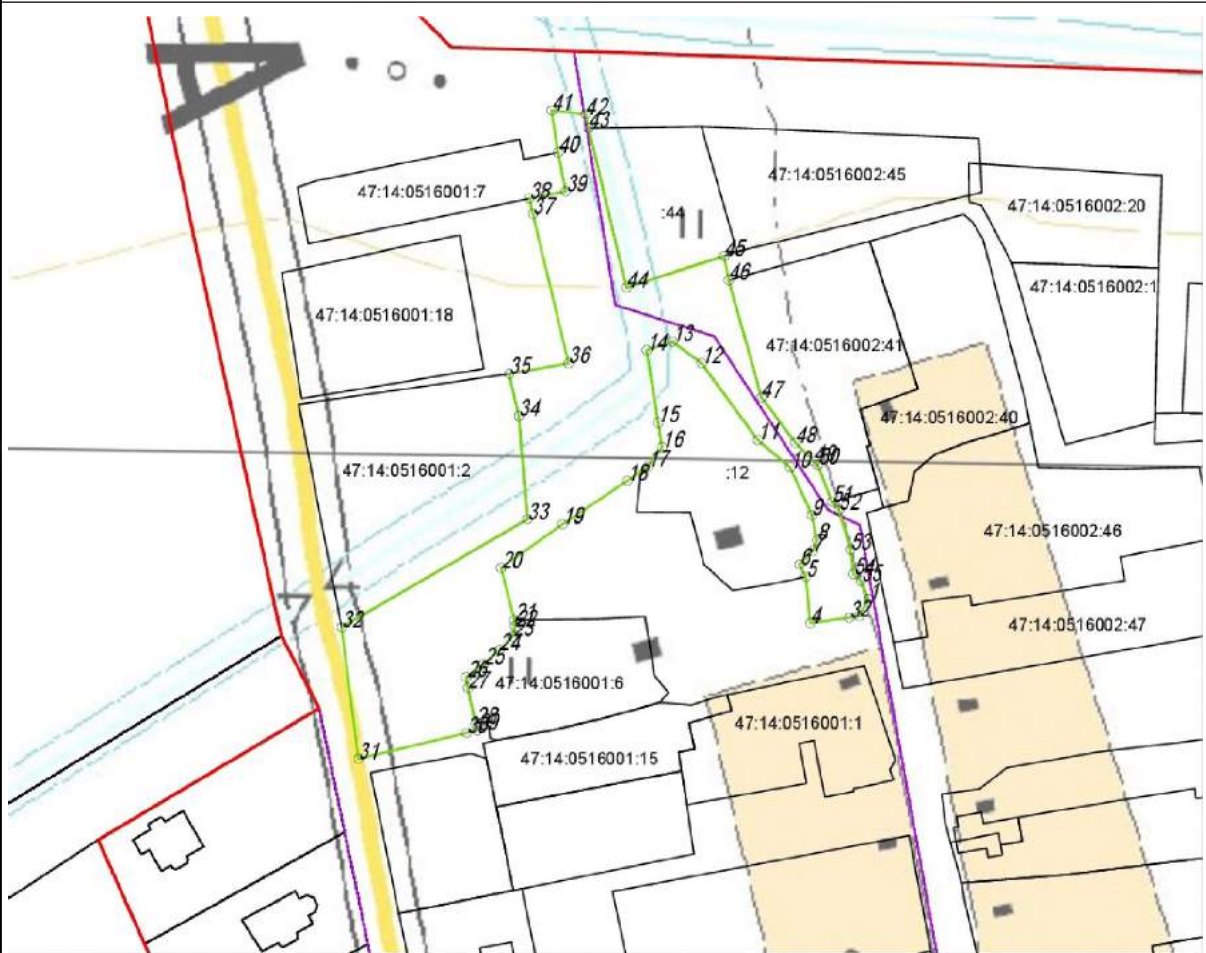
Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 4 границы территориальной зоны



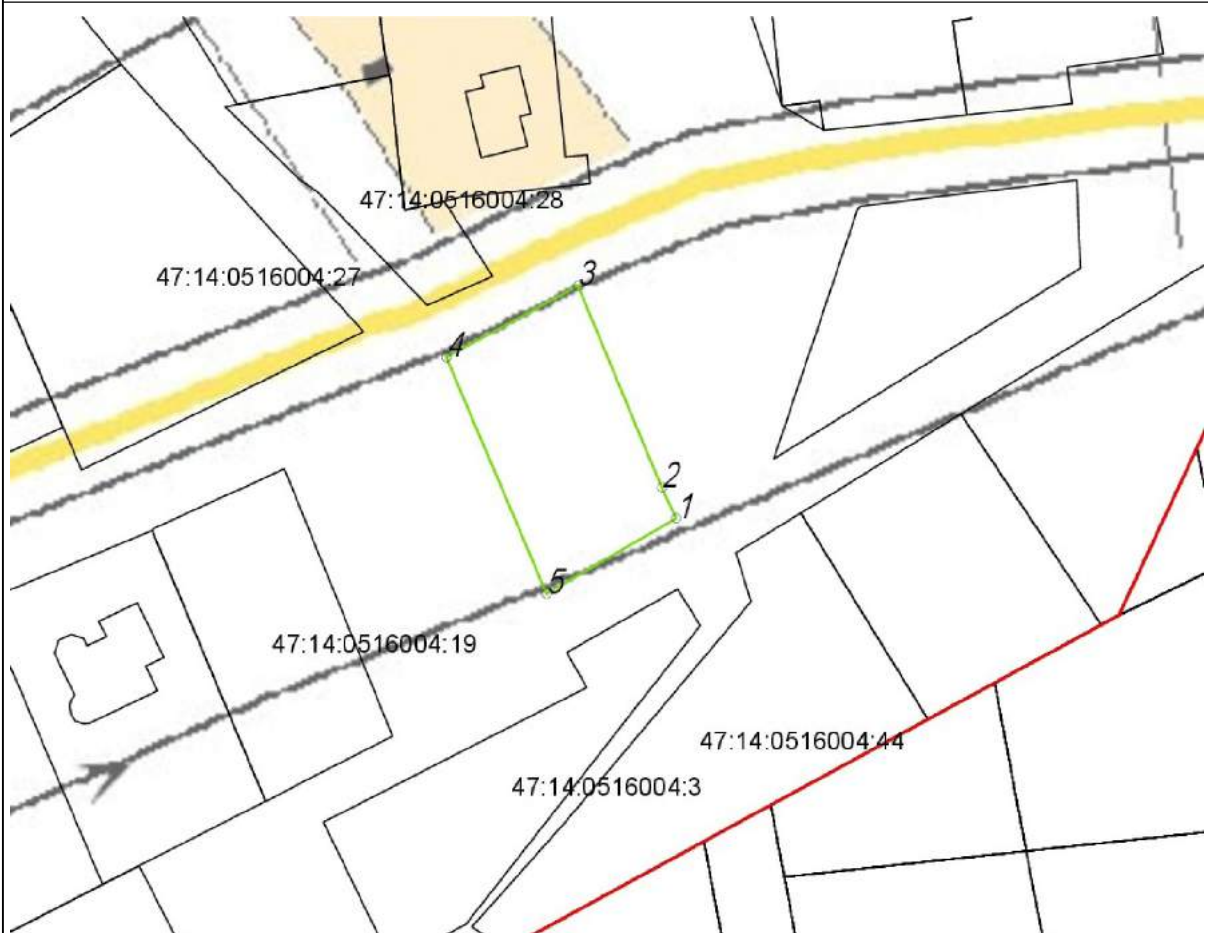
Масштаб 1: 1500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 5 границы территориальной зоны



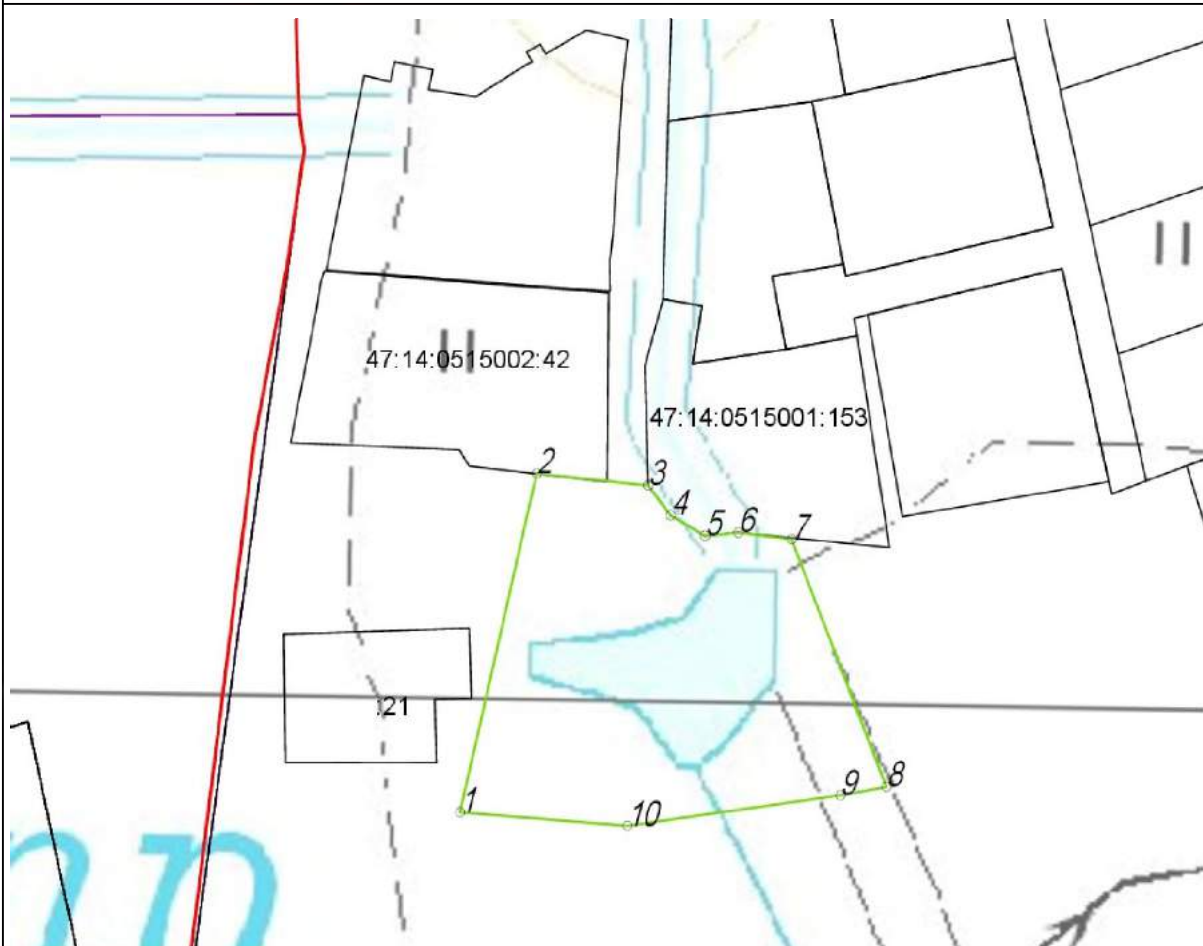
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 6 границы территориальной зоны



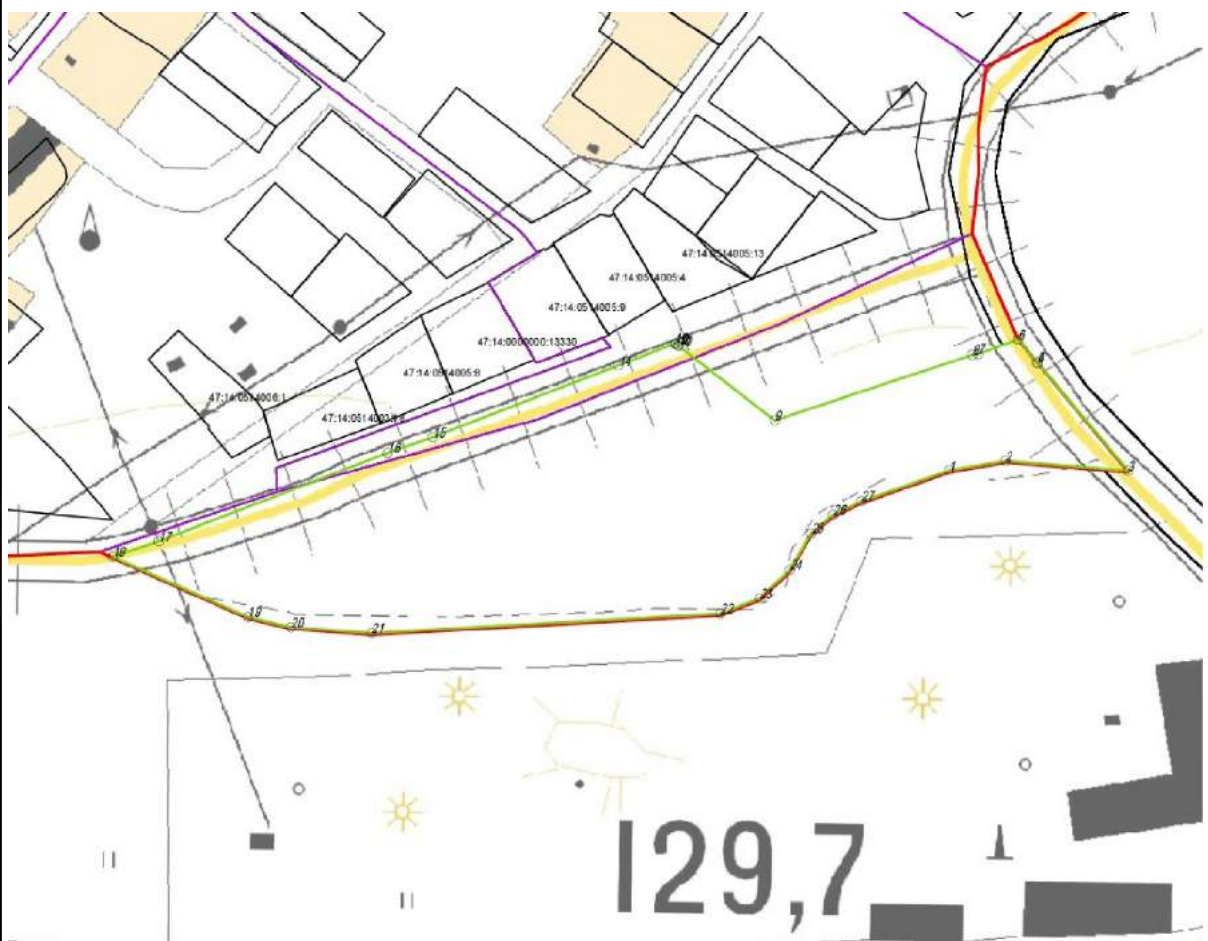
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




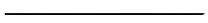
Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 7 границы территориальной зоны



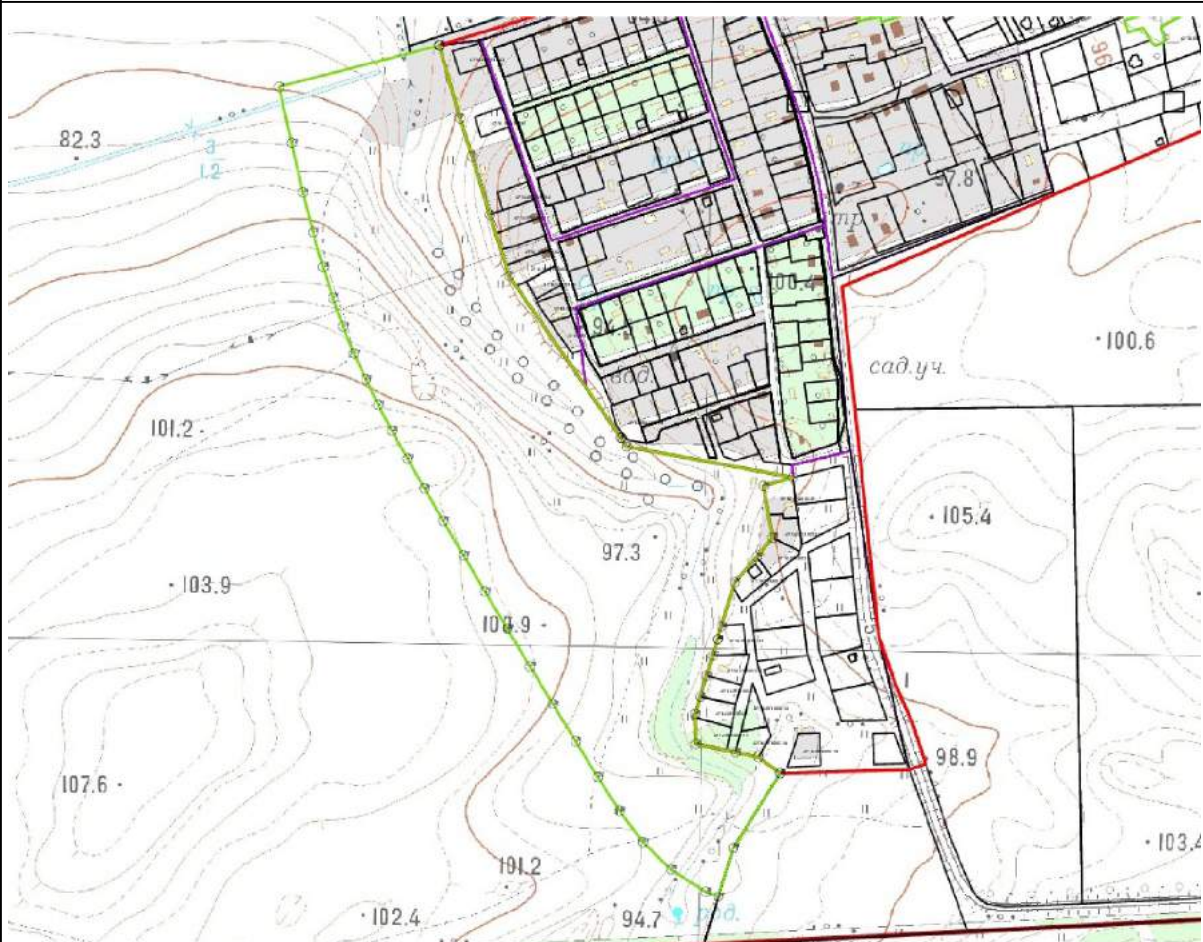
Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 8 границы территориальной зоны



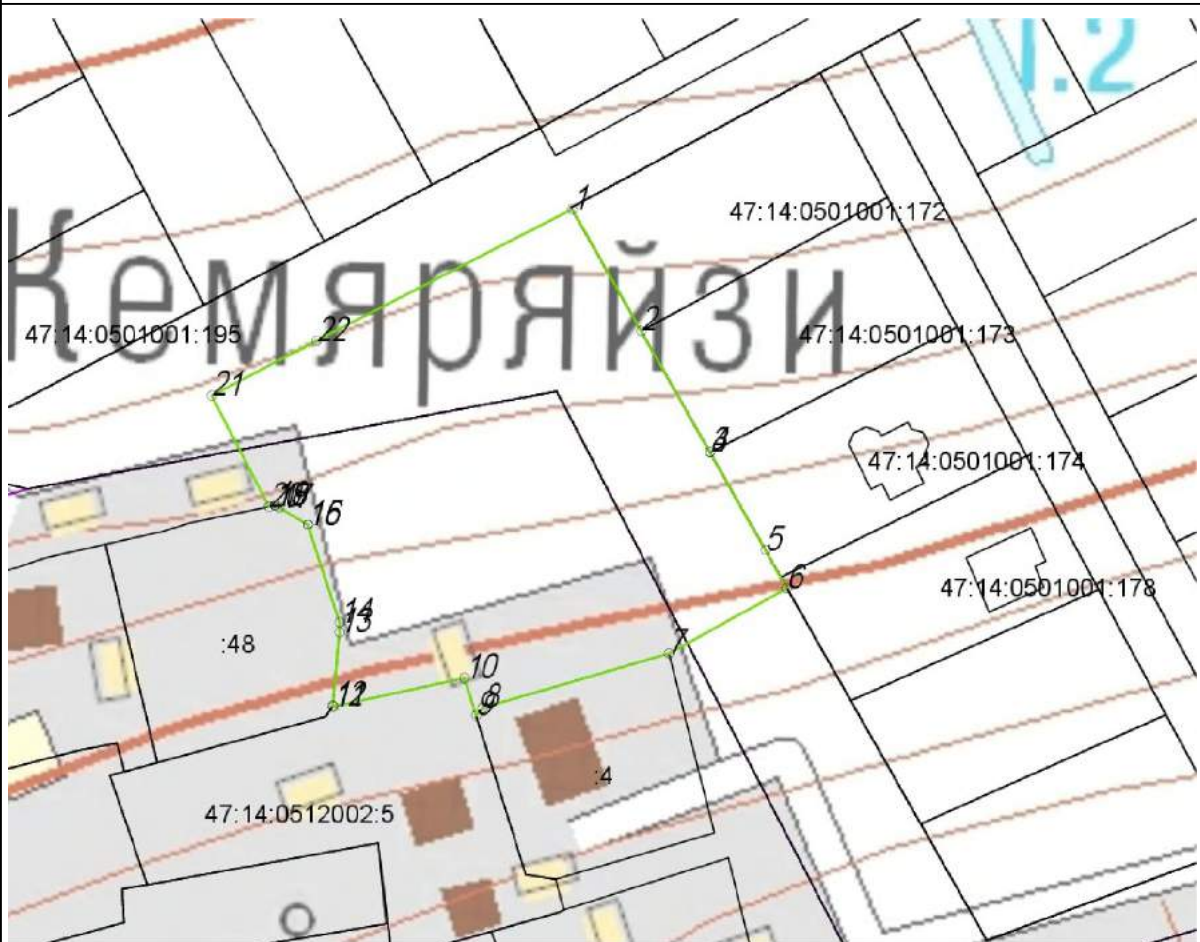
Масштаб 1: 6000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 9 границы территориальной зоны



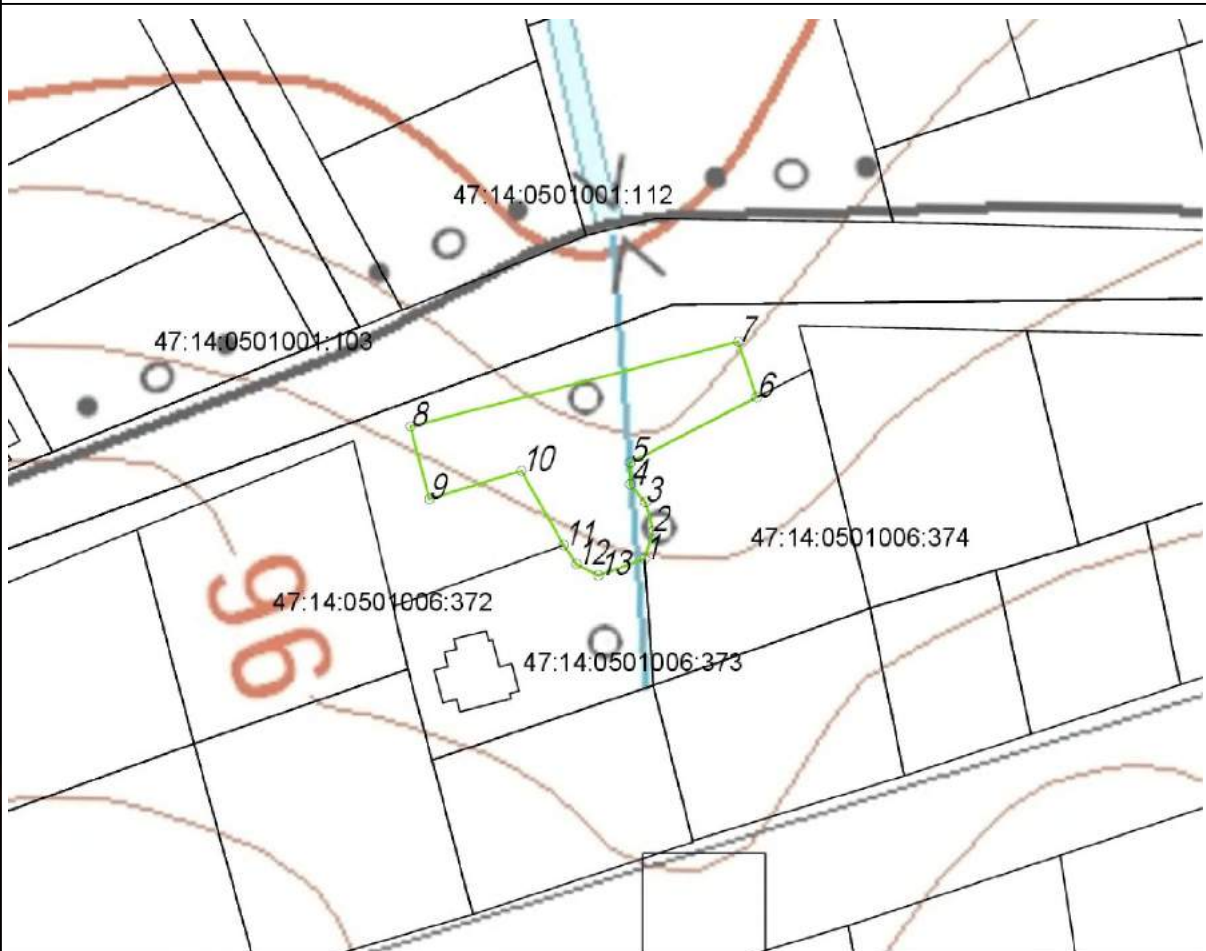
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




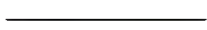
Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 10 границы территориальной зоны



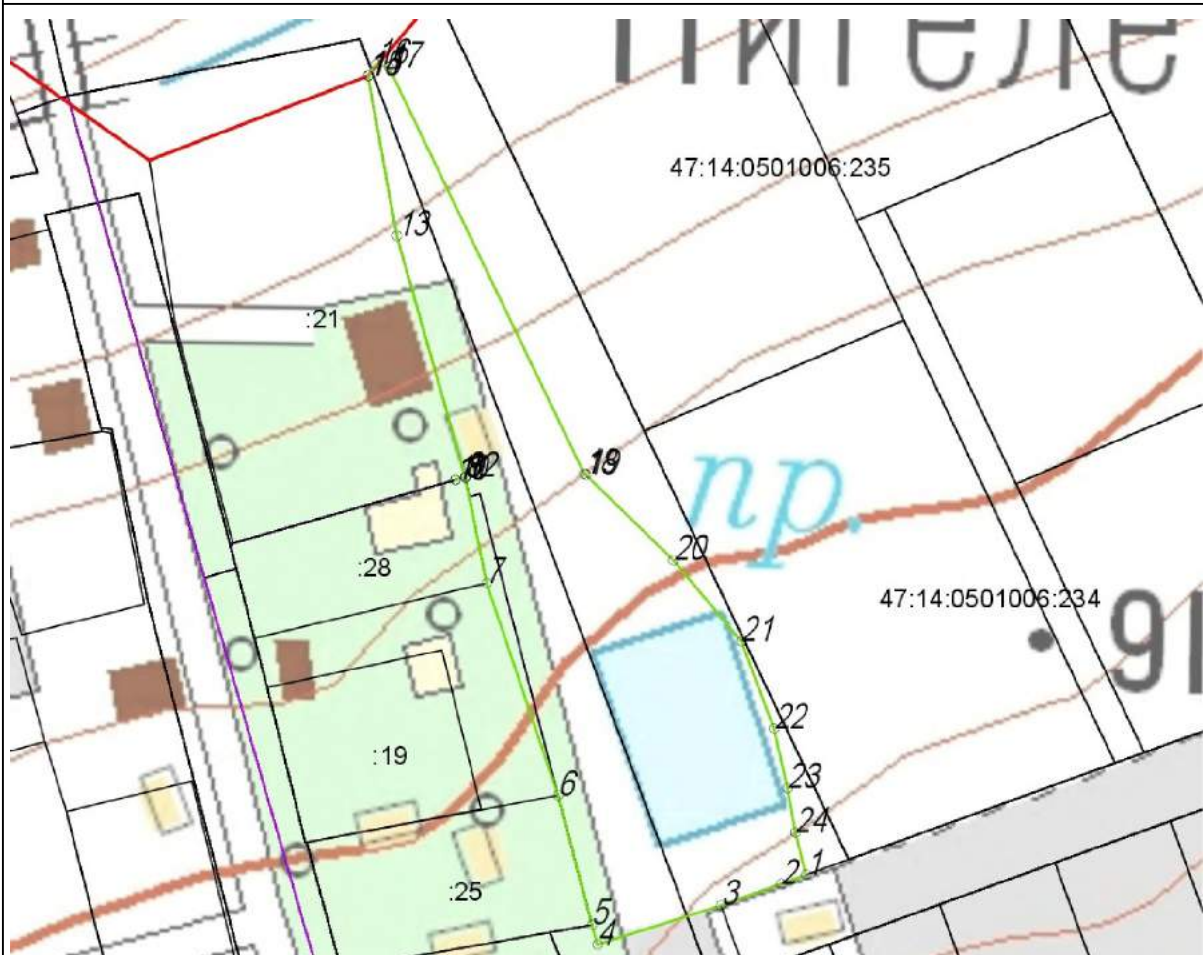
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 11 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 12 границы территориальной зоны



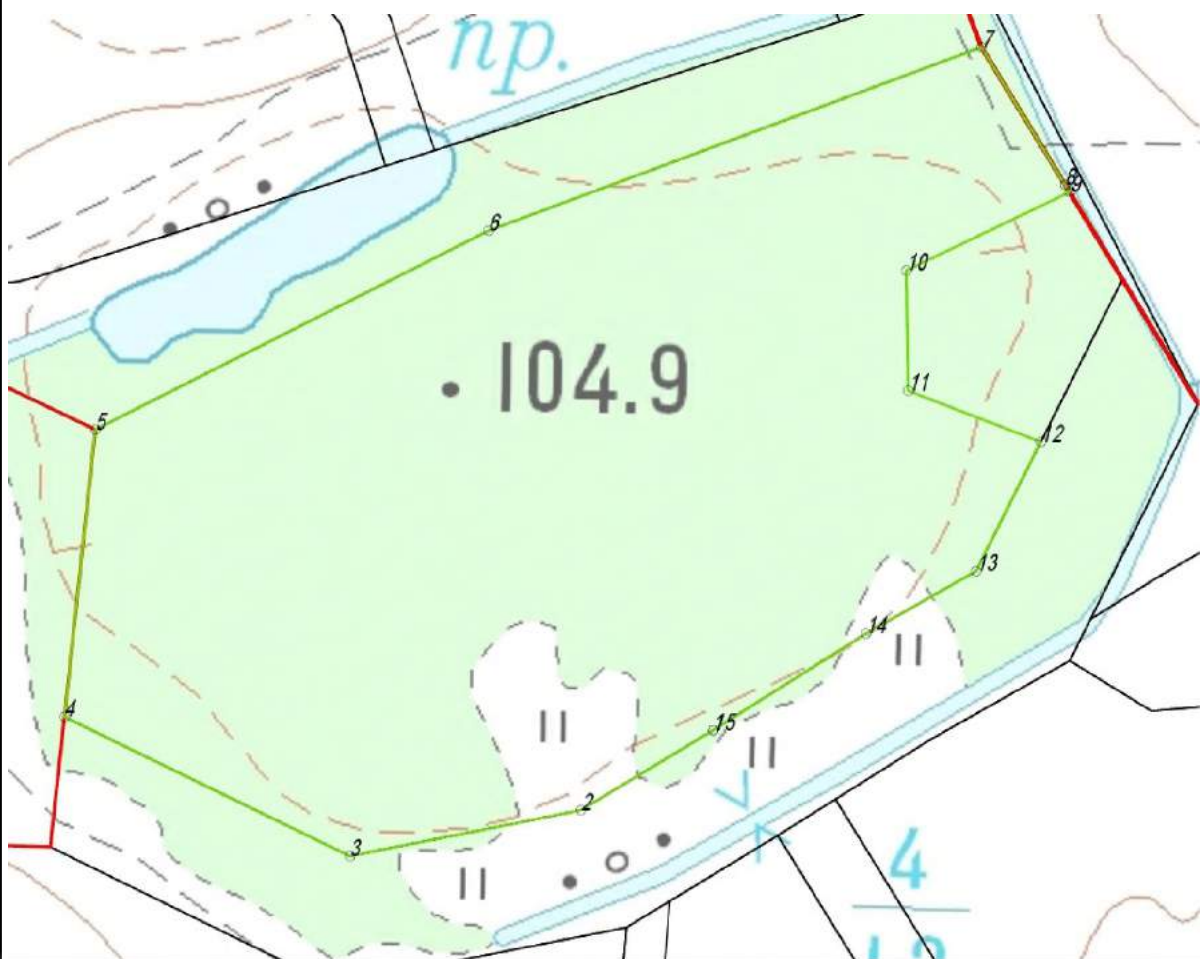
Масштаб 1: 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ




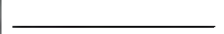
Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 13 границы территориальной зоны



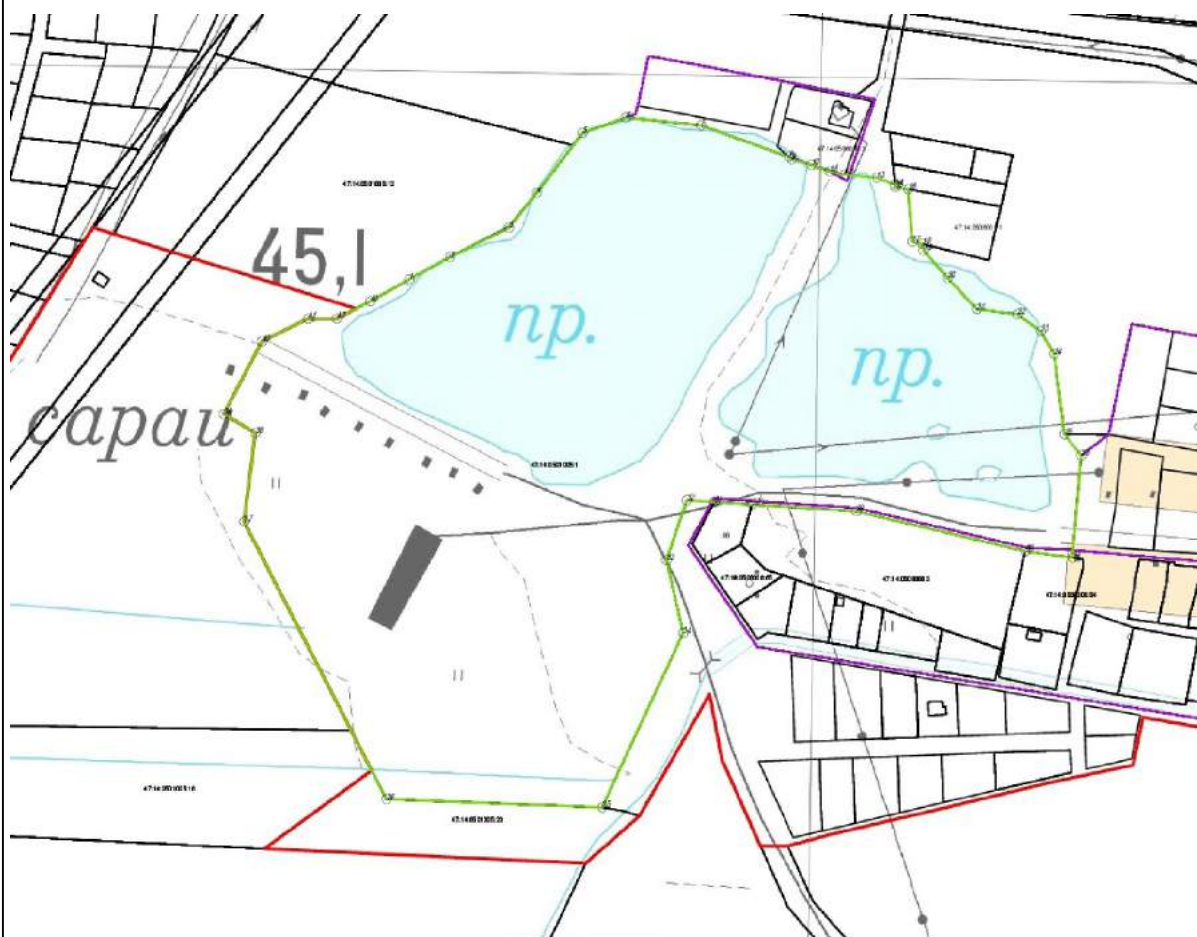
Масштаб 1: 1500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14.0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 14 границы территориальной зоны



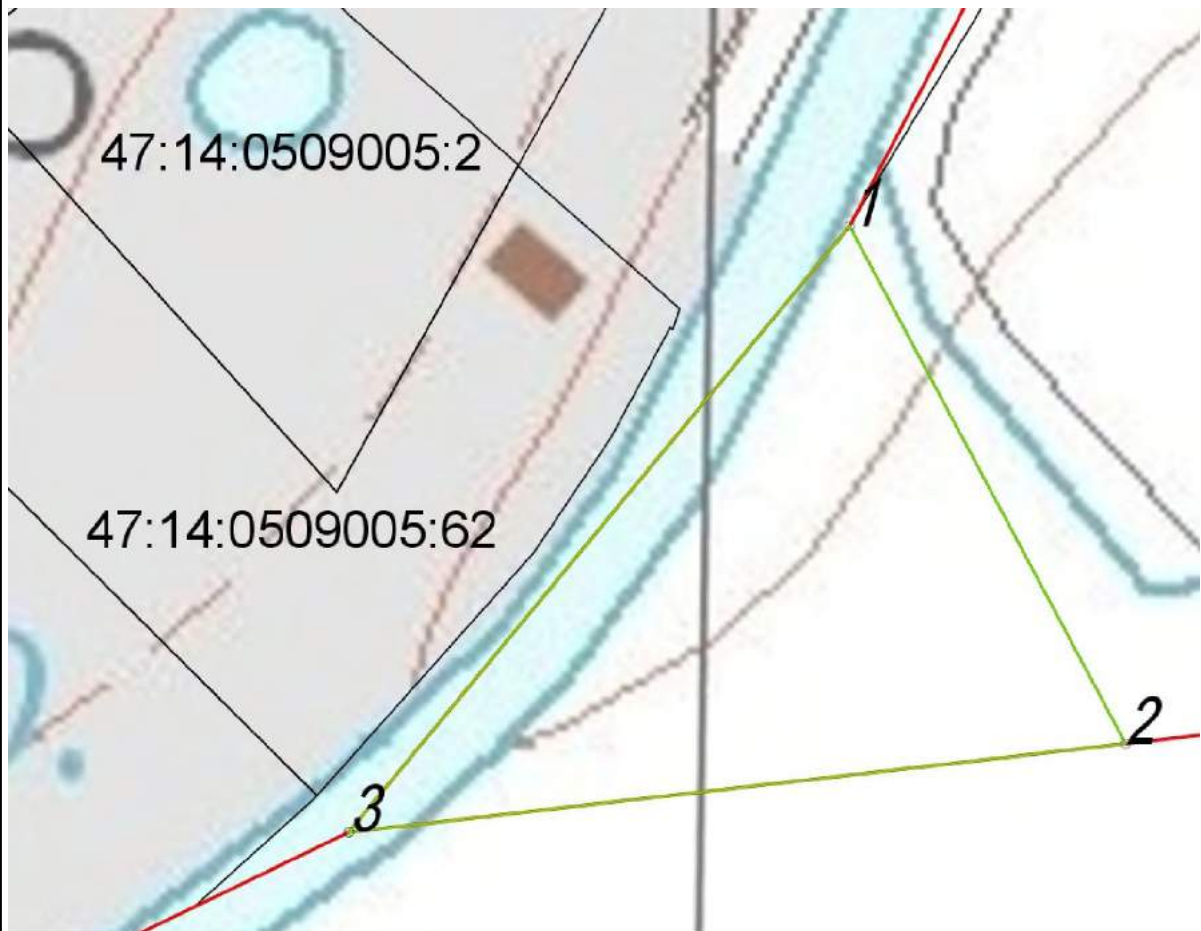
Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 15 границы территориальной зоны



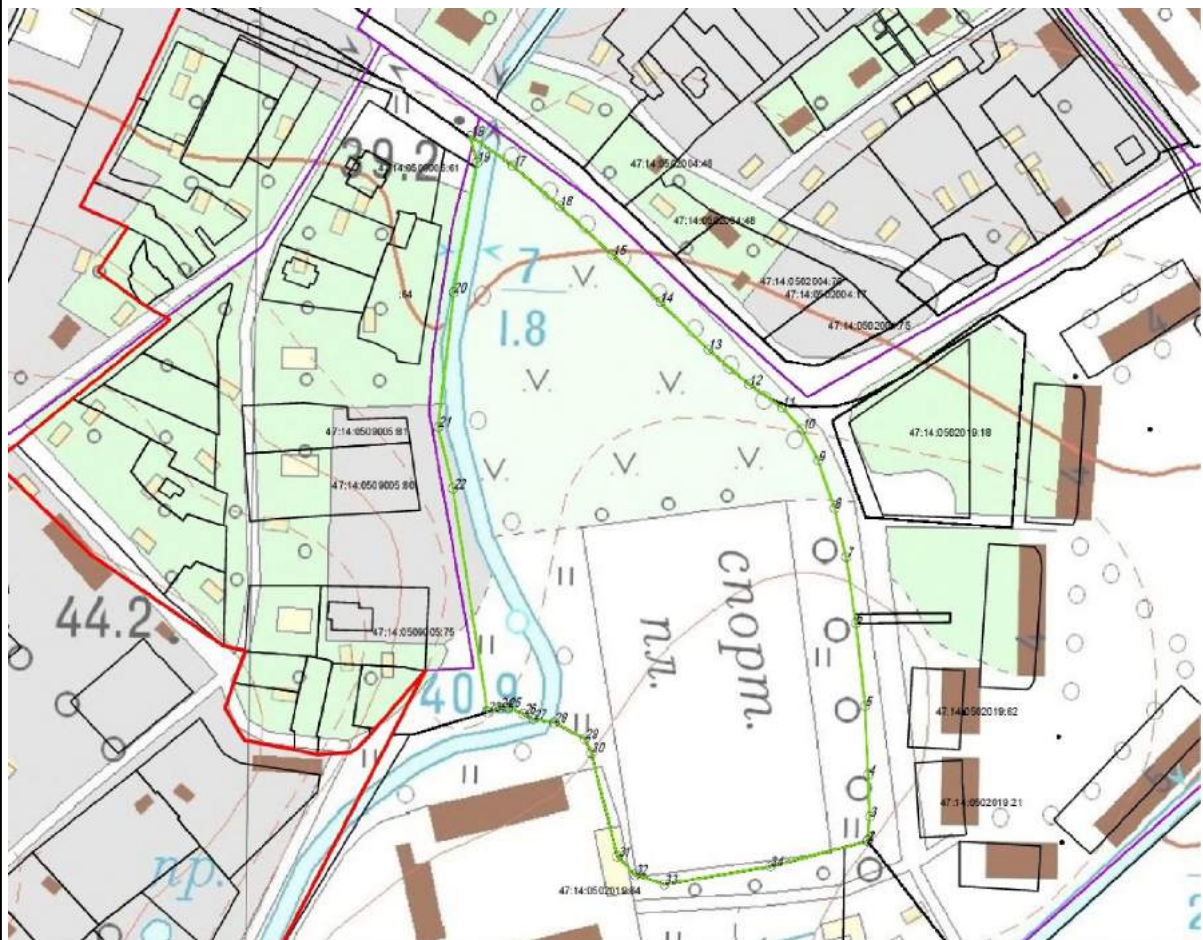
Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗЛУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗЛУ



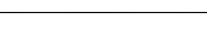

Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 16 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 17 границы территориальной зоны



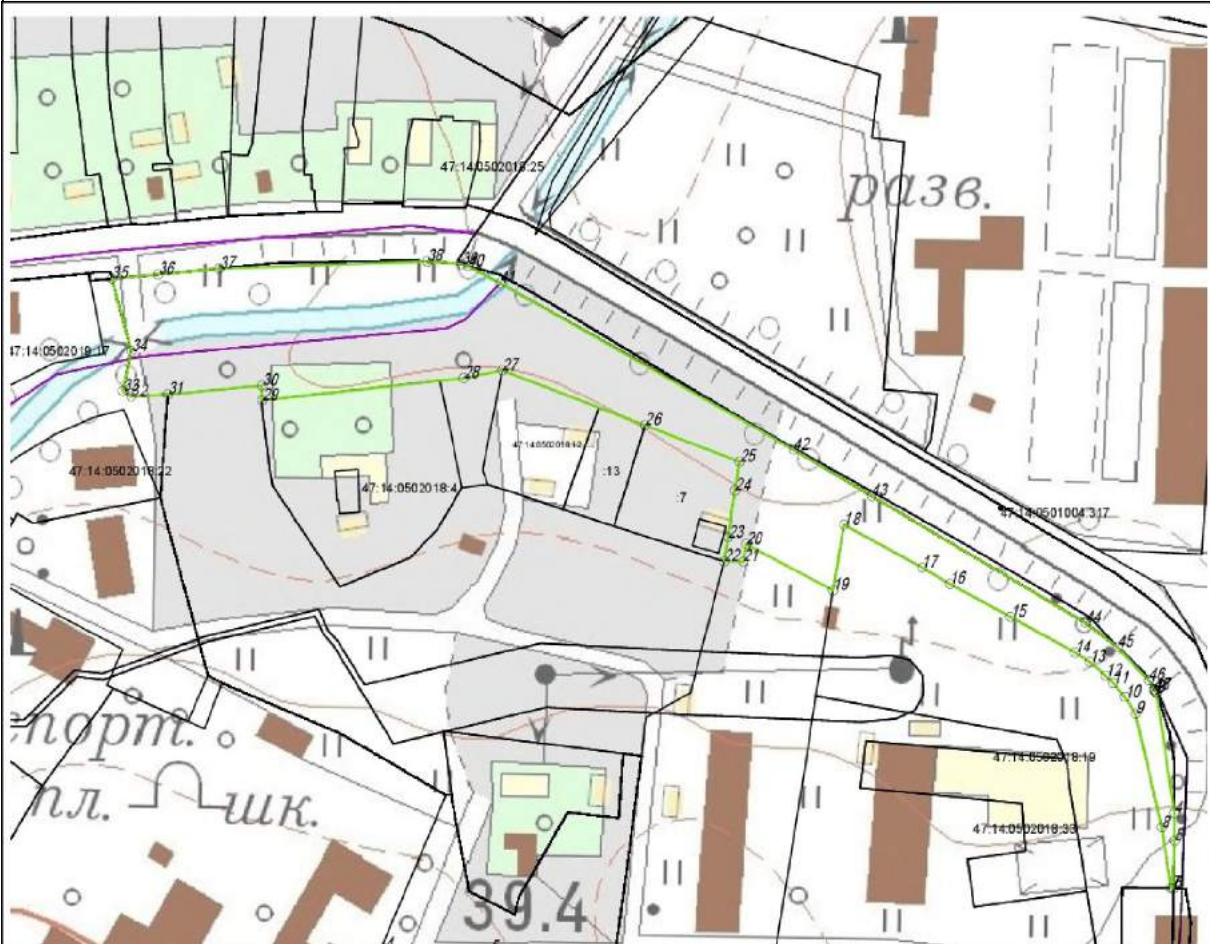
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 18 границы территориальной зоны



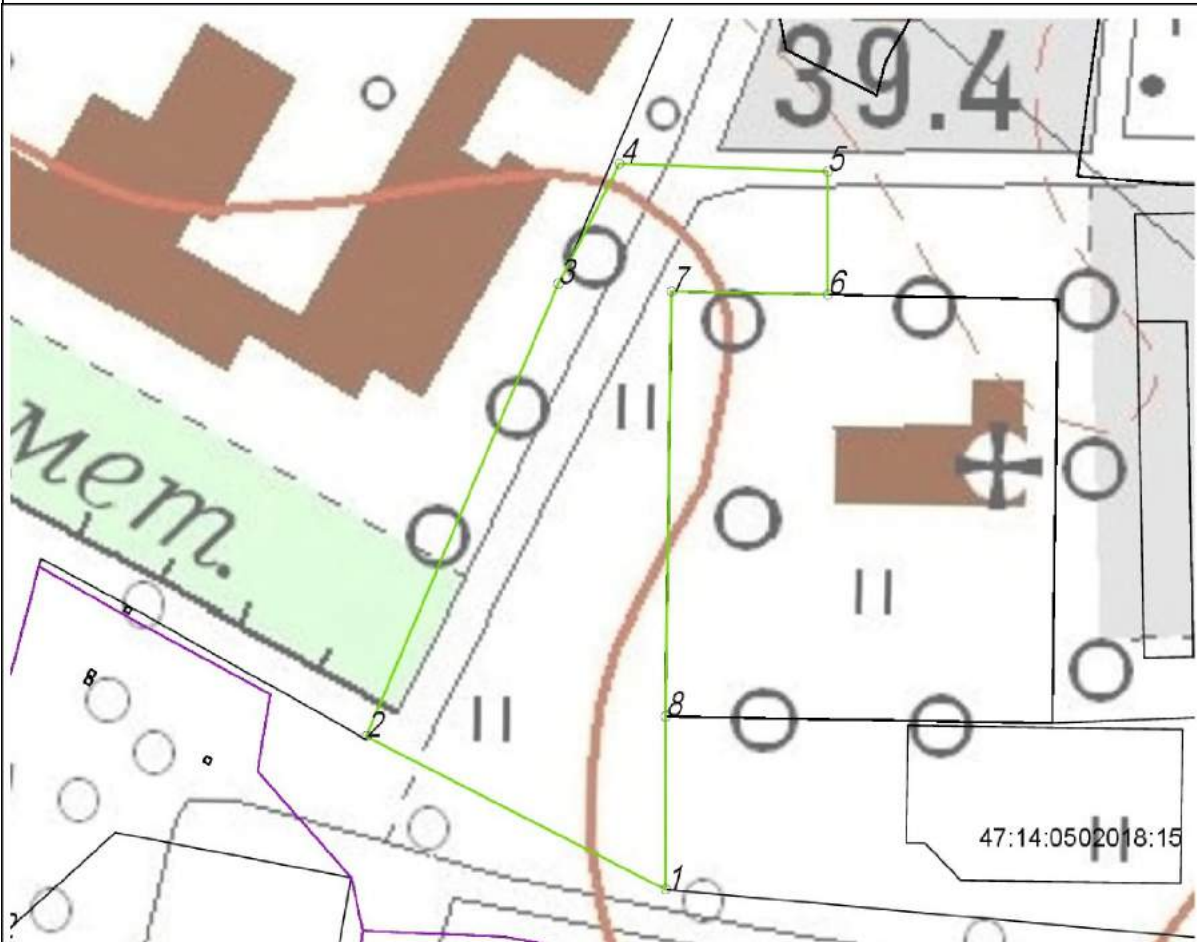
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 19 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 20 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 21 границы территориальной зоны



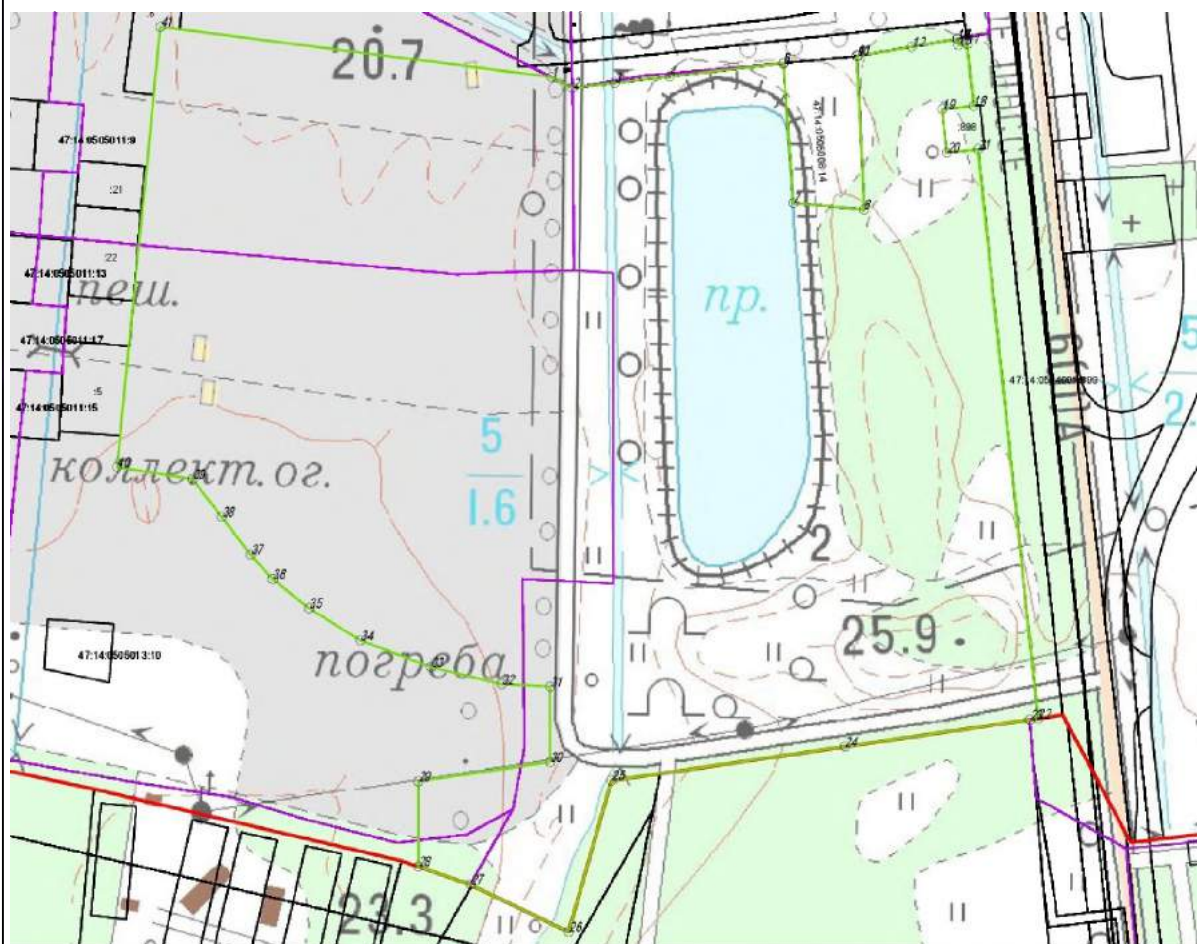
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У


Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 22 границы территориальной зоны



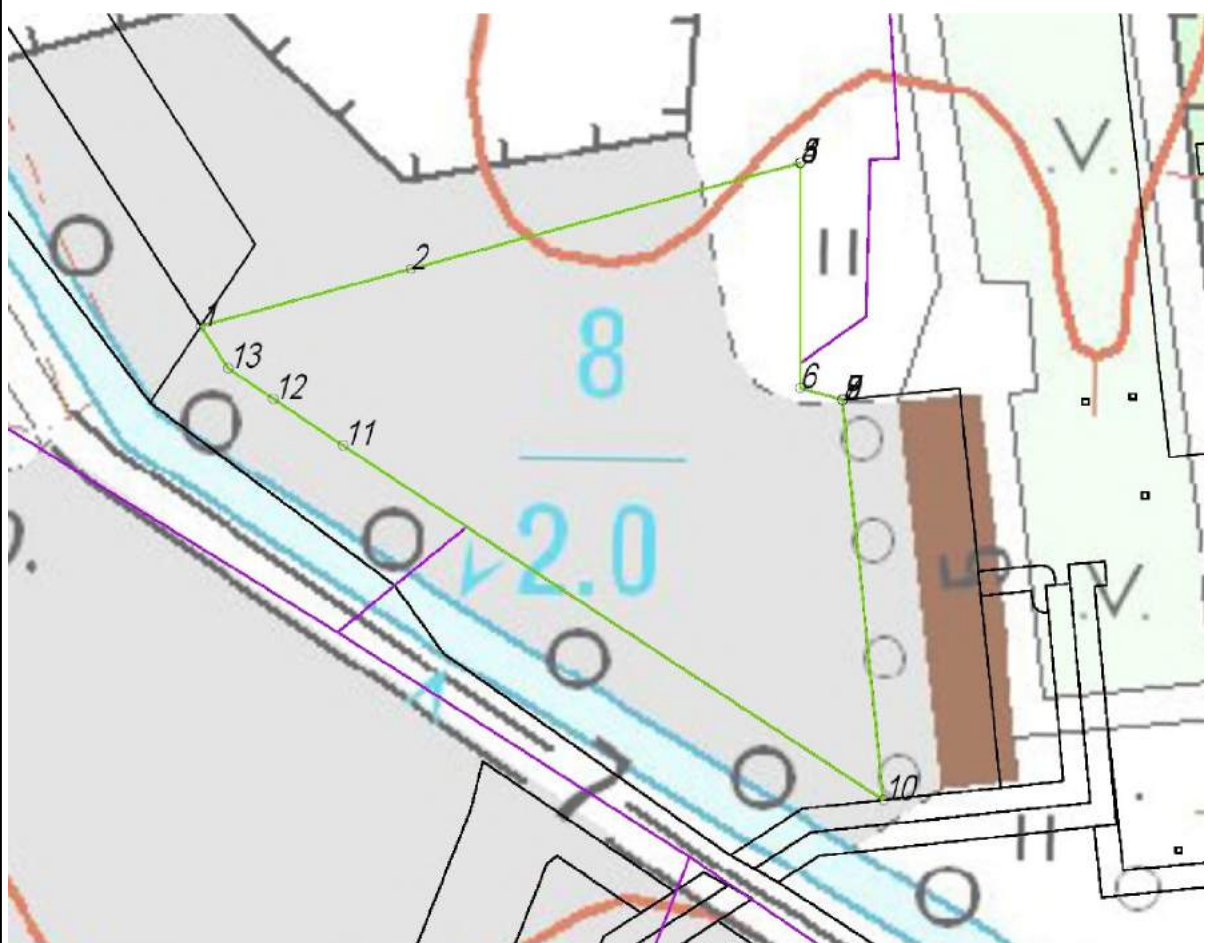
Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Р 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 23 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

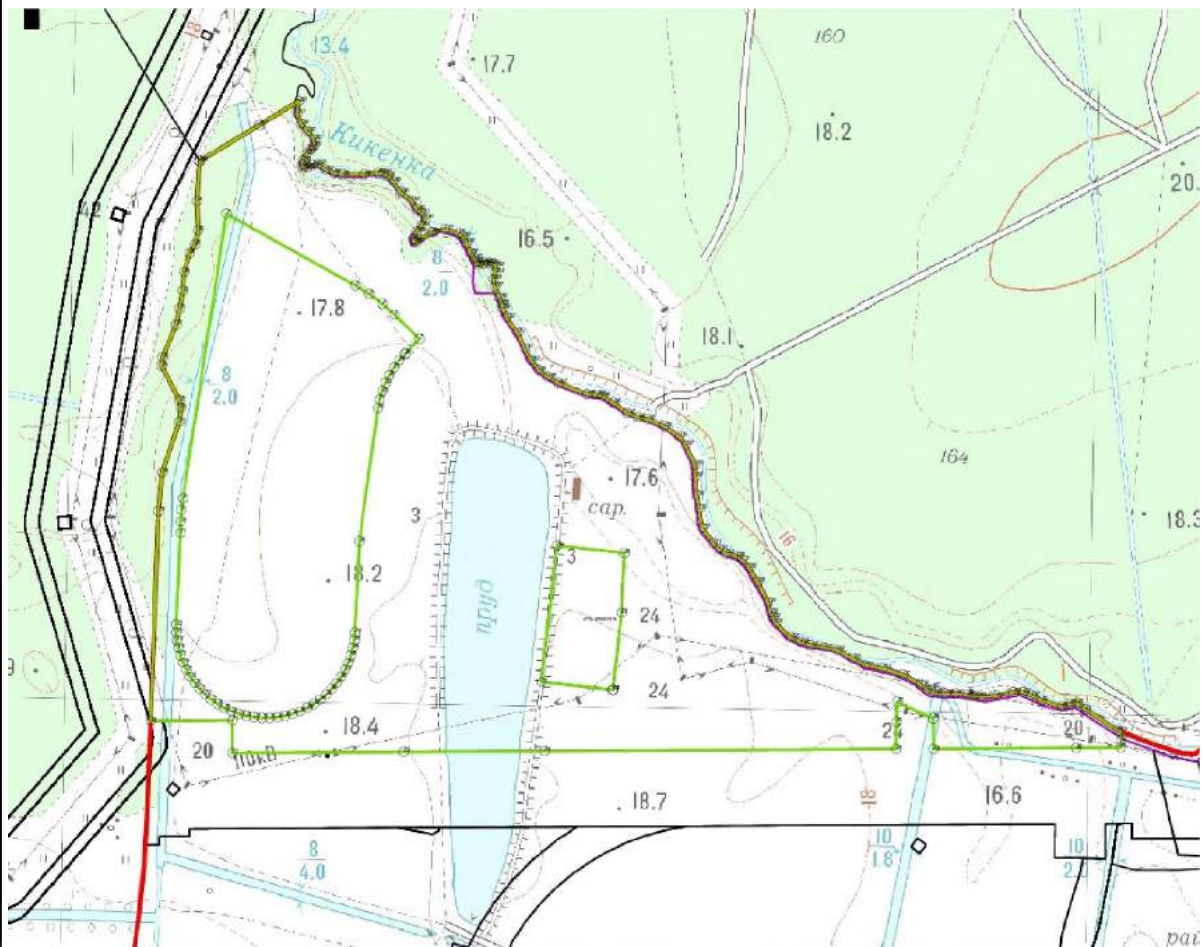
	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Р 1

муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 24 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 6000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны Р 1**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	40	По границе парка
41	43	По границе зеленых насаждений
44	53	По границе улицы Весенний
53	61	По границе улицы Садовой
61	90	По границе зеленых насаждений
91	92	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:54
92	108	По границе зеленых насаждений
108	137	По границе грунтовой дороги
137	208	По границе зеленых насаждений
209	257	По границе зеленых насаждений вокруг речки
258	261	По границе улицы Красносельской
262	272	По границе зеленых насаждений
273	285	По границе внутри домовых дорог
286	290	По границе земельного участка с

		кадастровым номером 47:14:0502018:2
290	293	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0502018:8
294	324	По границе зеленых насаждений
324	335	По границе кольцевой автомобильной дороги
335	523	По границе зеленых насаждений
523	535	По границе улицы Сиреневая
535	554	По границе зеленых насаждений
555	594	По границе водоемов
595	628	По границе зеленых насаждений
629	637	По границе внутри домовых дорог
638	644	По границе зеленых насаждений
644	651	По границе улицы Садовой
651	673	По границе зеленых насаждений
674	693	По границе грунтовой дороги
693	706	По границе Красносельского шоссе

Сведения о границах территориальной зоны
Р2 - Зона зеленых насаждений специального назначения
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 52/1

Сведения о границах территориальной зоны Р2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны Р 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Р 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
N п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны Р 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны Р2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	247 500 кв.м +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Р 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)</p>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	419256,02	2194449,16	геодезический; 0,1	-
2	419256,12	2194448,84	геодезический; 0,1	-
3	419281,26	2194362,98	геодезический; 0,1	-
4	419281,52	2194358,87	геодезический; 0,1	-
5	419280,22	2194355,11	геодезический; 0,1	-
6	419273,87	2194347,20	геодезический; 0,1	-
7	419260,67	2194339,82	геодезический; 0,1	-
8	419178,33	2194295,19	геодезический; 0,1	-

9	419059,01	2194228,01	геодезический; 0,1	-
10	419042,98	2194279,91	геодезический; 0,1	-
11	419042,86	2194280,27	геодезический; 0,1	-
12	419198,50	2194403,74	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
1	419208,45	2195087,68	геодезический; 0,1	-
2	419207,89	2195083,03	геодезический; 0,1	-
3	419264,84	2195097,64	геодезический; 0,1	-
4	419264,81	2195097,75	геодезический; 0,1	-
5	419258,06	2195124,35	геодезический; 0,1	-
6	419211,32	2195089,89	геодезический; 0,1	-
7	419209,18	2195087,66	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	418725,16	2195077,04	геодезический; 0,1	-
2	418728,23	2195110,80	геодезический; 0,1	-
3	418728,24	2195110,81	геодезический; 0,1	-
4	418728,24	2195110,81	геодезический; 0,1	-
5	418764,46	2195201,02	геодезический; 0,1	-
6	418837,86	2195239,44	геодезический; 0,1	-
7	418851,14	2195244,14	геодезический; 0,1	-

8	418868,12	2195254,19	геодезический; 0,1	-
9	418890,10	2195263,73	геодезический; 0,1	-
10	418894,14	2195267,46	геодезический; 0,1	-
11	418894,97	2195274,61	геодезический; 0,1	-
12	418891,86	2195281,55	геодезический; 0,1	-
13	418898,80	2195286,83	геодезический; 0,1	-
14	418921,78	2195291,73	геодезический; 0,1	-
15	418928,81	2195292,50	геодезический; 0,1	-
16	418933,22	2195294,28	геодезический; 0,1	-
17	418950,47	2195313,15	геодезический; 0,1	-
18	418961,04	2195318,91	геодезический; 0,1	-
19	418967,59	2195318,51	геодезический; 0,1	-
20	418986,86	2195313,42	геодезический; 0,1	-
21	418999,57	2195313,02	геодезический; 0,1	-
22	419006,66	2195302,98	геодезический; 0,1	-
23	419012,34	2195302,28	геодезический; 0,1	-
24	419031,57	2195311,24	геодезический; 0,1	-
25	419068,52	2195319,13	геодезический; 0,1	-
26	419075,92	2195321,04	геодезический; 0,1	-
27	419081,41	2195324,62	геодезический; 0,1	-

28	419103,52	2195352,02	геодезический; 0,1	-
29	419116,93	2195368,07	геодезический; 0,1	-
30	419121,04	2195373,22	геодезический; 0,1	-
31	419121,01	2195377,10	геодезический; 0,1	-
32	419116,41	2195385,94	геодезический; 0,1	-
33	419108,16	2195391,66	геодезический; 0,1	-
34	419112,73	2195395,39	геодезический; 0,1	-
35	419122,79	2195396,89	геодезический; 0,1	-
36	419133,23	2195397,50	геодезический; 0,1	-
37	419146,96	2195430,41	геодезический; 0,1	-
38	419151,53	2195430,04	геодезический; 0,1	-
39	419156,58	2195431,16	геодезический; 0,1	-
40	419156,58	2195431,16	геодезический; 0,1	-
41	419152,76	2195445,89	геодезический; 0,1	-
42	419136,37	2195440,06	геодезический; 0,1	-
43	419132,07	2195422,18	геодезический; 0,1	-
44	419099,44	2195414,90	геодезический; 0,1	-
45	419093,67	2195413,80	геодезический; 0,1	-
46	419086,70	2195412,06	геодезический; 0,1	-
47	419082,72	2195406,71	геодезический; 0,1	-

48	419080,98	2195398,87	геодезический; 0,1	-
49	419083,16	2195367,02	геодезический; 0,1	-
50	419060,91	2195348,71	геодезический; 0,1	-
51	419036,86	2195347,70	геодезический; 0,1	-
52	419005,44	2195348,75	геодезический; 0,1	-
53	418989,32	2195343,88	геодезический; 0,1	-
54	418977,46	2195344,35	геодезический; 0,1	-
55	418949,70	2195339,58	геодезический; 0,1	-
56	418928,78	2195328,60	геодезический; 0,1	-
57	418928,14	2195328,21	геодезический; 0,1	-
58	418928,73	2195327,05	геодезический; 0,1	-
59	418902,94	2195311,06	геодезический; 0,1	-
60	418901,84	2195312,97	геодезический; 0,1	-
61	418899,22	2195312,85	геодезический; 0,1	-
62	418856,52	2195286,37	геодезический; 0,1	-
63	418856,07	2195283,42	геодезический; 0,1	-
64	418851,21	2195281,12	геодезический; 0,1	-
65	418777,46	2195254,80	геодезический; 0,1	-
66	418751,03	2195228,48	геодезический; 0,1	-
67	418751,07	2195200,48	геодезический; 0,1	-

68	418749,54	2195197,25	геодезический; 0,1	-
69	418749,54	2195197,25	геодезический; 0,1	-
70	418740,61	2195175,63	геодезический; 0,1	-
71	418731,08	2195152,98	геодезический; 0,1	-
72	418730,60	2195153,15	геодезический; 0,1	-
73	418706,71	2195097,49	геодезический; 0,1	-
74	418710,64	2195074,51	геодезический; 0,1	-
Часть № 4				
1	419251,24	2197995,25	геодезический; 0,1	-
2	419249,16	2197999,97	геодезический; 0,1	-
3	419246,38	2198006,28	геодезический; 0,1	-
4	419235,77	2198024,87	геодезический; 0,1	-
5	419233,87	2198027,49	геодезический; 0,1	-
6	419225,51	2198039,00	геодезический; 0,1	-
7	419213,07	2198052,10	геодезический; 0,1	-
8	419220,48	2198038,86	геодезический; 0,1	-
9	419167,15	2198018,54	геодезический; 0,1	-
10	419167,80	2198007,56	геодезический; 0,1	-
11	419187,26	2198008,87	геодезический; 0,1	-
12	419176,41	2197985,69	геодезический; 0,1	-

13	419184,91	2197979,14	геодезический; 0,1	-
14	419207,19	2197988,33	геодезический; 0,1	-
15	419213,31	2198000,82	геодезический; 0,1	-
16	419239,61	2198007,24	геодезический; 0,1	-
17	419244,82	2197997,12	геодезический; 0,1	-
18	419248,70	2197999,31	геодезический; 0,1	-
Часть № 5				
19	419267,22	2198006,12	геодезический; 0,1	-
20	419277,27	2198007,00	геодезический; 0,1	-
21	419296,04	2198008,76	геодезический; 0,1	-
22	419293,96	2198013,06	геодезический; 0,1	-
23	419287,30	2198025,63	геодезический; 0,1	-
24	419283,37	2198032,83	геодезический; 0,1	-
25	419285,73	2198034,06	геодезический; 0,1	-
26	419311,92	2198047,84	геодезический; 0,1	-
27	419312,53	2198052,92	геодезический; 0,1	-
28	419313,96	2198055,17	геодезический; 0,1	-
29	419317,59	2198057,56	геодезический; 0,1	-
30	419312,78	2198064,78	геодезический; 0,1	-
31	419303,49	2198070,00	геодезический; 0,1	-

32	419295,99	2198080,37	геодезический; 0,1	-
33	419241,54	2198049,27	геодезический; 0,1	-
34	419251,75	2198035,19	геодезический; 0,1	-
35	419263,37	2198014,85	геодезический; 0,1	-
Часть № 6				
1	418866,86	2198031,06	геодезический; 0,1	-
2	418875,01	2198037,21	геодезический; 0,1	-
3	418807,46	2198074,59	геодезический; 0,1	-
4	418796,61	2198078,18	геодезический; 0,1	-
5	418796,21	2198077,70	геодезический; 0,1	-
6	418766,73	2198083,95	геодезический; 0,1	-
7	418767,29	2198084,61	геодезический; 0,1	-
8	418765,24	2198085,04	геодезический; 0,1	-
9	418757,77	2198084,07	геодезический; 0,1	-
10	418725,67	2198084,05	геодезический; 0,1	-
11	418667,38	2198057,80	геодезический; 0,1	-
12	418624,54	2198034,53	геодезический; 0,1	-
13	418614,39	2198029,34	геодезический; 0,1	-
14	418590,24	2198020,09	геодезический; 0,1	-
15	418566,90	2198017,52	геодезический; 0,1	-

16	418517,95	2198045,75	геодезический; 0,1	-
17	418469,08	2198061,68	геодезический; 0,1	-
18	418449,14	2198067,05	геодезический; 0,1	-
19	418416,56	2198073,43	геодезический; 0,1	-
20	418345,73	2198098,55	геодезический; 0,1	-
21	418305,59	2198108,23	геодезический; 0,1	-
22	418273,92	2198122,20	геодезический; 0,1	-
23	418263,95	2198129,76	геодезический; 0,1	-
24	418248,51	2198090,75	геодезический; 0,1	-
25	418230,20	2198094,87	геодезический; 0,1	-
26	418215,08	2198103,05	геодезический; 0,1	-
27	418201,53	2198106,54	геодезический; 0,1	-
28	418145,88	2198101,84	геодезический; 0,1	-
29	418129,13	2198105,32	геодезический; 0,1	-
30	418119,23	2198108,95	геодезический; 0,1	-
31	418097,59	2198125,19	геодезический; 0,1	-
32	418086,58	2198128,21	геодезический; 0,1	-
33	418054,46	2198131,25	геодезический; 0,1	-
34	418053,98	2198124,66	геодезический; 0,1	-
35	418089,12	2198122,83	геодезический; 0,1	-

36	418103,00	2198114,78	геодезический; 0,1	-
37	418108,41	2198109,55	геодезический; 0,1	-
38	418116,56	2198104,38	геодезический; 0,1	-
39	418126,14	2198101,23	геодезический; 0,1	-
40	418132,00	2198098,86	геодезический; 0,1	-
41	418141,90	2198097,79	геодезический; 0,1	-
42	418145,81	2198096,99	геодезический; 0,1	-
43	418169,55	2198095,62	геодезический; 0,1	-
44	418196,39	2198099,61	геодезический; 0,1	-
45	418198,86	2198099,74	геодезический; 0,1	-
46	418213,71	2198099,01	геодезический; 0,1	-
47	418228,05	2198089,55	геодезический; 0,1	-
48	418246,78	2198085,82	геодезический; 0,1	-
49	418290,15	2198085,68	геодезический; 0,1	-
50	418362,96	2198072,62	геодезический; 0,1	-
51	418405,10	2198054,25	геодезический; 0,1	-
52	418477,02	2198035,20	геодезический; 0,1	-
53	418525,83	2198008,48	геодезический; 0,1	-
54	418580,08	2197983,70	геодезический; 0,1	-
55	418628,39	2197991,08	геодезический; 0,1	-

56	418657,59	2198009,59	геодезический; 0,1	-
57	418674,66	2198023,96	геодезический; 0,1	-
58	418710,49	2198070,30	геодезический; 0,1	-
59	418729,95	2198078,06	геодезический; 0,1	-
60	418774,79	2198076,38	геодезический; 0,1	-
61	418805,05	2198068,08	геодезический; 0,1	-
62	418831,54	2198054,31	геодезический; 0,1	-
Часть № 7				
63	418984,91	2198180,48	геодезический; 0,1	-
64	418904,85	2198248,07	геодезический; 0,1	-
65	418808,68	2198327,42	геодезический; 0,1	-
66	418754,79	2198376,04	геодезический; 0,1	-
67	418687,98	2198444,28	геодезический; 0,1	-
68	418669,88	2198465,21	геодезический; 0,1	-
69	418668,06	2198467,05	геодезический; 0,1	-
70	418667,20	2198468,31	геодезический; 0,1	-
71	418662,05	2198474,27	геодезический; 0,1	-
72	418651,13	2198489,56	геодезический; 0,1	-
73	418638,66	2198510,35	геодезический; 0,1	-
74	418636,76	2198514,69	геодезический; 0,1	-

75	418637,75	2198514,55	геодезический; 0,1	-
76	418638,19	2198514,44	геодезический; 0,1	-
77	418637,75	2198514,55	геодезический; 0,1	-
78	418634,34	2198515,03	геодезический; 0,1	-
79	418631,42	2198515,25	геодезический; 0,1	-
80	418631,36	2198515,22	геодезический; 0,1	-
81	418631,51	2198514,90	геодезический; 0,1	-
82	418662,32	2198450,04	геодезический; 0,1	-
83	418711,30	2198400,02	геодезический; 0,1	-
84	418878,27	2198244,23	геодезический; 0,1	-
85	418887,19	2198226,41	геодезический; 0,1	-
86	418900,64	2198224,21	геодезический; 0,1	-
87	418915,58	2198219,40	геодезический; 0,1	-
88	418937,28	2198205,06	геодезический; 0,1	-
89	418972,34	2198178,72	геодезический; 0,1	-
90	418980,96	2198175,42	геодезический; 0,1	-
Часть № 8				
91	418447,51	2198246,57	геодезический; 0,1	-
92	418415,65	2198281,25	геодезический; 0,1	-
93	418437,50	2198309,25	геодезический; 0,1	-

94	418446,21	2198320,65	геодезический; 0,1	-
95	418554,11	2198389,88	геодезический; 0,1	-
96	418509,80	2198482,13	геодезический; 0,1	-
97	418424,74	2198434,12	геодезический; 0,1	-
98	418411,56	2198425,82	геодезический; 0,1	-
99	418362,35	2198492,54	геодезический; 0,1	-
100	418398,63	2198505,75	геодезический; 0,1	-
101	418439,53	2198523,52	геодезический; 0,1	-
102	418478,33	2198539,76	геодезический; 0,1	-
103	418529,29	2198562,76	геодезический; 0,1	-
104	418535,28	2198565,75	геодезический; 0,1	-
105	418543,53	2198551,22	геодезический; 0,1	-
106	418553,65	2198532,93	геодезический; 0,1	-
107	418563,21	2198514,01	геодезический; 0,1	-
108	418572,49	2198497,99	геодезический; 0,1	-
109	418578,87	2198488,75	геодезический; 0,1	-
110	418565,82	2198480,06	геодезический; 0,1	-
111	418546,15	2198453,26	геодезический; 0,1	-
112	418549,75	2198436,62	геодезический; 0,1	-
113	418581,77	2198445,84	геодезический; 0,1	-

114	418598,47	2198451,14	геодезический; 0,1	-
115	418603,76	2198437,48	геодезический; 0,1	-
116	418621,30	2198385,99	геодезический; 0,1	-
117	418627,88	2198355,76	геодезический; 0,1	-
91	418447,51	2198246,57	геодезический; 0,1	-
92	418415,65	2198281,25	геодезический; 0,1	-
93	418437,50	2198309,25	геодезический; 0,1	-
94	418446,21	2198320,65	геодезический; 0,1	-
95	418554,11	2198389,88	геодезический; 0,1	-
96	418509,80	2198482,13	геодезический; 0,1	-
97	418424,74	2198434,12	геодезический; 0,1	-
98	418411,56	2198425,82	геодезический; 0,1	-
99	418362,35	2198492,54	геодезический; 0,1	-
100	418398,63	2198505,75	геодезический; 0,1	-
101	418439,53	2198523,52	геодезический; 0,1	-
102	418478,33	2198539,76	геодезический; 0,1	-
103	418529,29	2198562,76	геодезический; 0,1	-
104	418535,28	2198565,75	геодезический; 0,1	-
105	418543,53	2198551,22	геодезический; 0,1	-
106	418553,65	2198532,93	геодезический; 0,1	-

107	418563,21	2198514,01	геодезический; 0,1	-
108	418572,49	2198497,99	геодезический; 0,1	-
109	418578,87	2198488,75	геодезический; 0,1	-
110	418565,82	2198480,06	геодезический; 0,1	-
111	418546,15	2198453,26	геодезический; 0,1	-
112	418549,75	2198436,62	геодезический; 0,1	-
113	418581,77	2198445,84	геодезический; 0,1	-
114	418598,47	2198451,14	геодезический; 0,1	-
115	418603,76	2198437,48	геодезический; 0,1	-
116	418621,30	2198385,99	геодезический; 0,1	-
117	418627,88	2198355,76	геодезический; 0,1	-
Часть № 9				
118	418770,66	2198875,35	геодезический; 0,1	-
119	418756,95	2198930,65	геодезический; 0,1	-
120	418750,90	2198957,18	геодезический; 0,1	-
121	418701,04	2198925,30	геодезический; 0,1	-
122	418701,76	2198918,33	геодезический; 0,1	-
123	418598,24	2198827,38	геодезический; 0,1	-
124	418604,59	2198818,12	геодезический; 0,1	-
125	418595,32	2198808,07	геодезический; 0,1	-

126	418602,73	2198797,22	геодезический; 0,1	-
127	418593,74	2198790,08	геодезический; 0,1	-
128	418604,06	2198764,68	геодезический; 0,1	-
129	418589,63	2198746,68	геодезический; 0,1	-
130	418592,17	2198740,28	геодезический; 0,1	-
131	418600,14	2198743,27	геодезический; 0,1	-
132	418603,88	2198733,51	геодезический; 0,1	-
133	418601,82	2198722,89	геодезический; 0,1	-
134	418612,21	2198697,49	геодезический; 0,1	-
135	418622,27	2198653,86	геодезический; 0,1	-
136	418629,91	2198655,89	геодезический; 0,1	-
137	418639,34	2198658,67	геодезический; 0,1	-
138	418648,14	2198661,40	геодезический; 0,1	-
139	418659,77	2198664,39	геодезический; 0,1	-
140	418663,64	2198666,19	геодезический; 0,1	-
141	418657,22	2198689,00	геодезический; 0,1	-
142	418655,31	2198696,25	геодезический; 0,1	-
143	418651,54	2198699,90	геодезический; 0,1	-
144	418644,80	2198734,10	геодезический; 0,1	-
145	418647,54	2198738,79	геодезический; 0,1	-

146	418648,43	2198745,05	геодезический; 0,1	-
147	418646,77	2198756,31	геодезический; 0,1	-
148	418647,93	2198811,62	геодезический; 0,1	-
149	418658,39	2198823,92	геодезический; 0,1	-
150	418673,02	2198835,94	геодезический; 0,1	-
151	418673,02	2198835,94	геодезический; 0,1	-
152	418691,15	2198849,02	геодезический; 0,1	-
153	418691,15	2198849,02	геодезический; 0,1	-
154	418691,15	2198849,02	геодезический; 0,1	-
155	418711,77	2198856,22	геодезический; 0,1	-
156	418713,07	2198854,33	геодезический; 0,1	-
157	418734,89	2198860,77	геодезический; 0,1	-
158	418749,85	2198868,26	геодезический; 0,1	-
159	418770,66	2198875,35	геодезический; 0,1	-
Часть № 10				
1	418545,58	2200622,07	геодезический; 0,1	-
2	418600,12	2200631,82	геодезический; 0,1	-
3	418672,75	2200672,98	геодезический; 0,1	-
4	418697,47	2200687,29	геодезический; 0,1	-
5	418734,08	2200692,26	геодезический; 0,1	-

6	418773,86	2200695,24	геодезический; 0,1	-
7	418779,96	2200732,77	геодезический; 0,1	-
8	418746,04	2200713,66	геодезический; 0,1	-
9	418694,92	2200706,01	геодезический; 0,1	-
10	418597,33	2200648,05	геодезический; 0,1	-
11	418541,66	2200640,19	геодезический; 0,1	-
Часть № 11				
12	418621,10	2201058,95	геодезический; 0,1	-
13	418682,99	2201059,77	геодезический; 0,1	-
14	418783,03	2201047,13	геодезический; 0,1	-
15	418817,68	2201041,46	геодезический; 0,1	-
16	418818,31	2201067,85	геодезический; 0,1	-
17	418796,58	2201060,18	геодезический; 0,1	-
18	418745,04	2201070,57	геодезический; 0,1	-
19	418710,24	2201077,58	геодезический; 0,1	-
20	418679,29	2201082,11	геодезический; 0,1	-
21	418630,16	2201081,84	геодезический; 0,1	-
22	418592,23	2201080,98	геодезический; 0,1	-
23	418586,82	2201071,91	геодезический; 0,1	-
24	418579,88	2201071,22	геодезический; 0,1	-

25	418571,65	2201059,06	геодезический; 0,1	-
26	418570,98	2201054,19	геодезический; 0,1	-
27	418598,10	2201057,99	геодезический; 0,1	-
Часть № 12				
1	414663,12	2192548,95	геодезический; 0,1	-
2	414666,34	2192546,03	геодезический; 0,1	-
3	414674,35	2192520,54	геодезический; 0,1	-
4	414679,76	2192519,08	геодезический; 0,1	-
5	414681,71	2192511,97	геодезический; 0,1	-
6	414686,21	2192495,21	геодезический; 0,1	-
7	414683,34	2192491,91	геодезический; 0,1	-
8	414678,68	2192500,75	геодезический; 0,1	-
9	414658,04	2192497,75	геодезический; 0,1	-
10	414645,52	2192505,74	геодезический; 0,1	-
11	414633,54	2192509,32	геодезический; 0,1	-
12	414628,90	2192519,92	геодезический; 0,1	-
13	414626,74	2192536,26	геодезический; 0,1	-
14	414614,34	2192538,51	геодезический; 0,1	-
15	414594,38	2192544,33	геодезический; 0,1	-
16	414571,08	2192542,23	геодезический; 0,1	-

17	414540,05	2192533,17	геодезический; 0,1	-
18	414515,82	2192527,01	геодезический; 0,1	-
19	414491,59	2192520,85	геодезический; 0,1	-
20	414467,37	2192514,69	геодезический; 0,1	-
21	414432,99	2192509,39	геодезический; 0,1	-
22	414420,87	2192511,13	геодезический; 0,1	-
23	414369,20	2192511,56	геодезический; 0,1	-
24	414349,03	2192531,01	геодезический; 0,1	-
25	414281,84	2192609,67	геодезический; 0,1	-
26	414235,47	2192589,89	геодезический; 0,1	-
27	414199,20	2192573,86	геодезический; 0,1	-
28	414195,16	2192570,91	геодезический; 0,1	-
29	414185,97	2192577,98	геодезический; 0,1	-
30	414179,45	2192588,67	геодезический; 0,1	-
31	414176,59	2192595,37	геодезический; 0,1	-
32	414168,05	2192602,68	геодезический; 0,1	-
33	414161,08	2192613,05	геодезический; 0,1	-
34	414145,83	2192631,57	геодезический; 0,1	-
35	414133,32	2192639,59	геодезический; 0,1	-
36	414119,44	2192641,13	геодезический; 0,1	-

37	414087,90	2192638,74	геодезический; 0,1	-
38	414053,89	2192634,07	геодезический; 0,1	-
39	414021,57	2192638,78	геодезический; 0,1	-
40	414007,82	2192642,98	геодезический; 0,1	-
41	414012,29	2192656,77	геодезический; 0,1	-
42	414024,42	2192653,83	геодезический; 0,1	-
43	414054,10	2192649,50	геодезический; 0,1	-
44	414127,06	2192653,50	геодезический; 0,1	-
45	414140,49	2192653,98	геодезический; 0,1	-
46	414150,19	2192647,97	геодезический; 0,1	-
47	414158,47	2192637,05	геодезический; 0,1	-
48	414164,20	2192627,63	геодезический; 0,1	-
49	414177,11	2192611,40	геодезический; 0,1	-
50	414187,53	2192597,42	геодезический; 0,1	-
51	414192,09	2192588,98	геодезический; 0,1	-
52	414197,63	2192583,04	геодезический; 0,1	-
53	414200,96	2192581,31	геодезический; 0,1	-
54	414206,23	2192581,96	геодезический; 0,1	-
55	414244,22	2192602,16	геодезический; 0,1	-
56	414267,29	2192618,01	геодезический; 0,1	-

57	414278,50	2192619,85	геодезический; 0,1	-
58	414288,08	2192618,36	геодезический; 0,1	-
59	414289,80	2192612,90	геодезический; 0,1	-
60	414299,24	2192608,81	геодезический; 0,1	-
61	414321,15	2192581,23	геодезический; 0,1	-
62	414323,89	2192580,39	геодезический; 0,1	-
63	414330,84	2192574,11	геодезический; 0,1	-
64	414338,58	2192559,74	геодезический; 0,1	-
65	414355,32	2192536,87	геодезический; 0,1	-
66	414373,83	2192533,00	геодезический; 0,1	-
67	414373,44	2192529,04	геодезический; 0,1	-
68	414420,42	2192522,63	геодезический; 0,1	-
69	414435,01	2192522,83	геодезический; 0,1	-
70	414485,58	2192538,66	геодезический; 0,1	-
71	414500,05	2192545,95	геодезический; 0,1	-
72	414515,10	2192550,66	геодезический; 0,1	-
73	414531,78	2192549,70	геодезический; 0,1	-
74	414533,25	2192550,41	геодезический; 0,1	-
75	414486,98	2192699,17	геодезический; 0,1	-
76	414499,23	2192692,03	геодезический; 0,1	-

77	414533,37	2192675,62	геодезический; 0,1	-
78	414602,08	2192642,61	геодезический; 0,1	-
79	414639,59	2192624,59	геодезический; 0,1	-
80	414663,12	2192548,95	геодезический; 0,1	-
Часть № 13				
81	414268,65	2192826,48	геодезический; 0,1	-
82	414299,12	2192890,20	геодезический; 0,1	-
83	414299,12	2192890,20	геодезический; 0,1	-
84	414268,65	2192826,48	геодезический; 0,1	-
85	414190,78	2192855,28	геодезический; 0,1	-
86	414145,69	2192878,01	геодезический; 0,1	-
87	414103,08	2192936,37	геодезический; 0,1	-
88	414102,16	2192936,60	геодезический; 0,1	-
89	414097,92	2192937,06	геодезический; 0,1	-
90	414099,22	2192928,37	геодезический; 0,1	-
91	414099,33	2192928,35	геодезический; 0,1	-
92	414093,93	2192912,64	геодезический; 0,1	-
93	414064,09	2192823,84	геодезический; 0,1	-
94	414093,87	2192912,45	геодезический; 0,1	-
95	414060,86	2192816,29	геодезический; 0,1	-

96	414068,16	2192816,05	геодезический; 0,1	-
97	414069,03	2192818,68	геодезический; 0,1	-
98	414077,40	2192816,35	геодезический; 0,1	-
99	414079,84	2192815,67	геодезический; 0,1	-
100	414122,76	2192803,76	геодезический; 0,1	-
101	414151,55	2192799,10	геодезический; 0,1	-
102	414151,82	2192800,19	геодезический; 0,1	-
103	414157,11	2192821,61	геодезический; 0,1	-
104	414186,21	2192815,43	геодезический; 0,1	-
105	414181,92	2192791,38	геодезический; 0,1	-
106	414181,40	2192788,46	геодезический; 0,1	-
107	414183,87	2192786,21	геодезический; 0,1	-
108	414215,66	2192780,29	геодезический; 0,1	-
109	414247,67	2192774,66	геодезический; 0,1	-
110	414248,18	2192774,57	геодезический; 0,1	-
111	414248,17	2192774,53	геодезический; 0,1	-
112	414248,18	2192774,53	геодезический; 0,1	-
113	414248,19	2192774,57	геодезический; 0,1	-
114	414283,94	2192769,00	геодезический; 0,1	-
115	414283,26	2192765,61	геодезический; 0,1	-

116	414345,78	2192749,72	геодезический; 0,1	-
117	414361,23	2192746,53	геодезический; 0,1	-
118	414366,39	2192761,73	геодезический; 0,1	-
119	414387,02	2192751,33	геодезический; 0,1	-
120	414384,45	2192739,89	геодезический; 0,1	-
121	414442,44	2192725,15	геодезический; 0,1	-
122	414349,53	2192779,32	геодезический; 0,1	-
123	414365,35	2192810,53	геодезический; 0,1	-
124	414393,68	2192866,40	геодезический; 0,1	-
125	414339,95	2192880,49	геодезический; 0,1	-
126	414299,12	2192890,20	геодезический; 0,1	-
Часть № 14				
1	415215,21	2194014,93	геодезический; 0,1	-
2	415215,21	2194014,93	геодезический; 0,1	-
3	415217,54	2194013,18	геодезический; 0,1	-
4	415218,25	2194006,42	геодезический; 0,1	-
5	415249,17	2194006,73	геодезический; 0,1	-
6	415249,45	2194006,97	геодезический; 0,1	-
7	415254,35	2194006,89	геодезический; 0,1	-
8	415259,10	2194007,41	геодезический; 0,1	-

9	415281,84	2194008,89	геодезический; 0,1	-
10	415282,80	2194008,93	геодезический; 0,1	-
11	415290,77	2194009,83	геодезический; 0,1	-
12	415294,56	2194012,97	геодезический; 0,1	-
13	415350,19	2193989,20	геодезический; 0,1	-
14	415352,59	2193995,91	геодезический; 0,1	-
15	415349,88	2193997,02	геодезический; 0,1	-
16	415305,44	2194017,34	геодезический; 0,1	-
17	415247,98	2194015,58	геодезический; 0,1	-
18	415237,27	2194012,66	геодезический; 0,1	-
19	415217,54	2194013,18	геодезический; 0,1	-
Часть № 15				
1	414975,51	2194640,76	геодезический; 0,1	-
2	414947,68	2194635,26	геодезический; 0,1	-
3	414909,22	2194631,65	геодезический; 0,1	-
4	414893,30	2194635,30	геодезический; 0,1	-
5	414782,05	2194639,65	геодезический; 0,1	-
6	414784,54	2194664,74	геодезический; 0,1	-
7	414800,25	2194663,58	геодезический; 0,1	-
8	414826,47	2194660,53	геодезический; 0,1	-

9	414916,97	2194645,83	геодезический; 0,1	-
10	414959,48	2194649,29	геодезический; 0,1	-
11	414976,37	2194649,14	геодезический; 0,1	-
12	414980,87	2194639,07	геодезический; 0,1	-
Часть № 16				
1	415306,81	2195062,79	геодезический; 0,1	-
2	415285,24	2195068,23	геодезический; 0,1	-
3	415275,53	2195068,63	геодезический; 0,1	-
4	415267,12	2195067,04	геодезический; 0,1	-
5	415242,30	2195058,59	геодезический; 0,1	-
6	415228,48	2195056,88	геодезический; 0,1	-
7	415223,66	2195062,59	геодезический; 0,1	-
8	415215,19	2195074,85	геодезический; 0,1	-
9	415241,84	2195089,81	геодезический; 0,1	-
10	415253,11	2195094,28	геодезический; 0,1	-
11	415262,82	2195096,75	геодезический; 0,1	-
12	415283,15	2195099,60	геодезический; 0,1	-
13	415340,30	2195097,94	геодезический; 0,1	-
14	415332,15	2195058,27	геодезический; 0,1	-
Часть № 17				

1	416193,39	2200094,45	геодезический; 0,1	-
2	416153,34	2200108,16	геодезический; 0,1	-
3	416161,74	2200134,98	геодезический; 0,1	-
4	416204,62	2200118,79	геодезический; 0,1	-
Часть № 18				
5	416303,49	2200127,06	геодезический; 0,1	-
6	416350,89	2200123,12	геодезический; 0,1	-
7	416359,03	2200127,81	геодезический; 0,1	-
8	416409,43	2200125,21	геодезический; 0,1	-
9	416409,71	2200114,50	геодезический; 0,1	-
10	416441,22	2200109,74	геодезический; 0,1	-
11	416440,73	2200101,49	геодезический; 0,1	-
12	416429,45	2200104,94	геодезический; 0,1	-
13	416427,64	2200075,67	геодезический; 0,1	-
14	416397,83	2200086,02	геодезический; 0,1	-
15	416360,99	2200095,45	геодезический; 0,1	-
16	416349,36	2200099,34	геодезический; 0,1	-
17	416302,29	2200111,29	геодезический; 0,1	-
18	416302,29	2200111,29	геодезический; 0,1	-
19	416488,64	2200098,63	геодезический; 0,1	-

20	416498,55	2200096,75	геодезический; 0,1	-
21	416497,74	2200083,07	геодезический; 0,1	-
22	416440,73	2200101,49	геодезический; 0,1	-
23	416440,73	2200101,49	геодезический; 0,1	-
Часть № 19				
1	421490,27	2200515,42	геодезический; 0,1	-
2	421481,72	2200521,90	геодезический; 0,1	-
3	421489,86	2200522,48	геодезический; 0,1	-
4	421480,00	2200692,00	геодезический; 0,1	-
5	421463,00	2200777,00	геодезический; 0,1	-
6	421460,00	2200803,00	геодезический; 0,1	-
7	421455,00	2200834,00	геодезический; 0,1	-
8	421439,50	2200846,00	геодезический; 0,1	-
9	421424,00	2200858,00	геодезический; 0,1	-
10	421414,00	2200867,00	геодезический; 0,1	-
11	421402,00	2200882,00	геодезический; 0,1	-
12	421394,16	2200894,66	геодезический; 0,1	-
13	421396,50	2200875,50	геодезический; 0,1	-
14	421399,00	2200855,00	геодезический; 0,1	-
15	421408,00	2200811,00	геодезический; 0,1	-

16	421410,00	2200799,00	геодезический; 0,1	-
17	421425,00	2200724,00	геодезический; 0,1	-
18	421431,00	2200688,00	геодезический; 0,1	-
19	421430,00	2200575,00	геодезический; 0,1	-
20	421429,44	2200511,79	геодезический; 0,1	-
21	421492,23	2200481,68	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны Р 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	





Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1 границы территориальной зоны



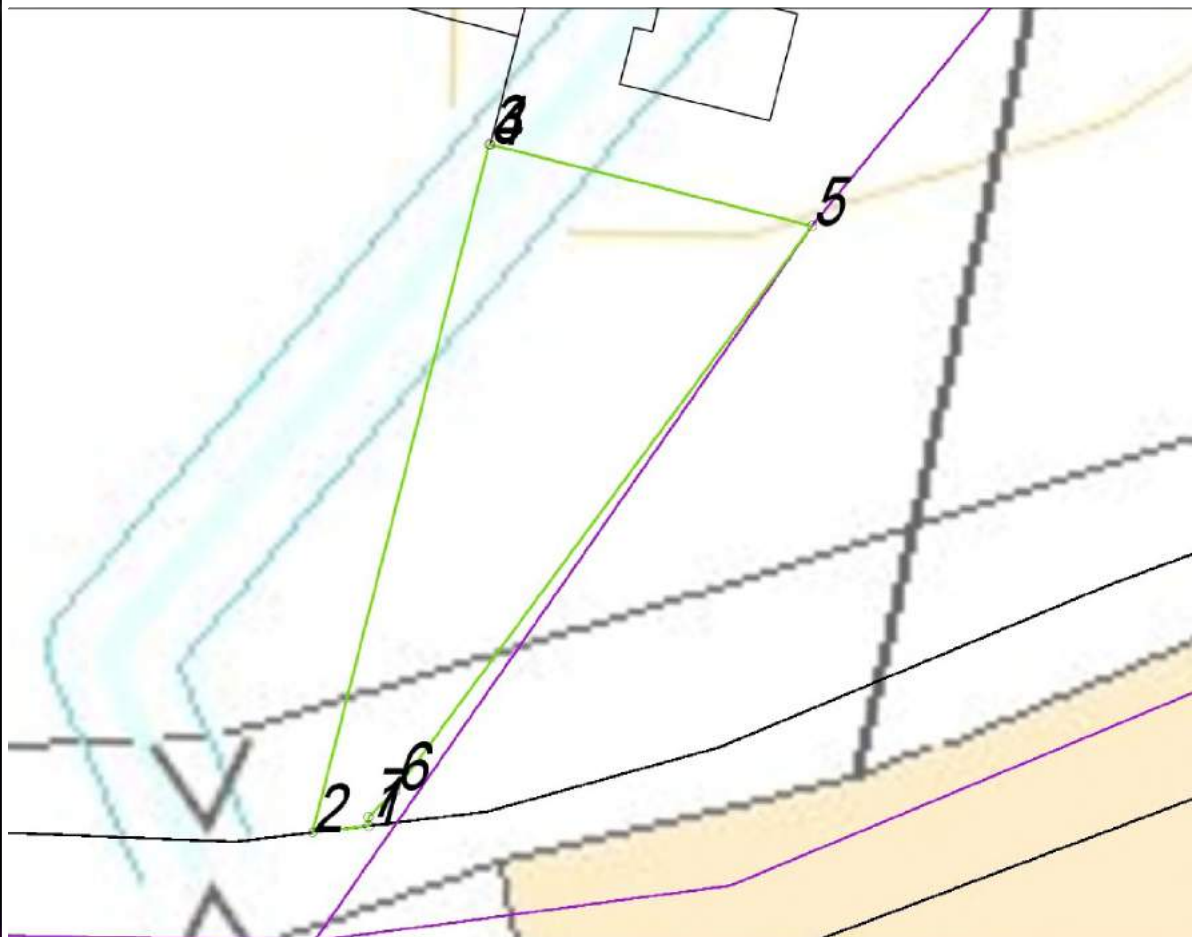
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ




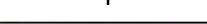
Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 2 границы территориальной зоны



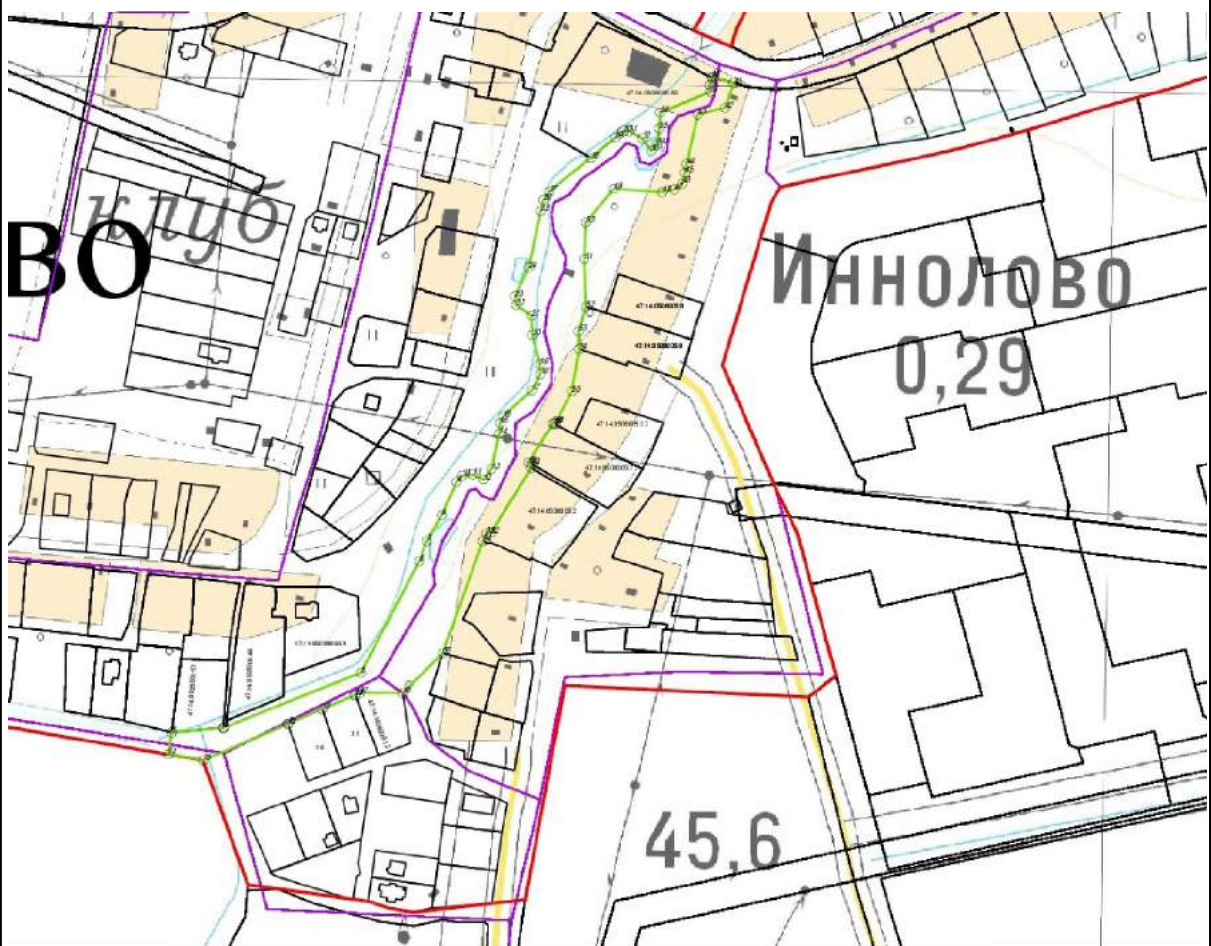
Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




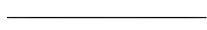
Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 3 границы территориальной зоны



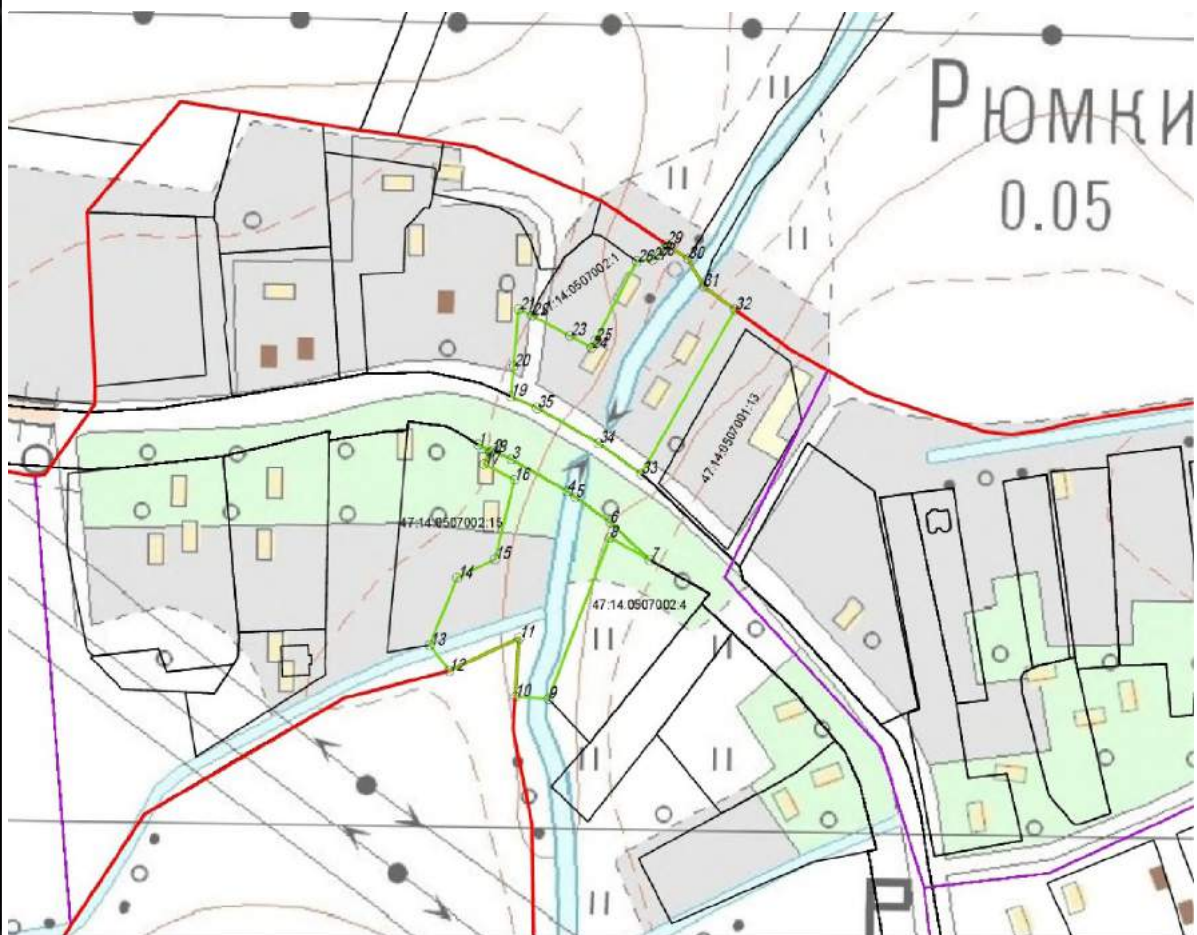
Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 4 границы территориальной зоны



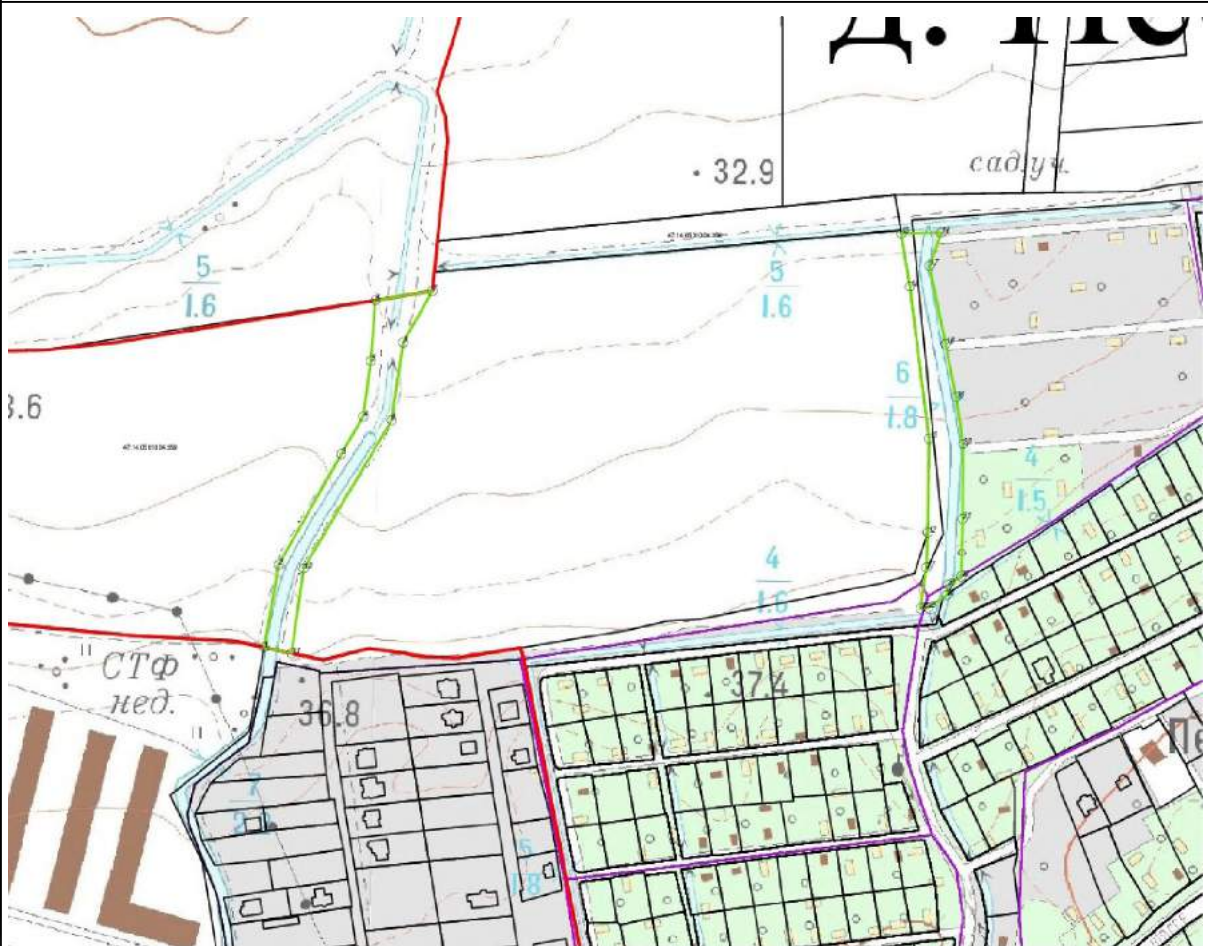
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 6 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 7 границы территориальной зоны



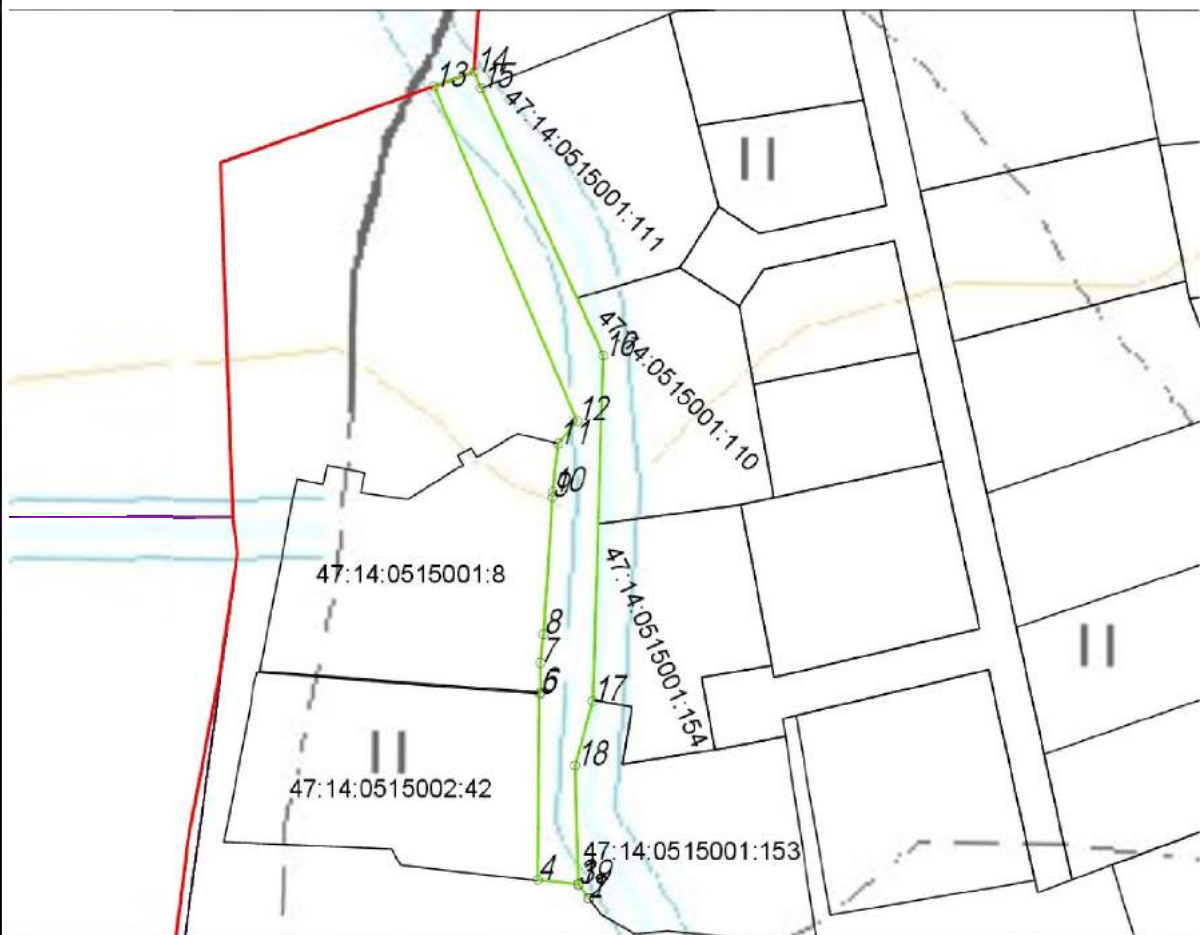
Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 8 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

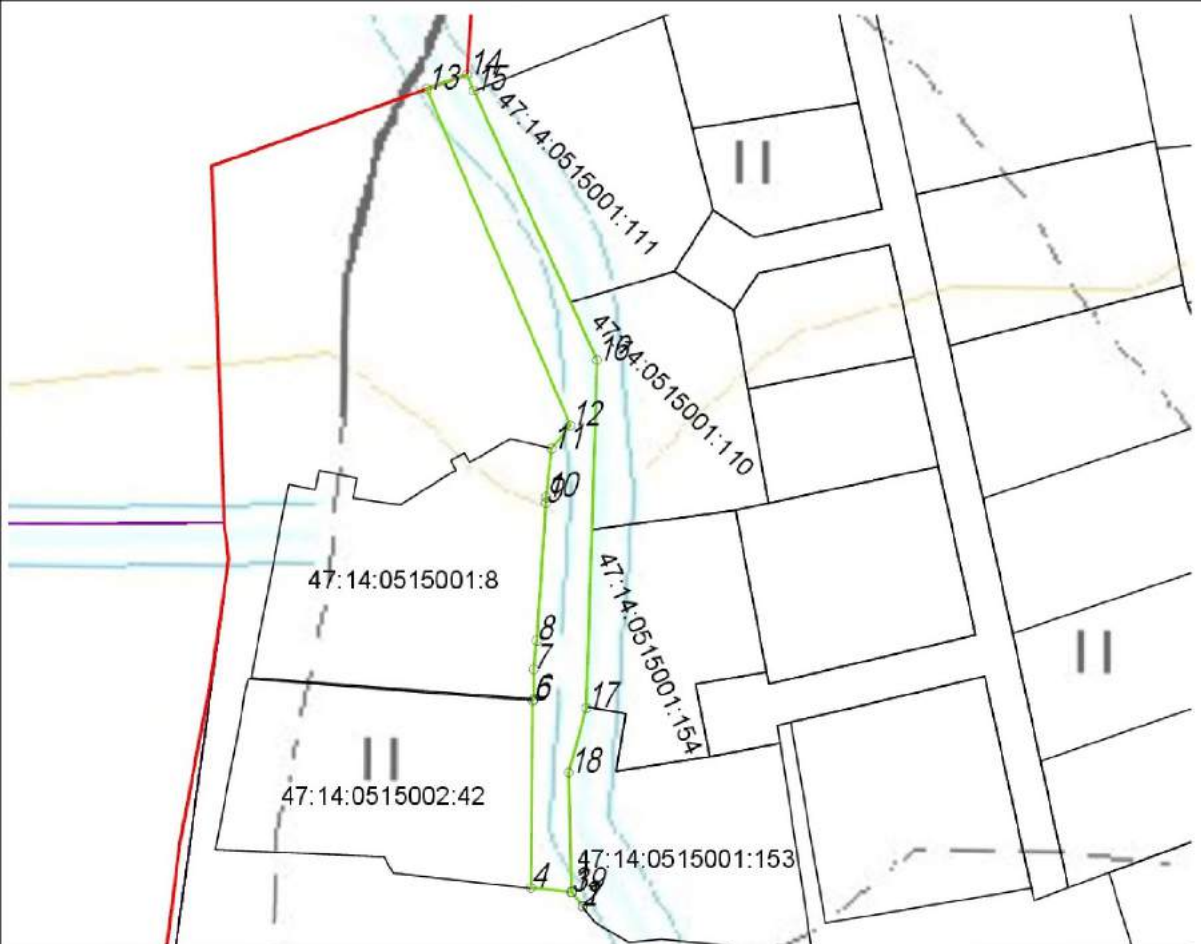
	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны Р 2

муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)






План границ объекта работ

Часть N 9 границы территориальной зоны



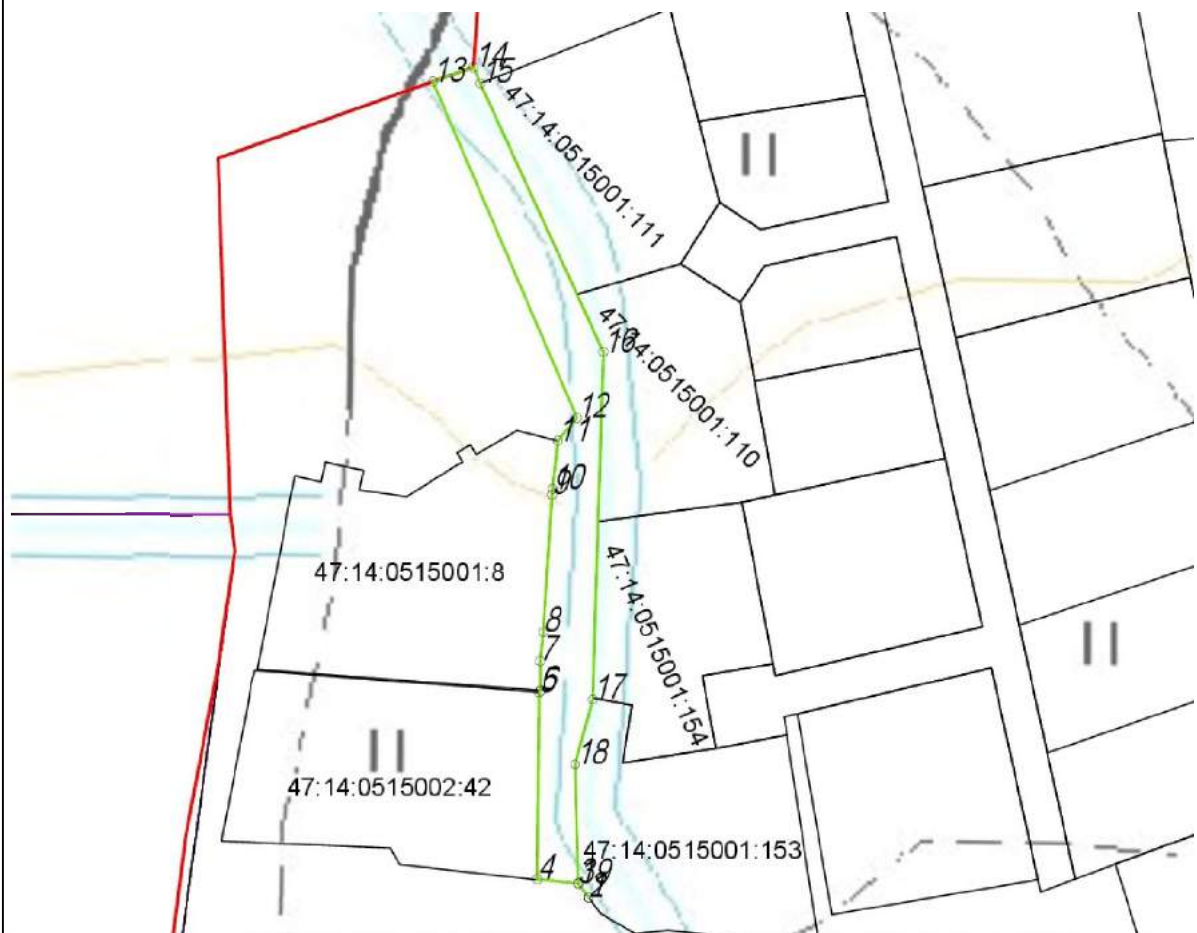
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 10 границы территориальной зоны



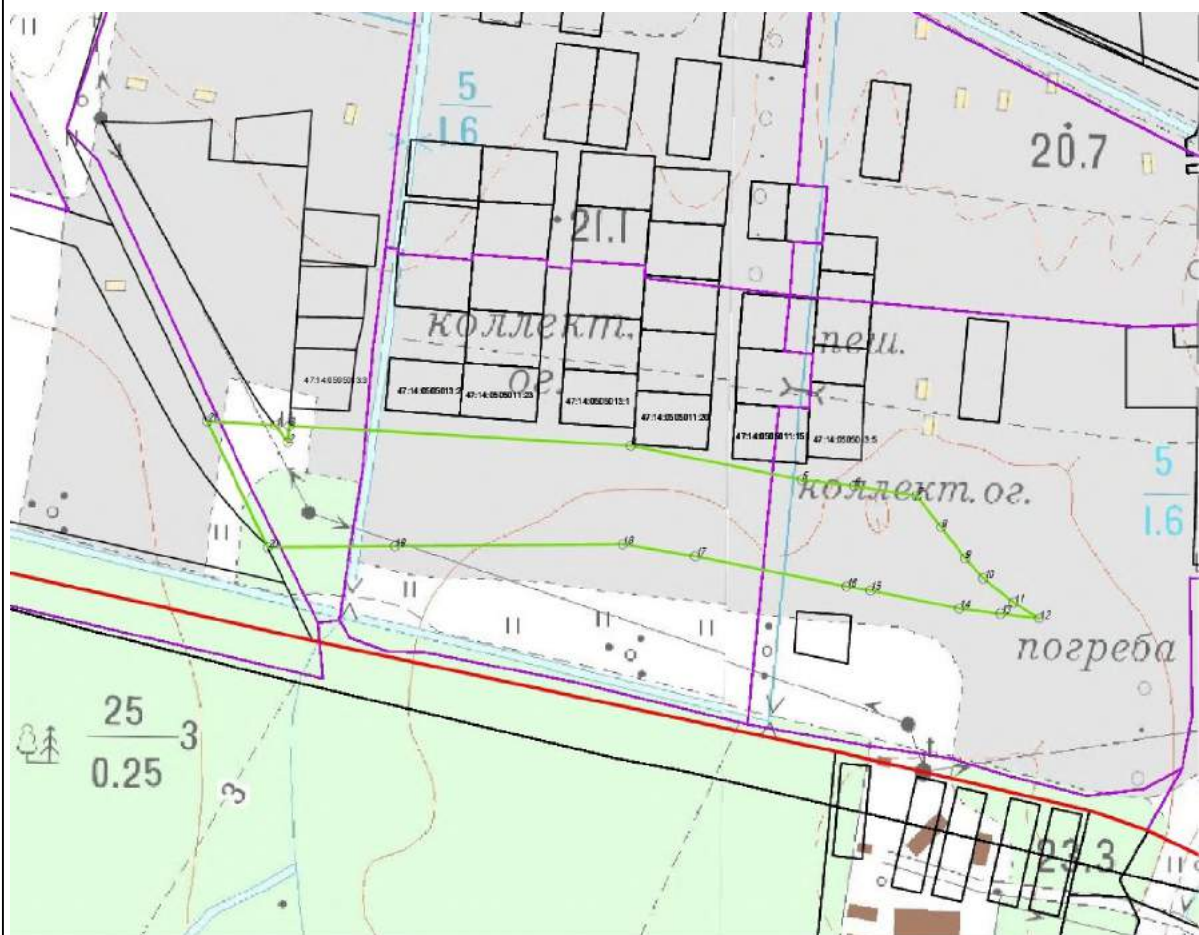
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У






Сведения о границах территориальной зоны Р 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 12 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 3000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны Р2**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	23	По границе грунтовой дороги
24	102	По границе зеленых насаждений
103	106	По границе водоема
107	122	По границе зеленых насаждений
123	130	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:45
130	136	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509008:30
136	149	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0509000:3
150	187	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:43
188	191	По границе автомобильной дороги "Аннино-Разбегаево"
191	196	По границе грунтовой дороги
196	199	По границе водоема
200	212	По границе зеленых насаждений
212	232	По границе улицы Песочная
232	236	По границе грунтовой дороги
237	247	По границе зеленых насаждений
248	285	По границе грунтовой дороги
285	311	По границе канавы

312	319	По границе зеленых насаждений
319	330	По границе улицы Садовой
330	334	По границе зеленых насаждений
334	336	По юго-восточной стороне пер.Безымянный
336	388	По юго-восточной стороне ул.Садовой
388	393	По границе русла ручья
394	412	По границе зеленых насаждений
413	416	По границе автомобильной дороги "Аннино-Разбегаево"
416	436	По границе зеленых насаждений
437	454	По границам придомовых дорог
1	23	По границе грунтовой дороги
24	102	По границе зеленых насаждений

Сведения о границах территориальной зоны
РЗ - Рекреационно-природная (туристическая) зона
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 24/1

Сведения о границах территориальной зоны РЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны РЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны РЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны РЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	689900 кв.м +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

Сведения о границах территориальной зоны РЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	419042,86	2194280,27	геодезический; 0,1	-
2	419158,65	2194372,13	геодезический; 0,1	-
3	419117,69	2194532,32	геодезический; 0,1	-
4	419086,13	2194508,38	геодезический; 0,1	-
5	419063,05	2194489,68	геодезический; 0,1	-
6	419043,73	2194450,79	геодезический; 0,1	-
7	419028,84	2194423,73	геодезический; 0,1	-
8	419014,23	2194397,86	геодезический; 0,1	-

9	419009,45	2194388,45	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
1	419042,86	2194280,27	геодезический; 0,1	-
2	419158,65	2194372,13	геодезический; 0,1	-
3	419117,69	2194532,32	геодезический; 0,1	-
4	419086,13	2194508,38	геодезический; 0,1	-
5	419063,05	2194489,68	геодезический; 0,1	-
6	419043,73	2194450,79	геодезический; 0,1	-
7	419028,84	2194423,73	геодезический; 0,1	-
8	419014,23	2194397,86	геодезический; 0,1	-
9	419009,45	2194388,45	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	415337,59	2196454,81	геодезический; 0,1	-
2	415350,00	2196454,10	геодезический; 0,1	-
3	415356,74	2196447,01	геодезический; 0,1	-
4	415365,96	2196416,87	геодезический; 0,1	-
5	415379,79	2196385,30	геодезический; 0,1	-
6	415388,30	2196358,35	геодезический; 0,1	-
7	415395,04	2196334,24	геодезический; 0,1	-
8	415424,48	2196264,73	геодезический; 0,1	-

9	415419,87	2196246,99	геодезический; 0,1	-
10	415417,74	2196229,26	геодезический; 0,1	-
11	415410,65	2196221,81	геодезический; 0,1	-
12	415385,82	2196222,17	геодезический; 0,1	-
13	415351,78	2196219,33	геодезический; 0,1	-
14	415345,39	2196219,33	геодезический; 0,1	-
15	415326,24	2196237,06	геодезический; 0,1	-
16	415302,84	2196235,64	геодезический; 0,1	-
17	415288,65	2196229,97	геодезический; 0,1	-
18	415276,24	2196231,39	геодезический; 0,1	-
19	415259,21	2196228,55	геодезический; 0,1	-
20	415227,65	2196234,58	геодезический; 0,1	-
21	415209,21	2196242,03	геодезический; 0,1	-
22	415178,00	2196234,58	геодезический; 0,1	-
23	415167,36	2196241,67	геодезический; 0,1	-
24	415154,95	2196238,48	геодезический; 0,1	-
25	415149,01	2196240,96	геодезический; 0,1	-
26	415142,63	2196246,28	геодезический; 0,1	-
27	415138,64	2196245,93	геодезический; 0,1	-
28	415135,71	2196247,53	геодезический; 0,1	-

29	415128,97	2196245,57	геодезический; 0,1	-
30	415122,77	2196241,14	геодезический; 0,1	-
31	415111,33	2196232,10	геодезический; 0,1	-
32	415091,82	2196229,62	геодезический; 0,1	-
33	415077,20	2196235,82	геодезический; 0,1	-
34	415071,96	2196235,29	геодезический; 0,1	-
35	415059,99	2196235,82	геодезический; 0,1	-
36	415048,56	2196232,10	геодезический; 0,1	-
37	415042,26	2196230,15	геодезический; 0,1	-
38	415024,80	2196227,84	геодезический; 0,1	-
39	415017,00	2196231,39	геодезический; 0,1	-
40	415009,90	2196241,32	геодезический; 0,1	-
41	415002,81	2196239,90	геодезический; 0,1	-
42	414997,13	2196245,22	геодезический; 0,1	-
43	414999,26	2196255,15	геодезический; 0,1	-
44	414996,43	2196266,50	геодезический; 0,1	-
45	414992,79	2196269,16	геодезический; 0,1	-
46	414990,04	2196268,27	геодезический; 0,1	-
47	414985,08	2196268,27	геодезический; 0,1	-
48	414983,30	2196263,31	геодезический; 0,1	-

49	414983,30	2196256,92	геодезический; 0,1	-
50	414980,47	2196253,02	геодезический; 0,1	-
51	414976,21	2196251,96	геодезический; 0,1	-
52	414971,60	2196253,02	геодезический; 0,1	-
53	414959,54	2196266,50	геодезический; 0,1	-
54	414932,59	2196278,20	геодезический; 0,1	-
55	414926,56	2196290,26	геодезический; 0,1	-
56	414915,57	2196306,93	геодезический; 0,1	-
57	414895,35	2196334,24	геодезический; 0,1	-
58	414891,45	2196327,14	геодезический; 0,1	-
59	414886,13	2196327,14	геодезический; 0,1	-
60	414883,21	2196331,93	геодезический; 0,1	-
61	414875,49	2196338,13	геодезический; 0,1	-
62	414859,62	2196340,26	геодезический; 0,1	-
63	414833,29	2196340,62	геодезический; 0,1	-
64	414825,84	2196345,58	геодезический; 0,1	-
65	414824,42	2196351,61	геодезический; 0,1	-
66	414825,49	2196358,00	геодезический; 0,1	-
67	414826,91	2196365,80	геодезический; 0,1	-
68	414830,63	2196367,57	геодезический; 0,1	-

69	414840,56	2196369,70	геодезический; 0,1	-
70	414861,13	2196359,77	геодезический; 0,1	-
71	414874,61	2196359,06	геодезический; 0,1	-
72	414897,30	2196351,97	геодезический; 0,1	-
73	414920,00	2196359,06	геодезический; 0,1	-
74	414939,15	2196355,51	геодезический; 0,1	-
75	414954,04	2196368,99	геодезический; 0,1	-
76	414985,25	2196376,79	геодезический; 0,1	-
77	415008,66	2196380,34	геодезический; 0,1	-
78	415021,43	2196386,01	геодезический; 0,1	-
79	415033,48	2196388,14	геодезический; 0,1	-
80	415048,38	2196390,27	геодезический; 0,1	-
81	415052,64	2196395,94	геодезический; 0,1	-
82	415061,15	2196405,87	геодезический; 0,1	-
83	415066,82	2196409,42	геодезический; 0,1	-
84	415079,59	2196408,00	геодезический; 0,1	-
85	415088,99	2196405,87	геодезический; 0,1	-
86	415112,39	2196411,55	геодезический; 0,1	-
87	415127,64	2196417,58	геодезический; 0,1	-
88	415145,38	2196432,12	геодезический; 0,1	-

89	415155,31	2196438,85	геодезический; 0,1	-
90	415164,88	2196440,63	геодезический; 0,1	-
91	415173,04	2196437,79	геодезический; 0,1	-
92	415181,19	2196430,34	геодезический; 0,1	-
93	415188,64	2196430,70	геодезический; 0,1	-
94	415193,61	2196426,80	геодезический; 0,1	-
95	415192,19	2196416,51	геодезический; 0,1	-
96	415192,19	2196414,74	геодезический; 0,1	-
97	415201,76	2196418,28	геодезический; 0,1	-
98	415207,44	2196418,28	геодезический; 0,1	-
99	415217,72	2196411,19	геодезический; 0,1	-
100	415228,01	2196410,13	геодезический; 0,1	-
101	415233,33	2196405,87	геодезический; 0,1	-
102	415236,16	2196394,88	геодезический; 0,1	-
103	415237,58	2196391,69	геодезический; 0,1	-
104	415240,78	2196393,46	геодезический; 0,1	-
105	415243,61	2196398,78	геодезический; 0,1	-
106	415251,06	2196412,96	геодезический; 0,1	-
107	415257,09	2196418,64	геодезический; 0,1	-
108	415265,95	2196420,06	геодезический; 0,1	-

109	415275,53	2196417,58	геодезический; 0,1	-
110	415282,97	2196411,90	геодезический; 0,1	-
111	415302,48	2196414,03	геодезический; 0,1	-
112	415313,83	2196419,00	геодезический; 0,1	-
113	415322,34	2196429,28	геодезический; 0,1	-
114	415327,66	2196439,56	геодезический; 0,1	-
115	415332,63	2196450,20	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
1	416095,91	2198392,83	геодезический; 0,1	-
2	416095,91	2198392,83	геодезический; 0,1	-
3	416095,90	2198392,83	геодезический; 0,1	-
4	416095,90	2198392,82	геодезический; 0,1	-
5	416095,88	2198392,81	геодезический; 0,1	-
6	416095,91	2198392,80	геодезический; 0,1	-
7	416084,57	2198383,19	геодезический; 0,1	-
8	416084,57	2198383,21	геодезический; 0,1	-
9	416082,75	2198381,66	геодезический; 0,1	-
10	416082,76	2198381,67	геодезический; 0,1	-
11	416082,75	2198381,66	геодезический; 0,1	-
12	416080,23	2198375,13	геодезический; 0,1	-

13	416069,00	2198346,01	геодезический; 0,1	-
14	416068,98	2198346,01	геодезический; 0,1	-
15	416068,98	2198346,01	геодезический; 0,1	-
16	416069,01	2198345,97	геодезический; 0,1	-
17	416069,01	2198345,97	геодезический; 0,1	-
18	416069,01	2198345,97	геодезический; 0,1	-
19	416086,85	2198320,69	геодезический; 0,1	-
20	416086,86	2198320,70	геодезический; 0,1	-
21	416089,88	2198320,13	геодезический; 0,1	-
22	416089,88	2198320,13	геодезический; 0,1	-
23	416104,69	2198317,34	геодезический; 0,1	-
24	416126,37	2198385,61	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				
1	422119,35	2199550,64	геодезический; 0,1	-
2	421935,78	2200040,27	геодезический; 0,1	-
3	421718,68	2199989,27	геодезический; 0,1	-
4	421516,13	2199940,49	геодезический; 0,1	-
5	421476,62	2200115,13	геодезический; 0,1	-
6	421139,11	2199983,85	геодезический; 0,1	-
7	421186,20	2199677,84	геодезический; 0,1	-

8	420727,54	2199403,89	геодезический; 0,1	-
9	420653,43	2199063,97	геодезический; 0,1	-
10	421563,88	2199643,28	геодезический; 0,1	-
11	421680,66	2199202,49	геодезический; 0,1	-
12	421876,07	2199276,09	геодезический; 0,1	-
13	421948,60	2199309,05	геодезический; 0,1	-
14	422035,69	2199351,36	геодезический; 0,1	-
15	421987,33	2199476,71	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ территориальной зоны РЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

границ					положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

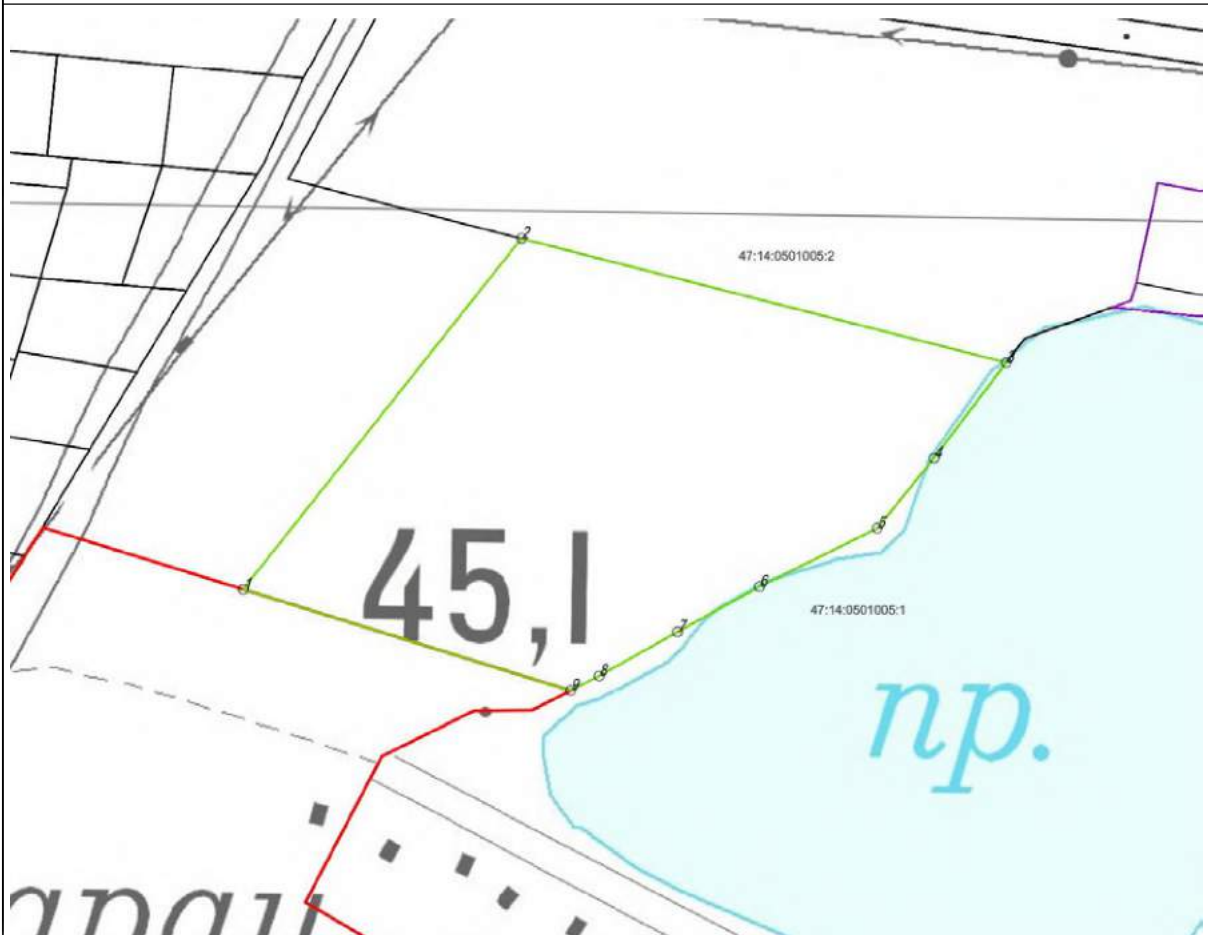
3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	

Сведения о границах территориальной зоны РЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 1 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны РЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 2 границы территориальной зоны



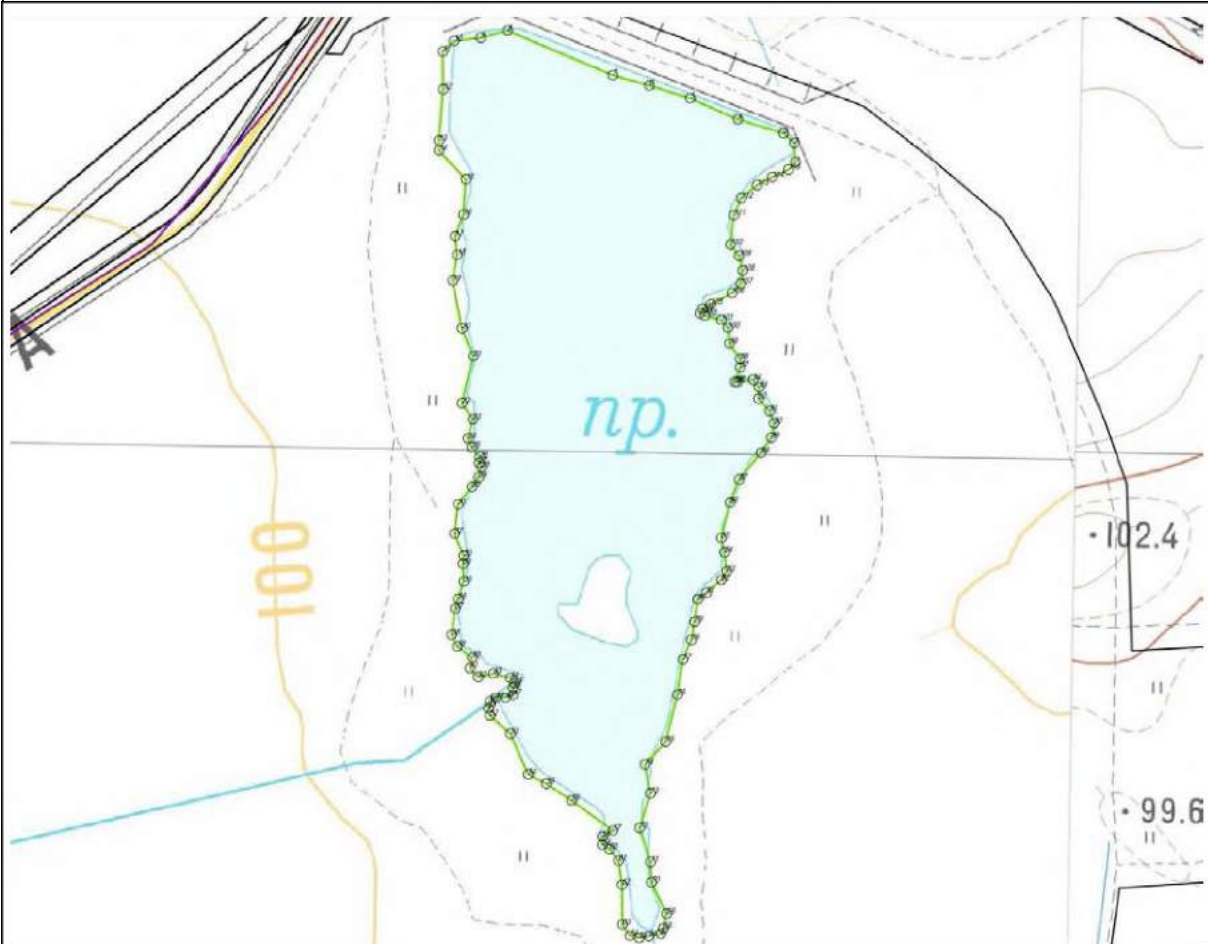
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны РЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 3 границы территориальной зоны



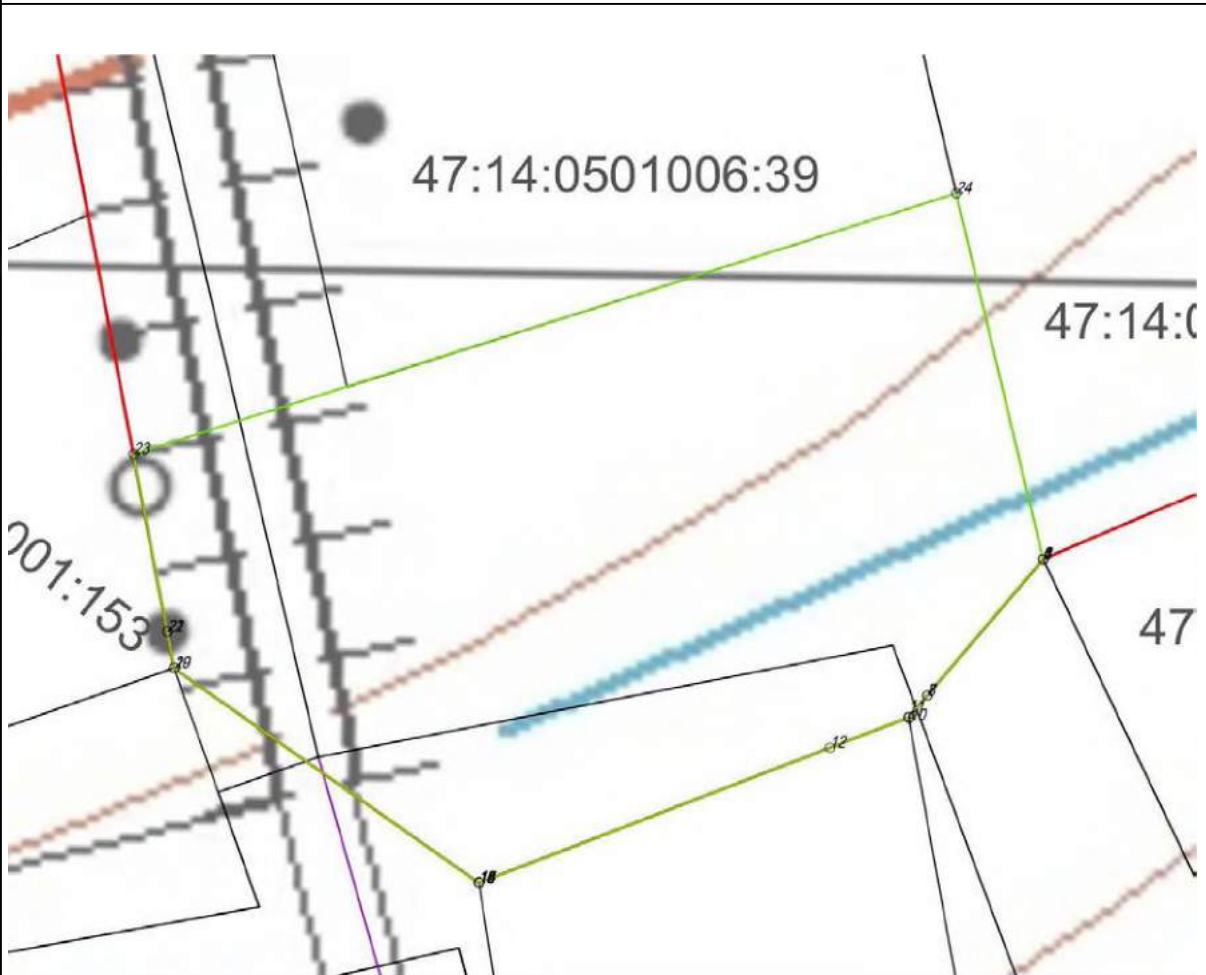
Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны РЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 4 границы территориальной зоны



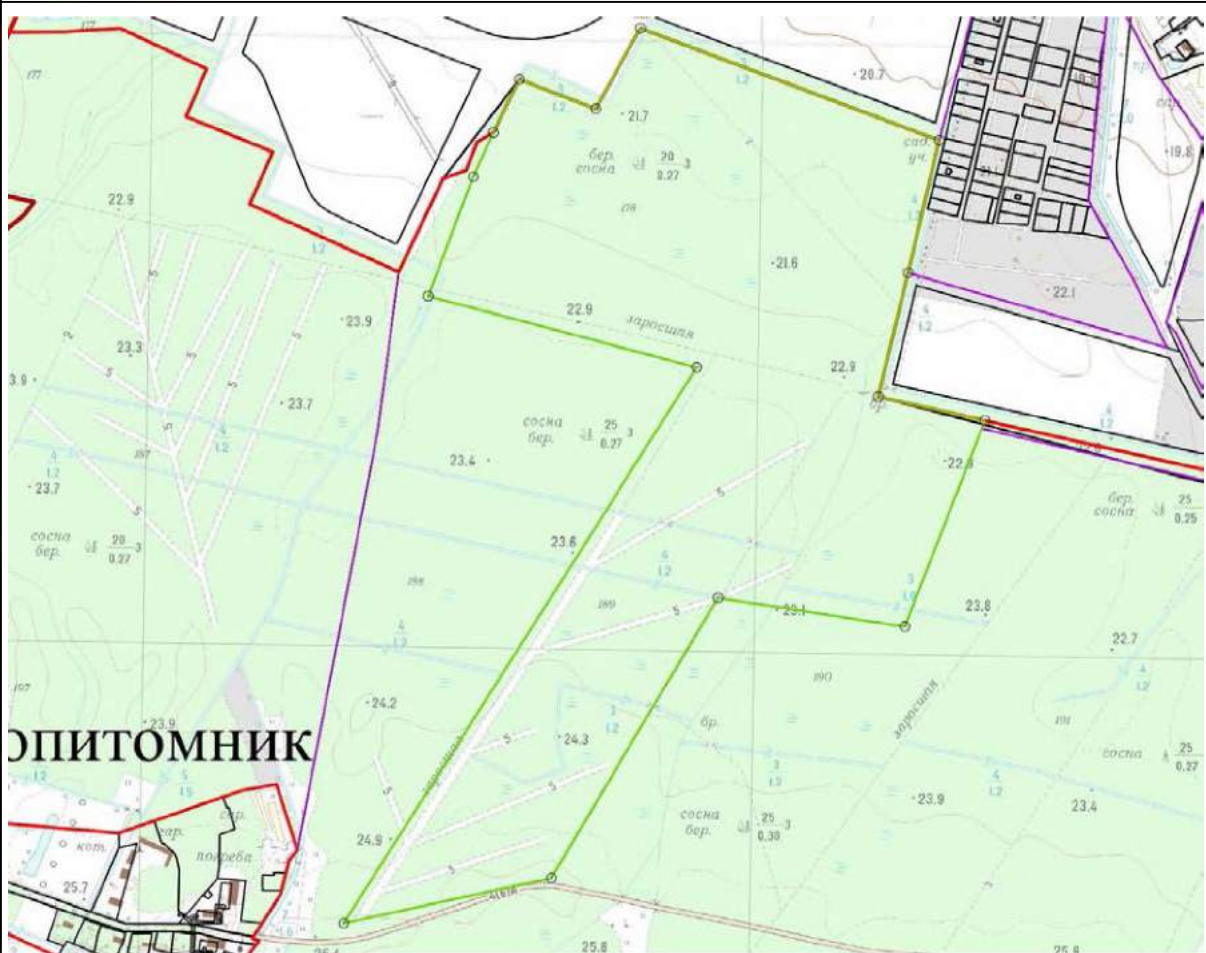
Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны РЗ
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 5 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 10000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны РЗ**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	115	По границе Капорского озера
116	130	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:14
131	141	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0503002:14
142	155	По границе водоема

Сведения о границах территориальной зоны
С 1 - Зона дачного хозяйства, садоводства и огородничества за границами
населенных пунктов
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Всего листов 97/1

Сведения о границах территориальной зоны С 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны С 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
 района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

Перечень документов

N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	543 га +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

Сведения о границах территориальной зоны С 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	414727,36	2192374,75	геодезический; 0,1	-
2	414780,57	2192358,49	геодезический; 0,1	-
3	414855,29	2192335,65	геодезический; 0,1	-
4	414944,02	2192310,82	геодезический; 0,1	-
5	414947,52	2192269,45	геодезический; 0,1	-
6	414949,10	2192240,71	геодезический; 0,1	-
7	414949,89	2192231,71	геодезический; 0,1	-
8	414952,44	2192202,43	геодезический; 0,1	-

9	414955,17	2192171,23	геодезический; 0,1	-
10	414958,62	2192131,68	геодезический; 0,1	-
11	414940,90	2192116,38	геодезический; 0,1	-
12	414928,53	2192105,70	геодезический; 0,1	-
13	414927,64	2192104,93	геодезический; 0,1	-
14	414876,56	2192085,72	геодезический; 0,1	-
15	414824,18	2192066,02	геодезический; 0,1	-
16	414813,88	2192099,54	геодезический; 0,1	-
17	414803,34	2192133,88	геодезический; 0,1	-
18	414794,91	2192160,20	геодезический; 0,1	-
19	414784,17	2192193,74	геодезический; 0,1	-
20	414781,88	2192200,89	геодезический; 0,1	-
21	414779,73	2192207,76	геодезический; 0,1	-
22	414770,28	2192237,88	геодезический; 0,1	-
23	414760,74	2192268,32	геодезический; 0,1	-
24	414753,57	2192291,13	геодезический; 0,1	-
25	414727,36	2192374,75	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
26	414792,95	2192400,71	геодезический; 0,1	-
27	414843,33	2192401,40	геодезический; 0,1	-

28	414883,86	2192379,94	геодезический; 0,1	-
29	414926,90	2192364,54	геодезический; 0,1	-
30	414969,85	2192341,22	геодезический; 0,1	-
31	415016,84	2192452,37	геодезический; 0,1	-
32	414966,58	2192477,88	геодезический; 0,1	-
33	414931,72	2192491,39	геодезический; 0,1	-
34	414844,60	2192525,15	геодезический; 0,1	-
35	414774,06	2192556,45	геодезический; 0,1	-
36	414724,06	2192417,89	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
37	415638,64	2192963,51	геодезический; 0,1	-
38	415495,39	2192987,73	геодезический; 0,1	-
39	415465,08	2192994,25	геодезический; 0,1	-
40	415389,15	2193014,85	геодезический; 0,1	-
41	415376,97	2193018,11	геодезический; 0,1	-
42	415363,69	2193024,09	геодезический; 0,1	-
43	415151,91	2193069,36	геодезический; 0,1	-
44	415082,81	2192956,62	геодезический; 0,1	-
45	415063,64	2192965,79	геодезический; 0,1	-
46	414930,37	2193034,62	геодезический; 0,1	-

47	414915,26	2193042,42	геодезический; 0,1	-
48	414943,96	2193094,67	геодезический; 0,1	-
49	414797,06	2193182,61	геодезический; 0,1	-
50	414845,38	2193269,67	геодезический; 0,1	-
51	414816,10	2193305,66	геодезический; 0,1	-
52	414803,09	2193324,39	геодезический; 0,1	-
53	414780,43	2193357,01	геодезический; 0,1	-
54	414794,55	2193399,27	геодезический; 0,1	-
55	414800,24	2193416,26	геодезический; 0,1	-
56	414818,18	2193449,09	геодезический; 0,1	-
57	414824,21	2193460,13	геодезический; 0,1	-
58	414838,41	2193486,05	геодезический; 0,1	-
59	414844,39	2193497,03	геодезический; 0,1	-
60	414854,07	2193514,63	геодезический; 0,1	-
61	414855,59	2193517,52	геодезический; 0,1	-
62	414932,84	2193553,55	геодезический; 0,1	-
63	414934,02	2193565,42	геодезический; 0,1	-
64	414935,67	2193582,24	геодезический; 0,1	-
65	414938,60	2193611,11	геодезический; 0,1	-
66	414942,81	2193652,29	геодезический; 0,1	-

67	414947,28	2193695,89	геодезический; 0,1	-
68	414951,78	2193739,81	геодезический; 0,1	-
69	414954,75	2193768,48	геодезический; 0,1	-
70	414956,57	2193778,22	геодезический; 0,1	-
71	414964,39	2193819,39	геодезический; 0,1	-
72	414971,01	2193854,20	геодезический; 0,1	-
73	414977,02	2193885,84	геодезический; 0,1	-
74	414982,59	2193915,16	геодезический; 0,1	-
75	414987,77	2193942,44	геодезический; 0,1	-
76	414988,95	2193948,67	геодезический; 0,1	-
77	414992,68	2193968,27	геодезический; 0,1	-
78	414998,05	2193996,55	геодезический; 0,1	-
79	414838,48	2194054,05	геодезический; 0,1	-
80	414838,99	2194057,01	геодезический; 0,1	-
81	414849,00	2194114,83	геодезический; 0,1	-
82	414858,02	2194166,91	геодезический; 0,1	-
83	414865,89	2194212,34	геодезический; 0,1	-
84	414868,22	2194225,75	геодезический; 0,1	-
85	414828,70	2194248,37	геодезический; 0,1	-
86	414778,91	2194276,88	геодезический; 0,1	-

87	414766,43	2194284,64	геодезический; 0,1	-
88	414751,19	2194261,03	геодезический; 0,1	-
89	414741,17	2194264,92	геодезический; 0,1	-
90	414730,87	2194268,93	геодезический; 0,1	-
91	414676,09	2194290,23	геодезический; 0,1	-
92	414665,76	2194294,24	геодезический; 0,1	-
93	414610,99	2194315,54	геодезический; 0,1	-
94	414600,83	2194319,49	геодезический; 0,1	-
95	414534,46	2194345,30	геодезический; 0,1	-
96	414546,16	2194299,07	геодезический; 0,1	-
97	414556,33	2194259,00	геодезический; 0,1	-
98	414577,23	2194176,63	геодезический; 0,1	-
99	414583,16	2194164,30	геодезический; 0,1	-
100	414591,95	2194146,04	геодезический; 0,1	-
101	414599,16	2194131,08	геодезический; 0,1	-
102	414651,32	2194022,55	геодезический; 0,1	-
103	414655,66	2194005,44	геодезический; 0,1	-
104	414663,39	2193974,42	геодезический; 0,1	-
105	414671,84	2193940,48	геодезический; 0,1	-
106	414668,10	2193918,96	геодезический; 0,1	-

107	414661,13	2193878,87	геодезический; 0,1	-
108	414655,72	2193847,71	геодезический; 0,1	-
109	414651,00	2193820,36	геодезический; 0,1	-
110	414681,25	2193774,52	геодезический; 0,1	-
111	414690,75	2193760,14	геодезический; 0,1	-
112	414715,67	2193722,40	геодезический; 0,1	-
113	414690,38	2193485,42	геодезический; 0,1	-
114	414578,53	2193506,46	геодезический; 0,1	-
115	414541,27	2193396,62	геодезический; 0,1	-
116	414590,13	2193381,98	геодезический; 0,1	-
117	414599,71	2193379,11	геодезический; 0,1	-
118	414625,13	2193371,49	геодезический; 0,1	-
119	414646,50	2193365,09	геодезический; 0,1	-
120	414637,64	2193347,61	геодезический; 0,1	-
121	414626,99	2193326,60	геодезический; 0,1	-
122	414616,35	2193305,61	геодезический; 0,1	-
123	414605,68	2193284,57	геодезический; 0,1	-
124	414595,03	2193263,55	геодезический; 0,1	-
125	414584,54	2193242,90	геодезический; 0,1	-
126	414573,79	2193221,66	геодезический; 0,1	-

127	414563,16	2193200,70	геодезический; 0,1	-
128	414552,55	2193179,77	геодезический; 0,1	-
129	414541,93	2193158,83	геодезический; 0,1	-
130	414531,35	2193137,95	геодезический; 0,1	-
131	414520,77	2193117,09	геодезический; 0,1	-
132	414510,21	2193096,26	геодезический; 0,1	-
133	414499,61	2193075,30	геодезический; 0,1	-
134	414488,99	2193054,40	геодезический; 0,1	-
135	414478,38	2193033,46	геодезический; 0,1	-
136	414467,73	2193012,45	геодезический; 0,1	-
137	414457,03	2192991,35	геодезический; 0,1	-
138	414446,39	2192970,36	геодезический; 0,1	-
139	414425,29	2192928,74	геодезический; 0,1	-
140	414414,86	2192908,16	геодезический; 0,1	-
141	414404,09	2192886,91	геодезический; 0,1	-
142	414393,48	2192865,98	геодезический; 0,1	-
143	414377,25	2192833,97	геодезический; 0,1	-
144	414360,05	2192800,06	геодезический; 0,1	-
145	414492,60	2192759,67	геодезический; 0,1	-
146	414503,59	2192756,32	геодезический; 0,1	-

147	414547,53	2192742,92	геодезический; 0,1	-
148	414566,90	2192772,91	геодезический; 0,1	-
149	414593,91	2192811,02	геодезический; 0,1	-
150	414601,21	2192821,31	геодезический; 0,1	-
151	414614,06	2192838,01	геодезический; 0,1	-
152	414627,85	2192855,81	геодезический; 0,1	-
153	414639,93	2192871,40	геодезический; 0,1	-
154	414651,26	2192886,02	геодезический; 0,1	-
155	414652,08	2192887,37	геодезический; 0,1	-
156	414667,76	2192913,35	геодезический; 0,1	-
157	414679,79	2192933,27	геодезический; 0,1	-
158	414688,88	2192948,34	геодезический; 0,1	-
159	414707,51	2192979,17	геодезический; 0,1	-
160	414718,21	2192996,91	геодезический; 0,1	-
161	414729,41	2193015,46	геодезический; 0,1	-
162	414818,24	2192966,10	геодезический; 0,1	-
163	414820,44	2192947,82	геодезический; 0,1	-
164	414822,11	2192934,03	геодезический; 0,1	-
165	414839,78	2192922,09	геодезический; 0,1	-
166	414883,43	2192892,61	геодезический; 0,1	-

167	414913,48	2192872,31	геодезический; 0,1	-
168	414952,57	2192845,91	геодезический; 0,1	-
169	414955,04	2192844,24	геодезический; 0,1	-
170	414979,09	2192828,00	геодезический; 0,1	-
171	414990,97	2192818,82	геодезический; 0,1	-
172	414971,82	2192790,39	геодезический; 0,1	-
173	414888,10	2192693,69	геодезический; 0,1	-
174	414789,55	2192571,25	геодезический; 0,1	-
175	414854,71	2192542,96	геодезический; 0,1	-
176	414929,91	2192514,58	геодезический; 0,1	-
177	415008,70	2192479,19	геодезический; 0,1	-
178	415022,42	2192477,24	геодезический; 0,1	-
179	415137,11	2192410,61	геодезический; 0,1	-
180	415235,15	2192354,64	геодезический; 0,1	-
181	415239,54	2192354,59	геодезический; 0,1	-
182	415245,06	2192355,54	геодезический; 0,1	-
183	415319,31	2192464,24	геодезический; 0,1	-
184	415392,96	2192579,33	геодезический; 0,1	-
185	415447,41	2192665,30	геодезический; 0,1	-
186	415505,05	2192756,39	геодезический; 0,1	-

187	415583,65	2192881,42	геодезический; 0,1	-
188	415638,64	2192963,51	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
189	415987,15	2192823,57	геодезический; 0,1	-
190	415966,88	2192837,32	геодезический; 0,1	-
191	415874,00	2192900,30	геодезический; 0,1	-
192	415703,66	2193015,81	геодезический; 0,1	-
193	415701,41	2193017,34	геодезический; 0,1	-
194	415684,76	2193027,78	геодезический; 0,1	-
195	415658,52	2192984,99	геодезический; 0,1	-
196	415657,27	2192969,25	геодезический; 0,1	-
197	415562,30	2192798,31	геодезический; 0,1	-
198	415711,25	2192699,10	геодезический; 0,1	-
199	415911,12	2192793,44	геодезический; 0,1	-
200	415911,98	2192791,88		
201	415987,15	2192823,57		
Часть N 5				
202	415963,47	2193901,03	геодезический; 0,1	-
203	415934,35	2193851,26	геодезический; 0,1	-
204	415885,58	2193767,90	геодезический; 0,1	-

205	415638,41	2193426,18	геодезический; 0,1	-
206	415535,87	2193284,39	геодезический; 0,1	-
207	415533,19	2193431,97	геодезический; 0,1	-
208	415532,54	2193467,85	геодезический; 0,1	-
209	415532,19	2193487,46	геодезический; 0,1	-
210	415531,48	2193526,45	геодезический; 0,1	-
211	415530,83	2193562,44	геодезический; 0,1	-
212	415530,50	2193580,44	геодезический; 0,1	-
213	415529,85	2193616,43	геодезический; 0,1	-
214	415529,20	2193652,43	геодезический; 0,1	-
215	415528,87	2193670,42	геодезический; 0,1	-
216	415528,22	2193706,42	геодезический; 0,1	-
217	415527,54	2193743,91	геодезический; 0,1	-
218	415527,18	2193763,91	геодезический; 0,1	-
219	415526,76	2193787,09	геодезический; 0,1	-
220	415526,21	2193817,26	геодезический; 0,1	-
221	415525,62	2193850,05	геодезический; 0,1	-
222	415525,28	2193868,75	геодезический; 0,1	-
223	415524,78	2193896,15	геодезический; 0,1	-
224	415525,52	2193905,02	геодезический; 0,1	-

225	415526,21	2193913,50	геодезический; 0,1	-
226	415529,99	2193959,97	геодезический; 0,1	-
227	415531,48	2193978,28	геодезический; 0,1	-
228	415534,53	2194015,76	геодезический; 0,1	-
229	415538,26	2194061,59	геодезический; 0,1	-
230	415540,89	2194093,91	геодезический; 0,1	-
231	415583,83	2194074,31	геодезический; 0,1	-
232	415616,39	2194059,45	геодезический; 0,1	-
233	415657,39	2194040,73	геодезический; 0,1	-
234	415698,26	2194022,07	геодезический; 0,1	-
235	415737,83	2194004,01	геодезический; 0,1	-
236	415779,68	2193984,91	геодезический; 0,1	-
237	415822,58	2193965,33	геодезический; 0,1	-
238	415862,48	2193947,12	геодезический; 0,1	-
239	415898,33	2193930,76	геодезический; 0,1	-
240	415926,73	2193917,80	геодезический; 0,1	-
241	415963,47	2193901,03	геодезический; 0,1	-
Часть N 6				
1	414431,18	2195521,93	геодезический; 0,1	-
2	414431,18	2195521,93	геодезический; 0,1	-

3	414317,73	2195624,32	геодезический; 0,1	-
4	414407,93	2195901,43	геодезический; 0,1	-
5	414407,93	2195901,43	геодезический; 0,1	-
6	414559,86	2195739,27	геодезический; 0,1	-
7	414602,52	2195695,12	геодезический; 0,1	-
8	414697,82	2195601,01	геодезический; 0,1	-
9	414644,10	2195573,59	геодезический; 0,1	-
10	414639,91	2195567,19	геодезический; 0,1	-
11	414717,27	2195485,44	геодезический; 0,1	-
12	414671,25	2195448,41	геодезический; 0,1	-
13	414655,79	2195416,36	геодезический; 0,1	-
14	414580,38	2195474,72	геодезический; 0,1	-
15	414530,79	2195376,83	геодезический; 0,1	-
16	414494,24	2195276,86	геодезический; 0,1	-
17	414493,98	2195261,56	геодезический; 0,1	-
18	414326,32	2195367,29	геодезический; 0,1	-
19	414431,18	2195521,93	геодезический; 0,1	-
20	414431,23	2195521,88	геодезический; 0,1	-
Часть N 7				
1	416937,63	2193725,30	геодезический; 0,1	-

2	417032,03	2193959,80	геодезический; 0,1	-
3	416973,38	2193991,50	геодезический; 0,1	-
4	416918,34	2194016,19	геодезический; 0,1	-
5	416863,30	2194040,80	геодезический; 0,1	-
6	416841,93	2194049,86	геодезический; 0,1	-
7	416827,85	2194052,99	геодезический; 0,1	-
8	416804,82	2194066,72	геодезический; 0,1	-
9	416704,83	2193836,60	геодезический; 0,1	-
10	416664,26	2193856,36	геодезический; 0,1	-
11	416765,26	2194088,98	геодезический; 0,1	-
12	416477,09	2194270,61	геодезический; 0,1	-
13	416279,38	2193955,99	геодезический; 0,1	-
14	416573,30	2193795,94	геодезический; 0,1	-
15	416726,23	2193712,65	геодезический; 0,1	-
16	416731,84	2193726,09	геодезический; 0,1	-
17	416765,62	2193806,96	геодезический; 0,1	-
18	416846,51	2193769,49	геодезический; 0,1	-
19	416927,28	2193730,47	геодезический; 0,1	-
Часть N 8				
1	416636,48	2192767,65	геодезический; 0,1	-

2	416621,04	2192776,39	геодезический; 0,1	-
3	416590,60	2192793,64	геодезический; 0,1	-
4	416568,32	2192806,27	геодезический; 0,1	-
5	416544,84	2192819,57	геодезический; 0,1	-
6	416523,23	2192831,82	геодезический; 0,1	-
7	416501,55	2192844,10	геодезический; 0,1	-
8	416465,19	2192864,70	геодезический; 0,1	-
9	416452,13	2192872,10	геодезический; 0,1	-
10	416415,82	2192892,68	геодезический; 0,1	-
11	416392,19	2192906,06	геодезический; 0,1	-
12	416366,14	2192920,82	геодезический; 0,1	-
13	416329,58	2192941,54	геодезический; 0,1	-
14	416292,72	2192962,42	геодезический; 0,1	-
15	416279,66	2192969,82	геодезический; 0,1	-
16	416242,86	2192990,67	геодезический; 0,1	-
17	416227,96	2192966,49	геодезический; 0,1	-
18	416210,05	2192937,43	геодезический; 0,1	-
19	416193,49	2192910,56	геодезический; 0,1	-
20	416236,68	2192885,78	геодезический; 0,1	-
21	416279,92	2192860,97	геодезический; 0,1	-

22	416322,87	2192836,33	геодезический; 0,1	-
23	416365,87	2192811,66	геодезический; 0,1	-
24	416408,58	2192787,15	геодезический; 0,1	-
25	416451,35	2192762,62	геодезический; 0,1	-
26	416438,58	2192741,90	геодезический; 0,1	-
27	416421,99	2192714,99	геодезический; 0,1	-
28	416401,12	2192681,14	геодезический; 0,1	-
29	416421,43	2192669,34	геодезический; 0,1	-
30	416436,66	2192660,49	геодезический; 0,1	-
31	416563,53	2192728,52	геодезический; 0,1	-
32	416636,48	2192767,65	геодезический; 0,1	-
Часть N 9				
33	416923,28	2192970,63	геодезический; 0,1	-
34	416848,22	2193022,14	геодезический; 0,1	-
35	416904,89	2193104,53	геодезический; 0,1	-
36	416827,44	2193157,80	геодезический; 0,1	-
37	416749,98	2193211,06	геодезический; 0,1	-
38	416727,38	2193226,61	геодезический; 0,1	-
39	416646,79	2193270,58	геодезический; 0,1	-
40	416647,39	2193271,38	геодезический; 0,1	-

41	416725,37	2193375,56	геодезический; 0,1	-
42	416740,39	2193395,63	геодезический; 0,1	-
43	416755,36	2193415,63	геодезический; 0,1	-
44	416785,35	2193455,69	геодезический; 0,1	-
45	416800,33	2193475,70	геодезический; 0,1	-
46	416815,33	2193495,75	геодезический; 0,1	-
47	416830,33	2193515,78	геодезический; 0,1	-
48	416845,36	2193535,86	геодезический; 0,1	-
49	416856,83	2193551,19	геодезический; 0,1	-
50	416857,54	2193552,14	геодезический; 0,1	-
51	416971,40	2193542,75	геодезический; 0,1	-
52	417053,92	2193534,87	геодезический; 0,1	-
53	417109,52	2193529,16	геодезический; 0,1	-
54	417134,08	2193526,64	геодезический; 0,1	-
55	417211,31	2193519,75	геодезический; 0,1	-
56	417211,48	2193534,21	геодезический; 0,1	-
57	417212,88	2193648,15	геодезический; 0,1	-
58	417214,52	2193783,32	геодезический; 0,1	-
59	417232,28	2193777,85	геодезический; 0,1	-
60	417304,89	2193755,44	геодезический; 0,1	-

61	417304,63	2193734,31	геодезический; 0,1	-
62	417304,27	2193704,42	геодезический; 0,1	-
63	417303,90	2193674,23	геодезический; 0,1	-
64	417303,47	2193639,16	геодезический; 0,1	-
65	417301,94	2193513,43	геодезический; 0,1	-
66	417400,53	2193503,65	геодезический; 0,1	-
67	417432,03	2193500,54	геодезический; 0,1	-
68	417431,08	2193415,56	геодезический; 0,1	-
69	417568,57	2193401,98	геодезический; 0,1	-
70	417574,71	2193320,37	геодезический; 0,1	-
71	417430,68	2193334,58	геодезический; 0,1	-
72	417430,28	2193257,12	геодезический; 0,1	-
73	417429,95	2193192,30	геодезический; 0,1	-
74	417426,95	2193193,21	геодезический; 0,1	-
75	417407,16	2193199,18	геодезический; 0,1	-
76	417397,16	2193201,65	геодезический; 0,1	-
77	417365,78	2193209,41	геодезический; 0,1	-
78	417342,60	2193215,15	геодезический; 0,1	-
79	417316,94	2193221,49	геодезический; 0,1	-
80	417311,30	2193222,89	геодезический; 0,1	-

81	417293,58	2193225,22	геодезический; 0,1	-
82	417288,57	2193224,08	геодезический; 0,1	-
83	417258,70	2193217,29	геодезический; 0,1	-
84	417234,79	2193211,85	геодезический; 0,1	-
85	417211,11	2193206,47	геодезический; 0,1	-
86	417159,80	2193194,18	геодезический; 0,1	-
87	417149,07	2193191,53	геодезический; 0,1	-
88	417089,12	2193175,41	геодезический; 0,1	-
89	417077,81	2193161,37	геодезический; 0,1	-
90	417062,14	2193141,93	геодезический; 0,1	-
91	417046,37	2193122,37	геодезический; 0,1	-
92	417030,71	2193102,96	геодезический; 0,1	-
93	417014,76	2193083,32	геодезический; 0,1	-
94	416998,40	2193063,17	геодезический; 0,1	-
95	416981,22	2193042,01	геодезический; 0,1	-
96	416963,95	2193020,73	геодезический; 0,1	-
97	416945,76	2192998,33	геодезический; 0,1	-
98	416926,44	2192974,52	геодезический; 0,1	-
99	416923,28	2192970,63	геодезический; 0,1	-
Часть N 10				

1	419176,36	2193389,34	геодезический; 0,1	-
2	419022,32	2193388,16	геодезический; 0,1	-
3	419020,22	2193464,38	геодезический; 0,1	-
4	419141,10	2193516,69	геодезический; 0,1	-
5	419149,80	2193500,18	геодезический; 0,1	-
6	419165,16	2193454,56	геодезический; 0,1	-
7	419176,35	2193389,34	геодезический; 0,1	-
Часть N 11				
1	418762,48	2195512,91	геодезический; 0,1	-
2	418634,87	2195547,38	геодезический; 0,1	-
3	418676,89	2195732,91	геодезический; 0,1	-
4	418704,50	2195854,84	геодезический; 0,1	-
5	418707,97	2195870,14	геодезический; 0,1	-
6	418712,94	2195892,08	геодезический; 0,1	-
7	418717,91	2195914,04	геодезический; 0,1	-
8	418723,73	2195939,76	геодезический; 0,1	-
9	418726,54	2195952,18	геодезический; 0,1	-
10	418740,48	2196013,72	геодезический; 0,1	-
11	418750,70	2196058,85	геодезический; 0,1	-
12	418754,61	2196076,13	геодезический; 0,1	-

13	418768,46	2196137,25	геодезический; 0,1	-
14	418778,07	2196179,69	геодезический; 0,1	-
15	418781,05	2196192,91	геодезический; 0,1	-
16	418819,80	2196363,99	геодезический; 0,1	-
17	418820,10	2196370,57	геодезический; 0,1	-
18	418822,28	2196418,57	геодезический; 0,1	-
19	418821,33	2196432,21	геодезический; 0,1	-
20	418868,23	2196432,93	геодезический; 0,1	-
21	419267,20	2196445,08	геодезический; 0,1	-
22	419267,35	2196431,83	геодезический; 0,1	-
23	419270,93	2196357,74	геодезический; 0,1	-
24	419273,24	2196320,25	геодезический; 0,1	-
25	419274,79	2196286,06	геодезический; 0,1	-
26	419275,01	2196281,27	геодезический; 0,1	-
27	419274,05	2196247,82	геодезический; 0,1	-
28	419273,01	2196239,94	геодезический; 0,1	-
29	419270,13	2196217,84	геодезический; 0,1	-
30	419264,14	2196189,87	геодезический; 0,1	-
31	419241,48	2196192,10	геодезический; 0,1	-
32	419210,69	2196195,13	геодезический; 0,1	-

33	419206,57	2196195,53	геодезический; 0,1	-
34	419202,36	2196193,58	геодезический; 0,1	-
35	419197,60	2196170,73	геодезический; 0,1	-
36	419193,76	2196146,84	геодезический; 0,1	-
37	419185,82	2196116,43	геодезический; 0,1	-
38	419179,18	2196089,90	геодезический; 0,1	-
39	419171,89	2196056,40	геодезический; 0,1	-
40	419170,86	2196051,65	геодезический; 0,1	-
41	419169,03	2196043,26	геодезический; 0,1	-
42	419170,21	2196012,44	геодезический; 0,1	-
43	419164,96	2195974,96	геодезический; 0,1	-
44	419155,98	2195942,73	геодезический; 0,1	-
45	419153,47	2195919,86	геодезический; 0,1	-
46	419158,67	2195891,98	геодезический; 0,1	-
47	419167,96	2195864,92	геодезический; 0,1	-
48	419172,35	2195820,42	геодезический; 0,1	-
49	419165,24	2195791,15	геодезический; 0,1	-
50	419156,12	2195754,60	геодезический; 0,1	-
51	419149,77	2195734,83	геодезический; 0,1	-
52	419136,94	2195687,92	геодезический; 0,1	-

53	419122,77	2195642,25	геодезический; 0,1	-
54	419109,75	2195594,44	геодезический; 0,1	-
55	419102,25	2195561,38	геодезический; 0,1	-
56	419084,38	2195476,74	геодезический; 0,1	-
57	419074,80	2195470,60	геодезический; 0,1	-
58	418967,05	2195438,50	геодезический; 0,1	-
59	418884,53	2195473,88	геодезический; 0,1	-
60	418857,05	2195487,37	геодезический; 0,1	-
61	418762,48	2195512,91	геодезический; 0,1	-
62	418634,88	2195547,38	геодезический; 0,1	-
63	418676,89	2195732,91	геодезический; 0,1	-
64	418704,50	2195854,84	геодезический; 0,1	-
65	418707,97	2195870,14	геодезический; 0,1	-
66	418712,94	2195892,08	геодезический; 0,1	-
67	418717,91	2195914,04	геодезический; 0,1	-
68	418723,73	2195939,76	геодезический; 0,1	-
69	418740,48	2196013,72	геодезический; 0,1	-
70	418750,70	2196058,85	геодезический; 0,1	-
71	418754,61	2196076,13	геодезический; 0,1	-
72	418768,46	2196137,25	геодезический; 0,1	-

73	418778,07	2196179,69	геодезический; 0,1	-
74	418819,80	2196363,99	геодезический; 0,1	-
75	418822,28	2196418,57	геодезический; 0,1	-
76	418821,32	2196432,21	геодезический; 0,1	-
77	418868,23	2196432,93	геодезический; 0,1	-
78	419267,20	2196445,08	геодезический; 0,1	-
Часть N 12				
79	417362,84	2195114,01	геодезический; 0,1	-
80	417371,77	2195181,54	геодезический; 0,1	-
81	417386,53	2195293,08	геодезический; 0,1	-
82	417386,67	2195294,10	геодезический; 0,1	-
83	417389,87	2195316,67	геодезический; 0,1	-
84	417393,64	2195343,36	геодезический; 0,1	-
85	417397,49	2195370,59	геодезический; 0,1	-
86	417401,34	2195397,82	геодезический; 0,1	-
87	417405,18	2195425,05	геодезический; 0,1	-
88	417409,03	2195452,28	геодезический; 0,1	-
89	417412,88	2195479,51	геодезический; 0,1	-
90	417416,73	2195506,74	геодезический; 0,1	-
91	417420,58	2195533,97	геодезический; 0,1	-

92	417424,43	2195561,19	геодезический; 0,1	-
93	417428,28	2195588,42	геодезический; 0,1	-
94	417432,13	2195615,65	геодезический; 0,1	-
95	417435,98	2195642,88	геодезический; 0,1	-
96	417439,83	2195670,11	геодезический; 0,1	-
97	417443,68	2195697,34	геодезический; 0,1	-
98	417447,52	2195724,57	геодезический; 0,1	-
99	417451,37	2195751,80	геодезический; 0,1	-
100	417455,22	2195779,03	геодезический; 0,1	-
101	417457,93	2195798,18	геодезический; 0,1	-
102	417513,46	2195793,47	геодезический; 0,1	-
103	417560,24	2195789,50	геодезический; 0,1	-
104	417590,27	2195786,95	геодезический; 0,1	-
105	417590,10	2195794,08	геодезический; 0,1	-
106	417589,38	2195825,34	геодезический; 0,1	-
107	417588,69	2195855,49	геодезический; 0,1	-
108	417625,35	2195852,46	геодезический; 0,1	-
109	417635,36	2195851,63	геодезический; 0,1	-
110	417643,38	2195850,96	геодезический; 0,1	-
111	417647,99	2195839,76	геодезический; 0,1	-

112	417670,17	2195829,95	геодезический; 0,1	-
113	417671,76	2195829,86	геодезический; 0,1	-
114	417690,95	2195828,78	геодезический; 0,1	-
115	417706,36	2195831,35	геодезический; 0,1	-
116	417711,72	2195839,27	геодезический; 0,1	-
117	417775,10	2195817,12	геодезический; 0,1	-
118	417781,06	2195815,03	геодезический; 0,1	-
119	417779,59	2195714,56	геодезический; 0,1	-
120	417779,23	2195690,41	геодезический; 0,1	-
121	417777,35	2195564,06	геодезический; 0,1	-
122	417777,07	2195544,57	геодезический; 0,1	-
123	417917,88	2195504,32	геодезический; 0,1	-
124	417909,27	2195314,15	геодезический; 0,1	-
125	417834,04	2195325,03	геодезический; 0,1	-
126	417838,45	2195380,13	геодезический; 0,1	-
127	417788,83	2195392,57	геодезический; 0,1	-
128	417789,86	2195431,90	геодезический; 0,1	-
129	417775,43	2195435,24	геодезический; 0,1	-
130	417594,38	2195477,26	геодезический; 0,1	-
131	417594,45	2195470,92	геодезический; 0,1	-

132	417595,65	2195420,62	геодезический; 0,1	-
133	417597,86	2195370,66	геодезический; 0,1	-
134	417600,06	2195320,71	геодезический; 0,1	-
135	417602,26	2195270,76	геодезический; 0,1	-
136	417604,47	2195220,81	геодезический; 0,1	-
137	417606,67	2195170,86	геодезический; 0,1	-
138	417608,89	2195120,75	геодезический; 0,1	-
139	417578,89	2195119,93	геодезический; 0,1	-
140	417566,89	2195119,60	геодезический; 0,1	-
141	417537,82	2195118,80	геодезический; 0,1	-
142	417509,09	2195118,02	геодезический; 0,1	-
143	417480,37	2195117,23	геодезический; 0,1	-
144	417451,64	2195116,44	геодезический; 0,1	-
145	417419,57	2195115,56	геодезический; 0,1	-
146	417411,57	2195115,34	геодезический; 0,1	-
147	417407,42	2195115,23	геодезический; 0,1	-
148	417362,84	2195114,01	геодезический; 0,1	-
Часть N 13				
1	416408,58	2197833,57	геодезический; 0,1	-
2	416362,44	2197850,09	геодезический; 0,1	-

3	416316,44	2197864,82	геодезический; 0,1	-
4	416263,02	2197882,51	геодезический; 0,1	-
5	416206,45	2197900,89	геодезический; 0,1	-
6	416165,86	2197913,05	геодезический; 0,1	-
7	416162,85	2197913,95	геодезический; 0,1	-
8	416149,78	2197917,83	геодезический; 0,1	-
9	416026,18	2197960,05	геодезический; 0,1	-
10	415991,81	2197971,78	геодезический; 0,1	-
11	415988,90	2197967,29	геодезический; 0,1	-
12	415947,35	2197901,67	геодезический; 0,1	-
13	415899,73	2197793,68	геодезический; 0,1	-
14	415844,47	2197689,42	геодезический; 0,1	-
15	415836,65	2197693,60	геодезический; 0,1	-
16	415828,17	2197673,23	геодезический; 0,1	-
17	415876,80	2197655,90	геодезический; 0,1	-
18	415987,27	2197607,17	геодезический; 0,1	-
19	416029,65	2197588,53	геодезический; 0,1	-
20	416074,38	2197569,03	геодезический; 0,1	-
21	416121,76	2197548,17	геодезический; 0,1	-
22	416172,46	2197525,91	геодезический; 0,1	-

23	416234,13	2197498,75	геодезический; 0,1	-
24	416249,18	2197532,46	геодезический; 0,1	-
25	416275,98	2197604,44	геодезический; 0,1	-
26	416291,31	2197639,44	геодезический; 0,1	-
27	416306,56	2197672,37	геодезический; 0,1	-
28	416332,91	2197722,43	геодезический; 0,1	-
29	416352,97	2197754,14	геодезический; 0,1	-
Часть N 14				
30	416119,23	2199093,89	геодезический; 0,1	-
31	416119,25	2199093,95	геодезический; 0,1	-
32	416089,47	2199102,73	геодезический; 0,1	-
33	416085,56	2199111,26	геодезический; 0,1	-
34	416060,66	2199120,27	геодезический; 0,1	-
35	416060,37	2199120,53	геодезический; 0,1	-
36	416059,91	2199125,24	геодезический; 0,1	-
37	416070,05	2199158,01	геодезический; 0,1	-
38	416070,05	2199158,01	геодезический; 0,1	-
39	416077,61	2199182,44	геодезический; 0,1	-
40	416078,61	2199185,68	геодезический; 0,1	-
41	416079,50	2199188,51	геодезический; 0,1	-

42	416089,64	2199220,68	геодезический; 0,1	-
43	416101,92	2199258,89	геодезический; 0,1	-
44	416104,19	2199265,93	геодезический; 0,1	-
45	416105,78	2199269,22	геодезический; 0,1	-
46	416118,20	2199294,91	геодезический; 0,1	-
47	416119,32	2199299,49	геодезический; 0,1	-
48	416120,40	2199302,43	геодезический; 0,1	-
49	416124,08	2199301,27	геодезический; 0,1	-
50	416124,08	2199301,27	геодезический; 0,1	-
51	416168,35	2199287,34	геодезический; 0,1	-
52	416184,82	2199281,68	геодезический; 0,1	-
53	416193,66	2199279,63	геодезический; 0,1	-
54	416178,11	2199233,90	геодезический; 0,1	-
55	416151,15	2199161,79	геодезический; 0,1	-
56	416119,26	2199094,93	геодезический; 0,1	-
57	416118,99	2199094,03	геодезический; 0,1	-
58	416383,03	2199597,16	геодезический; 0,1	-
59	416384,70	2199605,56	геодезический; 0,1	-
60	416384,70	2199605,56	геодезический; 0,1	-
61	416386,94	2199605,46	геодезический; 0,1	-

62	416590,04	2199595,96	геодезический; 0,1	-
63	416590,42	2199595,94	геодезический; 0,1	-
64	416644,08	2199611,96	геодезический; 0,1	-
65	416632,04	2199451,91	геодезический; 0,1	-
66	416612,70	2199197,31	геодезический; 0,1	-
67	416612,58	2199196,35	геодезический; 0,1	-
68	416626,40	2199194,92	геодезический; 0,1	-
69	416627,13	2199191,54	геодезический; 0,1	-
70	416631,96	2199184,95	геодезический; 0,1	-
71	416638,98	2199176,23	геодезический; 0,1	-
72	416649,19	2199169,67	геодезический; 0,1	-
73	416657,44	2199166,54	геодезический; 0,1	-
74	416667,75	2199164,88	геодезический; 0,1	-
75	416676,42	2199166,68	геодезический; 0,1	-
76	416684,63	2199170,63	геодезический; 0,1	-
77	416691,54	2199176,25	геодезический; 0,1	-
78	416695,37	2199182,16	геодезический; 0,1	-
79	416813,89	2199170,62	геодезический; 0,1	-
80	416992,06	2199152,07	геодезический; 0,1	-
81	417071,80	2199143,99	геодезический; 0,1	-

82	417138,32	2199136,48	геодезический; 0,1	-
83	417147,89	2199131,54	геодезический; 0,1	-
84	417150,45	2199121,92	геодезический; 0,1	-
85	417075,53	2198997,48	геодезический; 0,1	-
86	417015,92	2198900,10	геодезический; 0,1	-
87	416956,53	2198794,70	геодезический; 0,1	-
88	416873,85	2198642,13	геодезический; 0,1	-
89	416868,65	2198636,64	геодезический; 0,1	-
90	416865,74	2198633,57	геодезический; 0,1	-
91	416860,60	2198633,46	геодезический; 0,1	-
92	416530,88	2198626,54	геодезический; 0,1	-
93	416372,75	2198623,22	геодезический; 0,1	-
94	416354,97	2198628,07	геодезический; 0,1	-
95	416278,73	2198645,47	геодезический; 0,1	-
96	416273,10	2198648,56	геодезический; 0,1	-
97	416242,47	2198655,52	геодезический; 0,1	-
98	416196,00	2198666,09	геодезический; 0,1	-
99	416181,19	2198672,21	геодезический; 0,1	-
100	416138,20	2198700,56	геодезический; 0,1	-
101	416060,46	2198751,82	геодезический; 0,1	-

102	416050,26	2198758,54	геодезический; 0,1	-
103	416026,36	2198790,66	геодезический; 0,1	-
104	415915,52	2198821,48	геодезический; 0,1	-
105	415914,98	2198825,64	геодезический; 0,1	-
106	415912,95	2198826,11	геодезический; 0,1	-
107	415899,59	2198882,17	геодезический; 0,1	-
108	415887,09	2198972,18	геодезический; 0,1	-
109	415890,89	2199055,19	геодезический; 0,1	-
110	415893,10	2199102,56	геодезический; 0,1	-
111	415896,78	2199149,92	геодезический; 0,1	-
112	415903,67	2199171,03	геодезический; 0,1	-
113	415917,87	2199221,87	геодезический; 0,1	-
114	415929,75	2199262,09	геодезический; 0,1	-
115	415938,28	2199317,57	геодезический; 0,1	-
116	415943,47	2199343,00	геодезический; 0,1	-
117	415947,47	2199341,82	геодезический; 0,1	-
118	415950,21	2199349,26	геодезический; 0,1	-
119	415951,42	2199375,65	геодезический; 0,1	-
120	415953,83	2199402,65	геодезический; 0,1	-
121	415956,70	2199419,70	геодезический; 0,1	-

122	415952,92	2199495,72	геодезический; 0,1	-
123	415949,46	2199538,56	геодезический; 0,1	-
124	415949,15	2199568,88	геодезический; 0,1	-
125	415952,02	2199590,90	геодезический; 0,1	-
126	415962,88	2199624,23	геодезический; 0,1	-
127	415988,22	2199669,18	геодезический; 0,1	-
128	416026,23	2199738,27	геодезический; 0,1	-
129	416045,84	2199772,66	геодезический; 0,1	-
130	416057,30	2199790,46	геодезический; 0,1	-
131	416065,75	2199813,38	геодезический; 0,1	-
132	416092,30	2199897,25	геодезический; 0,1	-
133	416096,01	2199909,28	геодезический; 0,1	-
134	416163,49	2199875,48	геодезический; 0,1	-
135	416181,74	2199867,09	геодезический; 0,1	-
136	416188,06	2199829,84	геодезический; 0,1	-
137	416189,38	2199820,32	геодезический; 0,1	-
138	416188,42	2199810,21	геодезический; 0,1	-
139	416178,76	2199758,03	геодезический; 0,1	-
140	416173,26	2199738,21	геодезический; 0,1	-
141	416167,30	2199720,62	геодезический; 0,1	-

142	416153,73	2199699,20	геодезический; 0,1	-
143	416148,31	2199697,33	геодезический; 0,1	-
144	416144,98	2199696,18	геодезический; 0,1	-
145	416144,97	2199696,18	геодезический; 0,1	-
146	416113,98	2199687,48	геодезический; 0,1	-
147	416081,69	2199678,14	геодезический; 0,1	-
148	416050,75	2199685,00	геодезический; 0,1	-
149	416029,70	2199650,38	геодезический; 0,1	-
150	416015,66	2199629,24	геодезический; 0,1	-
151	416006,67	2199615,74	геодезический; 0,1	-
152	416000,44	2199613,84	геодезический; 0,1	-
153	415991,34	2199611,06	геодезический; 0,1	-
154	415988,42	2199610,17	геодезический; 0,1	-
155	415988,42	2199610,17	геодезический; 0,1	-
156	415988,42	2199610,17	геодезический; 0,1	-
157	415990,30	2199607,65	геодезический; 0,1	-
158	415990,22	2199583,66	геодезический; 0,1	-
159	415990,22	2199583,66	геодезический; 0,1	-
160	416003,63	2199585,79	геодезический; 0,1	-
161	416017,04	2199587,92	геодезический; 0,1	-

162	416017,45	2199592,60	геодезический; 0,1	-
163	416017,93	2199598,10	геодезический; 0,1	-
164	416038,78	2199604,66	геодезический; 0,1	-
165	416037,92	2199591,24	геодезический; 0,1	-
166	416037,98	2199591,25	геодезический; 0,1	-
167	416038,17	2199591,27	геодезический; 0,1	-
168	416078,97	2199597,64	геодезический; 0,1	-
169	416097,61	2199600,55	геодезический; 0,1	-
170	416097,61	2199600,55	геодезический; 0,1	-
171	416103,91	2199601,40	геодезический; 0,1	-
172	416151,31	2199607,79	геодезический; 0,1	-
173	416165,77	2199610,60	геодезический; 0,1	-
174	416258,10	2199616,24	геодезический; 0,1	-
175	416290,69	2199616,24	геодезический; 0,1	-
176	416317,71	2199611,82	геодезический; 0,1	-
177	416317,79	2199612,08	геодезический; 0,1	-
178	416317,87	2199612,36	геодезический; 0,1	-
179	416319,27	2199612,01	геодезический; 0,1	-
180	416324,16	2199610,77	геодезический; 0,1	-
181	416367,18	2199603,17	геодезический; 0,1	-

182	416372,84	2199600,38	геодезический; 0,1	-
183	416377,42	2199598,14	геодезический; 0,1	-
184	416381,34	2199597,23	геодезический; 0,1	-
185	416383,03	2199597,16	геодезический; 0,1	-
186	416383,03	2199597,16	геодезический; 0,1	-
187	416383,03	2199597,16	геодезический; 0,1	-
Часть N 15				
188	416428,01	2199714,41	геодезический; 0,1	-
189	416451,26	2199708,03	геодезический; 0,1	-
190	416478,96	2199700,43	геодезический; 0,1	-
191	416506,66	2199692,83	геодезический; 0,1	-
192	416536,39	2199684,67	геодезический; 0,1	-
193	416551,01	2199680,66	геодезический; 0,1	-
194	416582,09	2199672,13	геодезический; 0,1	-
195	416610,36	2199664,37	геодезический; 0,1	-
196	416611,23	2199664,13	геодезический; 0,1	-
197	416640,03	2199668,18	геодезический; 0,1	-
198	416669,74	2199672,35	геодезический; 0,1	-
199	416682,10	2199674,41	геодезический; 0,1	-
200	416722,33	2199681,12	геодезический; 0,1	-

201	416760,74	2199687,53	геодезический; 0,1	-
202	416799,14	2199693,94	геодезический; 0,1	-
203	416825,88	2199692,83	геодезический; 0,1	-
204	416851,47	2199691,77	геодезический; 0,1	-
205	416861,16	2199690,83	геодезический; 0,1	-
206	416876,00	2199689,38	геодезический; 0,1	-
207	416899,17	2199698,11	геодезический; 0,1	-
208	416921,89	2199706,68	геодезический; 0,1	-
209	416940,81	2199715,45	геодезический; 0,1	-
210	416965,32	2199726,80	геодезический; 0,1	-
211	417006,72	2199737,04	геодезический; 0,1	-
212	417018,71	2199740,00	геодезический; 0,1	-
213	417023,59	2199729,04	геодезический; 0,1	-
214	417045,40	2199734,49	геодезический; 0,1	-
215	417070,38	2199740,73	геодезический; 0,1	-
216	417075,64	2199778,54	геодезический; 0,1	-
217	417076,89	2199787,48	геодезический; 0,1	-
218	417079,93	2199809,34	геодезический; 0,1	-
219	417082,83	2199830,13	геодезический; 0,1	-
220	417084,13	2199839,50	геодезический; 0,1	-

221	417089,69	2199879,43	геодезический; 0,1	-
222	417059,79	2199882,97	геодезический; 0,1	-
223	417031,11	2199886,37	геодезический; 0,1	-
224	417001,56	2199889,87	геодезический; 0,1	-
225	416975,16	2199893,00	геодезический; 0,1	-
226	416951,32	2199897,38	геодезический; 0,1	-
227	416927,52	2199901,75	геодезический; 0,1	-
228	416889,59	2199908,72	геодезический; 0,1	-
229	416885,58	2199878,98	геодезический; 0,1	-
230	416699,43	2199916,10	геодезический; 0,1	-
231	416689,46	2199834,18	геодезический; 0,1	-
232	416563,87	2199848,46	геодезический; 0,1	-
233	416560,39	2199819,94	геодезический; 0,1	-
234	416450,01	2199838,18	геодезический; 0,1	-
235	416430,13	2199726,37	геодезический; 0,1	-
Часть N 16				
1	417798,14	2198940,11	геодезический; 0,1	-
2	417884,94	2198982,81	геодезический; 0,1	-
3	417708,61	2199123,79	геодезический; 0,1	-
4	417573,33	2199237,29	геодезический; 0,1	-

5	417433,33	2199347,71	геодезический; 0,1	-
6	417386,99	2199314,80	геодезический; 0,1	-
7	417383,79	2199279,23	геодезический; 0,1	-
8	417377,90	2199218,75	геодезический; 0,1	-
9	417373,74	2199177,41	геодезический; 0,1	-
10	417368,31	2199136,09	геодезический; 0,1	-
11	417362,98	2199095,50	геодезический; 0,1	-
12	417358,37	2199078,36	геодезический; 0,1	-
13	417344,81	2199039,37	геодезический; 0,1	-
14	417320,94	2198980,89	геодезический; 0,1	-
15	417306,84	2198947,40	геодезический; 0,1	-
16	417331,72	2198930,53	геодезический; 0,1	-
17	417380,57	2198908,70	геодезический; 0,1	-
18	417397,38	2198922,08	геодезический; 0,1	-
19	417399,77	2198923,98	геодезический; 0,1	-
20	417414,58	2198931,90	геодезический; 0,1	-
21	417432,70	2198941,59	геодезический; 0,1	-
22	417445,78	2198948,58	геодезический; 0,1	-
23	417466,43	2198954,24	геодезический; 0,1	-
24	417540,72	2198974,58	геодезический; 0,1	-

25	417595,99	2198989,73	геодезический; 0,1	-
26	417602,39	2198991,48	геодезический; 0,1	-
27	417606,76	2198990,34	геодезический; 0,1	-
28	417664,25	2198975,38	геодезический; 0,1	-
29	417702,37	2198965,45	геодезический; 0,1	-
30	417759,19	2198950,63	геодезический; 0,1	-
Часть N 17				
1	420951,38	2201239,85	геодезический; 0,1	-
2	420945,34	2201229,20	геодезический; 0,1	-
3	421011,58	2201224,01	геодезический; 0,1	-
4	421061,13	2201217,92	геодезический; 0,1	-
5	421131,78	2201211,42	геодезический; 0,1	-
6	421129,80	2201197,13	геодезический; 0,1	-
7	421105,19	2200993,97	геодезический; 0,1	-
8	421110,63	2200987,75	геодезический; 0,1	-
9	421113,71	2200934,76	геодезический; 0,1	-
10	421103,26	2200928,55	геодезический; 0,1	-
11	421097,32	2200922,39	геодезический; 0,1	-
12	421097,32	2200923,61	геодезический; 0,1	-
13	421084,12	2200917,72	геодезический; 0,1	-

14	421070,92	2200915,89	геодезический; 0,1	-
15	421051,43	2200918,33	геодезический; 0,1	-
16	421040,10	2200917,10	геодезический; 0,1	-
17	421041,28	2200917,72	геодезический; 0,1	-
18	421031,93	2200916,21	геодезический; 0,1	-
19	421040,10	2200917,10	геодезический; 0,1	-
20	421030,52	2200912,04	геодезический; 0,1	-
21	421008,88	2200901,66	геодезический; 0,1	-
22	420991,84	2200902,20	геодезический; 0,1	-
23	420977,62	2200912,04	геодезический; 0,1	-
24	420971,53	2200915,49	геодезический; 0,1	-
25	420956,71	2200921,17	геодезический; 0,1	-
26	420945,95	2200920,16	геодезический; 0,1	-
27	420934,58	2200917,72	геодезический; 0,1	-
28	420926,86	2200917,11	геодезический; 0,1	-
29	420916,71	2200913,46	геодезический; 0,1	-
30	420907,78	2200911,02	геодезический; 0,1	-
31	420899,45	2200910,82	геодезический; 0,1	-
32	420887,47	2200905,13	геодезический; 0,1	-
33	420871,43	2200898,03	геодезический; 0,1	-

34	420859,25	2200898,43	геодезический; 0,1	-
35	420846,26	2200902,70	геодезический; 0,1	-
36	420830,22	2200908,79	геодезический; 0,1	-
37	420815,80	2200917,11	геодезический; 0,1	-
38	420796,31	2200927,47	геодезический; 0,1	-
39	420784,12	2200929,09	геодезический; 0,1	-
40	420770,52	2200926,45	геодезический; 0,1	-
41	420771,78	2200928,66	геодезический; 0,1	-
42	420759,86	2200927,26	геодезический; 0,1	-
43	420751,54	2200925,03	геодезический; 0,1	-
44	420739,96	2200922,80	геодезический; 0,1	-
45	420728,19	2200919,95	геодезический; 0,1	-
46	420717,43	2200920,56	геодезический; 0,1	-
47	420706,26	2200922,59	геодезический; 0,1	-
48	420696,71	2200923,61	геодезический; 0,1	-
49	420686,36	2200924,42	геодезический; 0,1	-
50	420678,64	2200924,22	геодезический; 0,1	-
51	420674,58	2200922,80	геодезический; 0,1	-
52	420661,59	2200922,39	геодезический; 0,1	-
53	420649,20	2200920,56	геодезический; 0,1	-

54	420644,33	2200920,36	геодезический; 0,1	-
55	420634,79	2200919,75	геодезический; 0,1	-
56	420628,29	2200919,75	геодезический; 0,1	-
57	420622,00	2200920,36	геодезический; 0,1	-
58	420614,89	2200921,38	геодезический; 0,1	-
59	420609,00	2200922,19	геодезический; 0,1	-
60	420602,50	2200922,19	геодезический; 0,1	-
61	420598,65	2200921,78	геодезический; 0,1	-
62	420597,02	2200920,77	геодезический; 0,1	-
63	420581,79	2200920,36	геодезический; 0,1	-
64	420561,49	2200919,95	геодезический; 0,1	-
65	420551,54	2200919,75	геодезический; 0,1	-
66	420531,84	2200918,13	геодезический; 0,1	-
67	420524,33	2200916,50	геодезический; 0,1	-
68	420518,65	2200914,68	геодезический; 0,1	-
69	420510,93	2200911,43	геодезический; 0,1	-
70	420501,18	2200905,74	геодезический; 0,1	-
71	420491,24	2200896,60	геодезический; 0,1	-
72	420488,60	2200892,14	геодезический; 0,1	-
73	420483,72	2200884,42	геодезический; 0,1	-

74	420477,63	2200873,66	геодезический; 0,1	-
75	420473,16	2200863,92	геодезический; 0,1	-
76	420467,07	2200856,40	геодезический; 0,1	-
77	420459,97	2200852,14	геодезический; 0,1	-
78	420455,91	2200849,50	геодезический; 0,1	-
79	420448,19	2200846,66	геодезический; 0,1	-
80	420440,88	2200843,41	геодезический; 0,1	-
81	420435,60	2200841,78	геодезический; 0,1	-
82	420430,12	2200840,77	геодезический; 0,1	-
83	420427,28	2200839,55	геодезический; 0,1	-
84	420426,31	2200848,38	геодезический; 0,1	-
85	420421,44	2200882,49	геодезический; 0,1	-
86	420420,22	2200939,35	геодезический; 0,1	-
87	420456,17	2201023,82	геодезический; 0,1	-
88	420484,89	2201034,90	геодезический; 0,1	-
89	420564,71	2201070,23	геодезический; 0,1	-
90	420564,76	2201070,96	геодезический; 0,1	-
91	420588,67	2201081,36	геодезический; 0,1	-
92	420692,31	2201126,42	геодезический; 0,1	-
93	420738,41	2201144,80	геодезический; 0,1	-

94	420951,38	2201239,85	геодезический; 0,1	-
Часть N 18				
95	421306,07	2201219,65	геодезический; 0,1	-
96	421306,27	2201221,35	геодезический; 0,1	-
97	421307,62	2201233,07	геодезический; 0,1	-
98	421314,75	2201294,95	геодезический; 0,1	-
99	421338,94	2201528,89	геодезический; 0,1	-
100	421349,32	2201631,37	геодезический; 0,1	-
101	421353,60	2201675,41	геодезический; 0,1	-
102	421368,30	2201811,97	геодезический; 0,1	-
103	421377,96	2201909,80	геодезический; 0,1	-
104	421398,67	2202111,27	геодезический; 0,1	-
105	421407,83	2202184,97	геодезический; 0,1	-
106	421408,02	2202192,31	геодезический; 0,1	-
107	421429,11	2202366,08	геодезический; 0,1	-
108	421438,42	2202442,92	геодезический; 0,1	-
109	421456,98	2202643,31	геодезический; 0,1	-
110	421460,84	2202673,75	геодезический; 0,1	-
111	421462,26	2202684,93	геодезический; 0,1	-
112	421462,26	2202684,93	геодезический; 0,1	-

113	421462,26	2202684,93	геодезический; 0,1	-
114	421434,85	2202686,94	геодезический; 0,1	-
115	421419,58	2202686,94	геодезический; 0,1	-
116	421359,94	2202690,03	геодезический; 0,1	-
117	421343,84	2202690,53	геодезический; 0,1	-
118	421319,50	2202691,29	геодезический; 0,1	-
119	421303,13	2202692,40	геодезический; 0,1	-
120	421291,14	2202692,93	геодезический; 0,1	-
121	421264,85	2202694,89	геодезический; 0,1	-
122	421257,21	2202695,02	геодезический; 0,1	-
123	421238,88	2202696,05	геодезический; 0,1	-
124	421210,91	2202697,32	геодезический; 0,1	-
125	421177,05	2202698,02	геодезический; 0,1	-
126	421122,71	2202701,09	геодезический; 0,1	-
127	420878,20	2202715,59	геодезический; 0,1	-
128	420843,75	2202719,40	геодезический; 0,1	-
129	420839,48	2202705,36	геодезический; 0,1	-
130	420833,94	2202703,45	геодезический; 0,1	-
131	420776,44	2202370,66	геодезический; 0,1	-
132	420774,85	2202361,43	геодезический; 0,1	-

133	420606,33	2201330,48	геодезический; 0,1	-
134	420606,33	2201330,48	геодезический; 0,1	-
135	420606,33	2201330,48	геодезический; 0,1	-
136	421306,07	2201219,63	геодезический; 0,1	-
Часть N 19				
137	420052,27	2201869,22	геодезический; 0,1	-
138	420109,77	2202288,73	геодезический; 0,1	-
139	420108,41	2202292,04	геодезический; 0,1	-
140	420098,04	2202287,78	геодезический; 0,1	-
141	420059,06	2202282,46	геодезический; 0,1	-
142	420047,11	2202283,92	геодезический; 0,1	-
143	420020,01	2202281,91	геодезический; 0,1	-
144	419935,57	2202288,93	геодезический; 0,1	-
145	419898,84	2202294,42	геодезический; 0,1	-
146	419849,18	2202298,73	геодезический; 0,1	-
147	419737,74	2202305,76	геодезический; 0,1	-
148	419701,86	2202310,81	геодезический; 0,1	-
149	419582,24	2202314,88	геодезический; 0,1	-
150	419537,71	2202303,21	геодезический; 0,1	-
151	419540,86	2202294,32	геодезический; 0,1	-

152	419468,13	2202266,20	геодезический; 0,1	-
153	419467,20	2202268,22	геодезический; 0,1	-
154	419413,83	2202241,77	геодезический; 0,1	-
155	419407,77	2202252,35	геодезический; 0,1	-
156	419396,32	2202239,65	геодезический; 0,1	-
157	419323,36	2202182,58	геодезический; 0,1	-
158	419246,87	2202115,51	геодезический; 0,1	-
159	419220,45	2202098,93	геодезический; 0,1	-
160	419197,56	2202067,92	геодезический; 0,1	-
161	419152,82	2201880,46	геодезический; 0,1	-
162	419158,23	2201877,69	геодезический; 0,1	-
163	419180,39	2201856,05	геодезический; 0,1	-
164	419187,55	2201853,29	геодезический; 0,1	-
165	419286,25	2201839,64	геодезический; 0,1	-
166	419300,73	2201840,28	геодезический; 0,1	-
167	419595,02	2201798,40	геодезический; 0,1	-
168	419610,84	2201919,88	геодезический; 0,1	-
Часть N 20				
1	421498,93	2202950,07	геодезический; 0,1	-
2	421511,27	2202961,77	геодезический; 0,1	-

3	421513,34	2202962,92	геодезический; 0,1	-
4	421527,26	2202970,64	геодезический; 0,1	-
5	421531,15	2202973,06	геодезический; 0,1	-
6	421595,16	2203012,09	геодезический; 0,1	-
7	421774,95	2203120,26	геодезический; 0,1	-
8	421781,95	2203124,07	геодезический; 0,1	-
9	421900,83	2203196,16	геодезический; 0,1	-
10	421900,83	2203196,16	геодезический; 0,1	-
11	421972,97	2203239,90	геодезический; 0,1	-
12	421980,98	2203244,21	геодезический; 0,1	-
13	422049,59	2203283,97	геодезический; 0,1	-
14	422098,59	2203312,36	геодезический; 0,1	-
15	422127,33	2203329,02	геодезический; 0,1	-
16	422133,93	2203332,84	геодезический; 0,1	-
17	422166,16	2203351,68	геодезический; 0,1	-
18	422163,34	2203356,24	геодезический; 0,1	-
19	422155,21	2203369,61	геодезический; 0,1	-
20	422132,79	2203405,26	геодезический; 0,1	-
21	422115,22	2203431,61	геодезический; 0,1	-
22	422082,46	2203481,77	геодезический; 0,1	-

23	422084,57	2203483,12	геодезический; 0,1	-
24	422073,79	2203501,19	геодезический; 0,1	-
25	422076,89	2203503,04	геодезический; 0,1	-
26	422065,88	2203521,01	геодезический; 0,1	-
27	422060,79	2203517,96	геодезический; 0,1	-
28	422048,94	2203536,58	геодезический; 0,1	-
29	422037,37	2203554,93	геодезический; 0,1	-
30	422026,47	2203573,12	геодезический; 0,1	-
31	422004,56	2203609,65	геодезический; 0,1	-
32	422007,64	2203611,76	геодезический; 0,1	-
33	421996,89	2203629,26	геодезический; 0,1	-
34	421994,11	2203627,56	геодезический; 0,1	-
35	421990,10	2203634,34	геодезический; 0,1	-
36	421979,02	2203652,71	геодезический; 0,1	-
37	421935,01	2203725,39	геодезический; 0,1	-
38	421901,58	2203707,02	геодезический; 0,1	-
39	421895,86	2203703,75	геодезический; 0,1	-
40	421895,61	2203702,93	геодезический; 0,1	-
41	421869,53	2203686,71	геодезический; 0,1	-
42	421840,80	2203672,32	геодезический; 0,1	-

43	421834,47	2203668,71	геодезический; 0,1	-
44	421809,35	2203652,31	геодезический; 0,1	-
45	421811,69	2203648,33	геодезический; 0,1	-
46	421768,15	2203662,36	геодезический; 0,1	-
47	421762,54	2203659,72	геодезический; 0,1	-
48	421708,54	2203634,27	геодезический; 0,1	-
49	421701,09	2203630,78	геодезический; 0,1	-
50	421616,09	2203592,32	геодезический; 0,1	-
51	421612,77	2203591,07	геодезический; 0,1	-
52	421606,14	2203587,15	геодезический; 0,1	-
53	421606,14	2203587,15	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 1 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
	ЕГРН					
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	

Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1,2,3,4,5 границы территориальной зоны



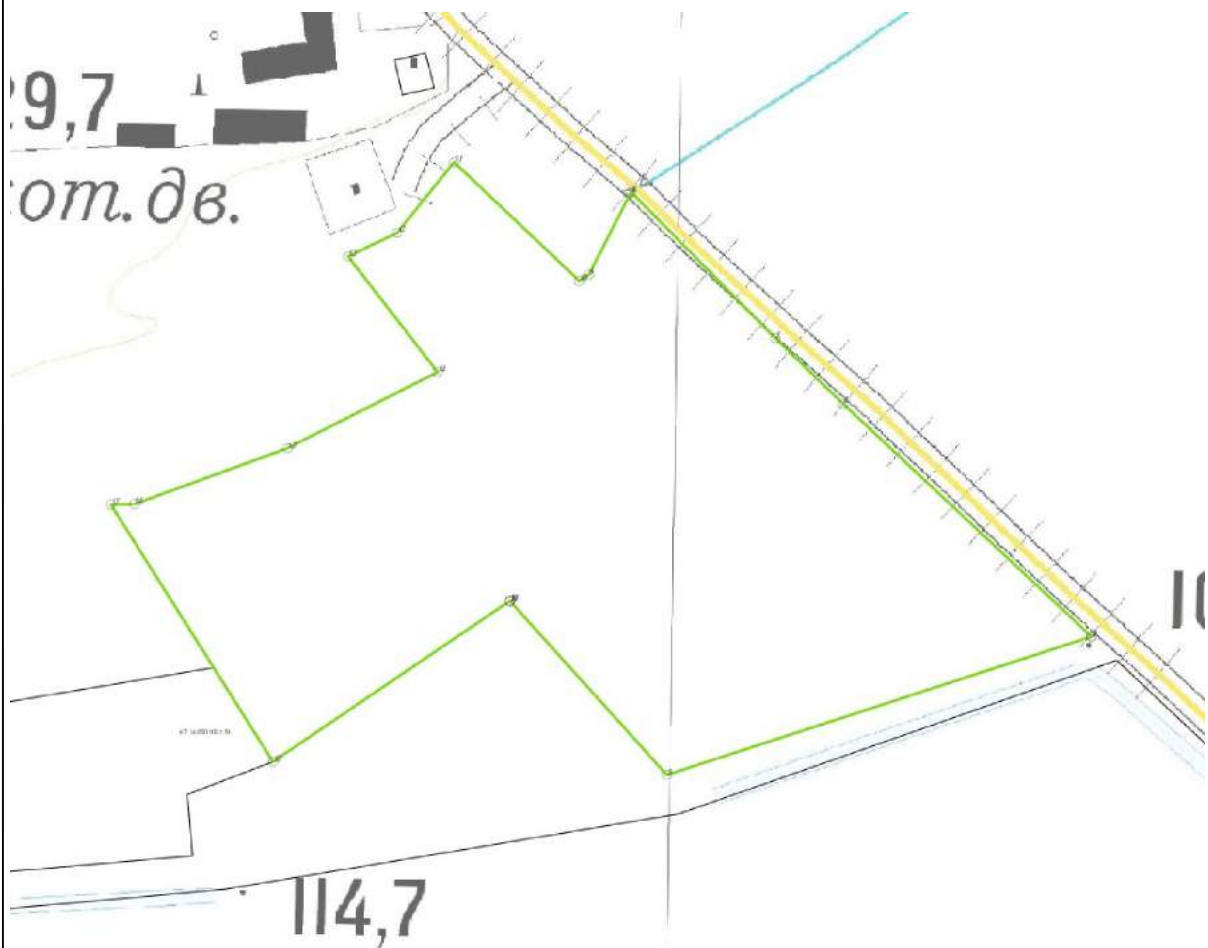
Масштаб 1: 13000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 6 границы территориальной зоны



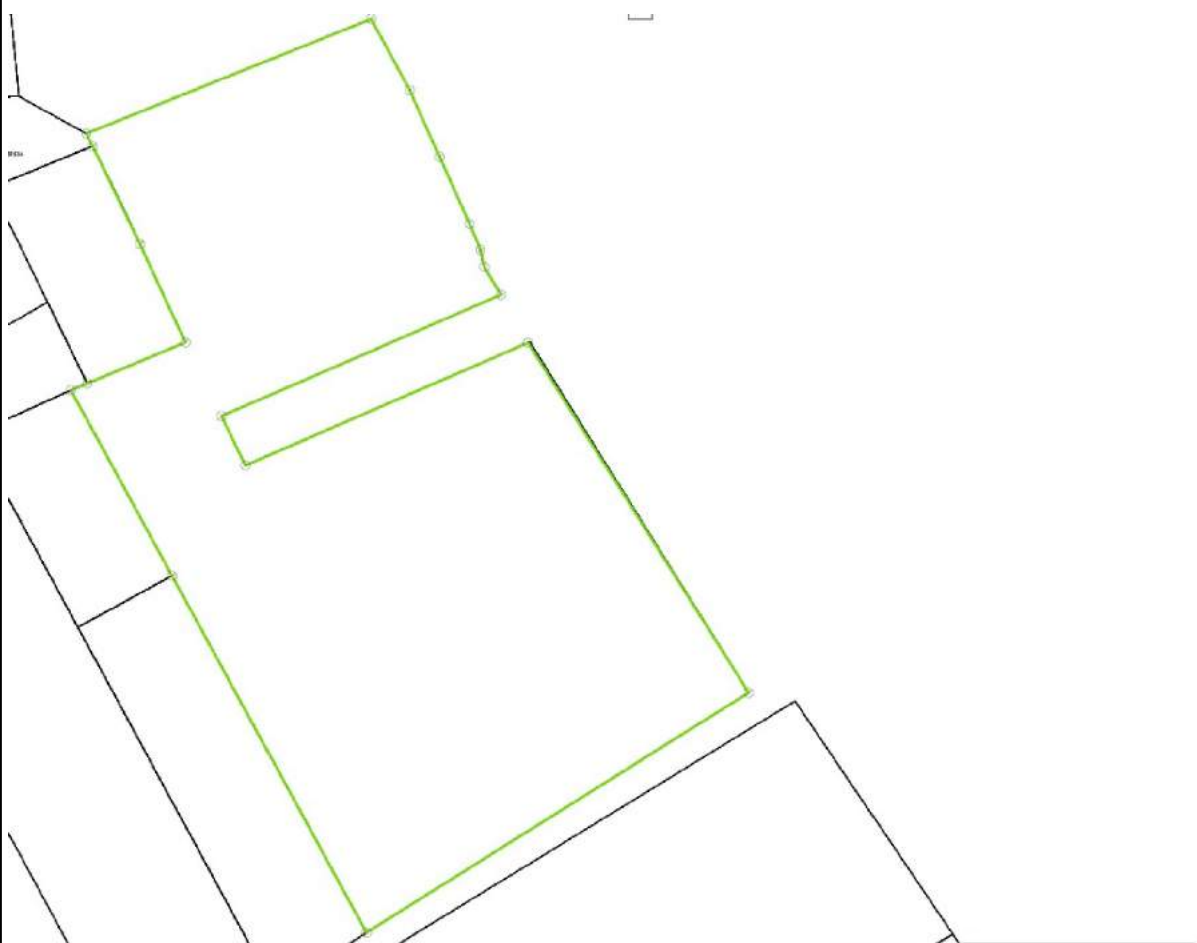
Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны С 1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

План границ объекта работ
Часть N 7 границы территориальной зоны



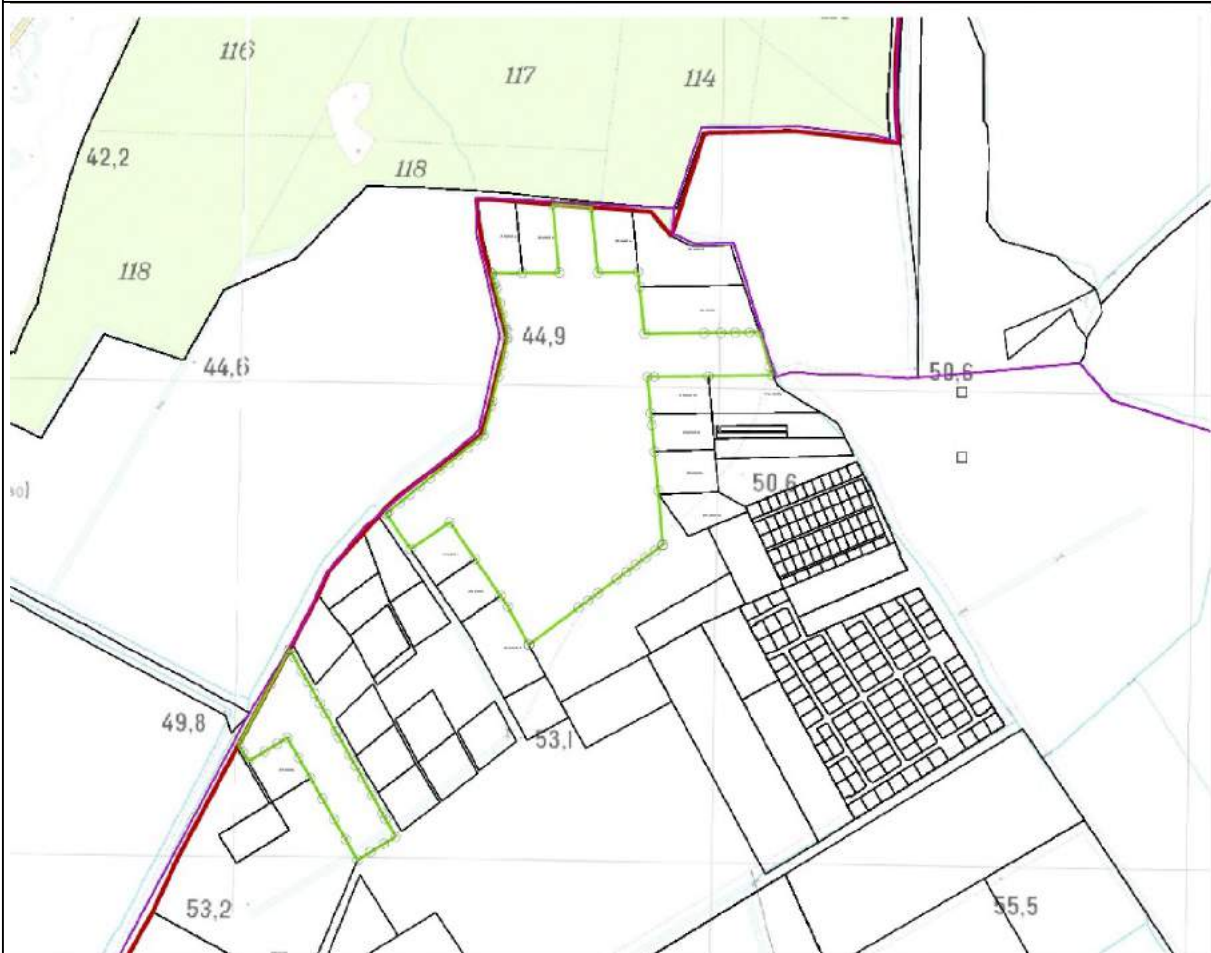
Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 8,9 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 13000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 10 границы территориальной зоны



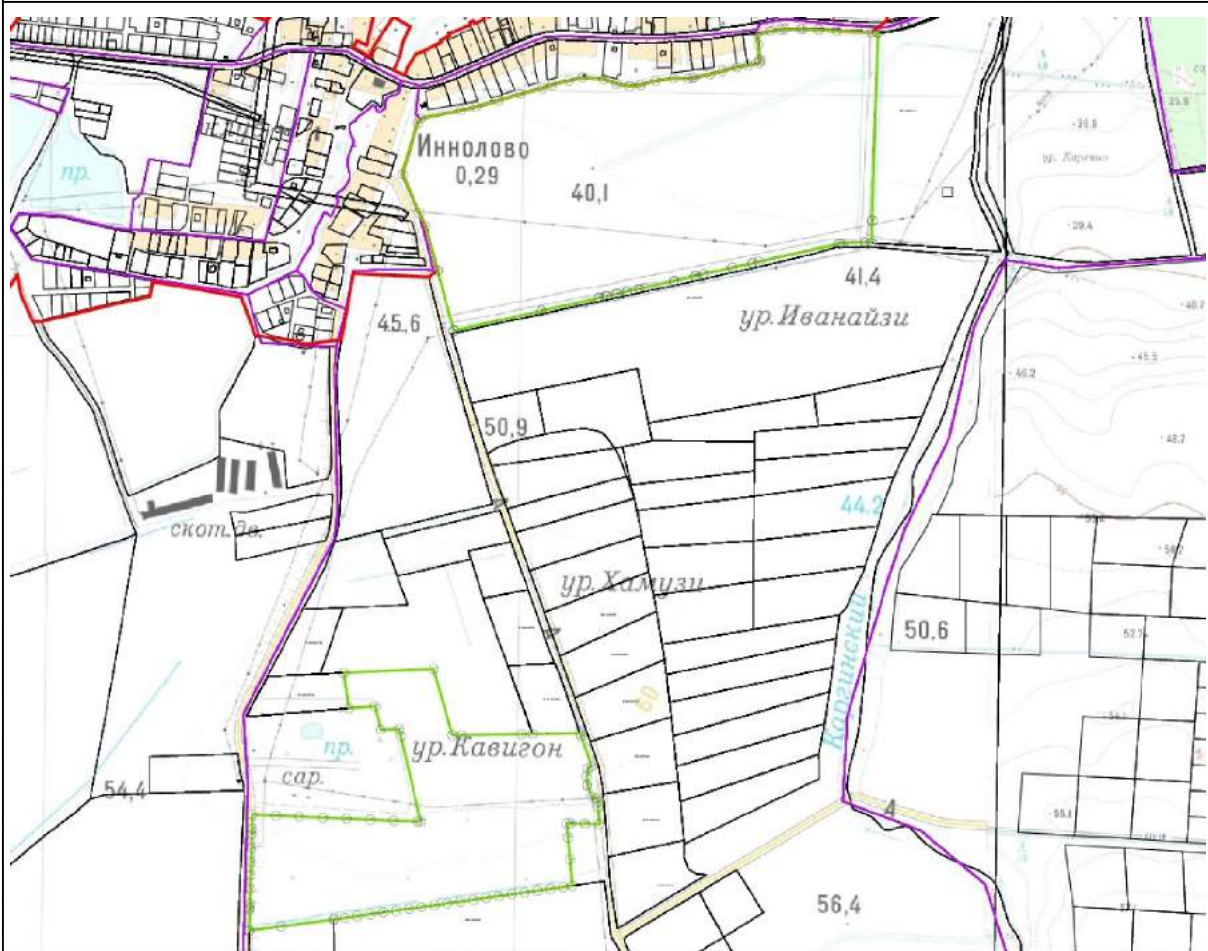
Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У



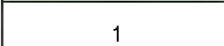


Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 11,12 границы территориальной зоны



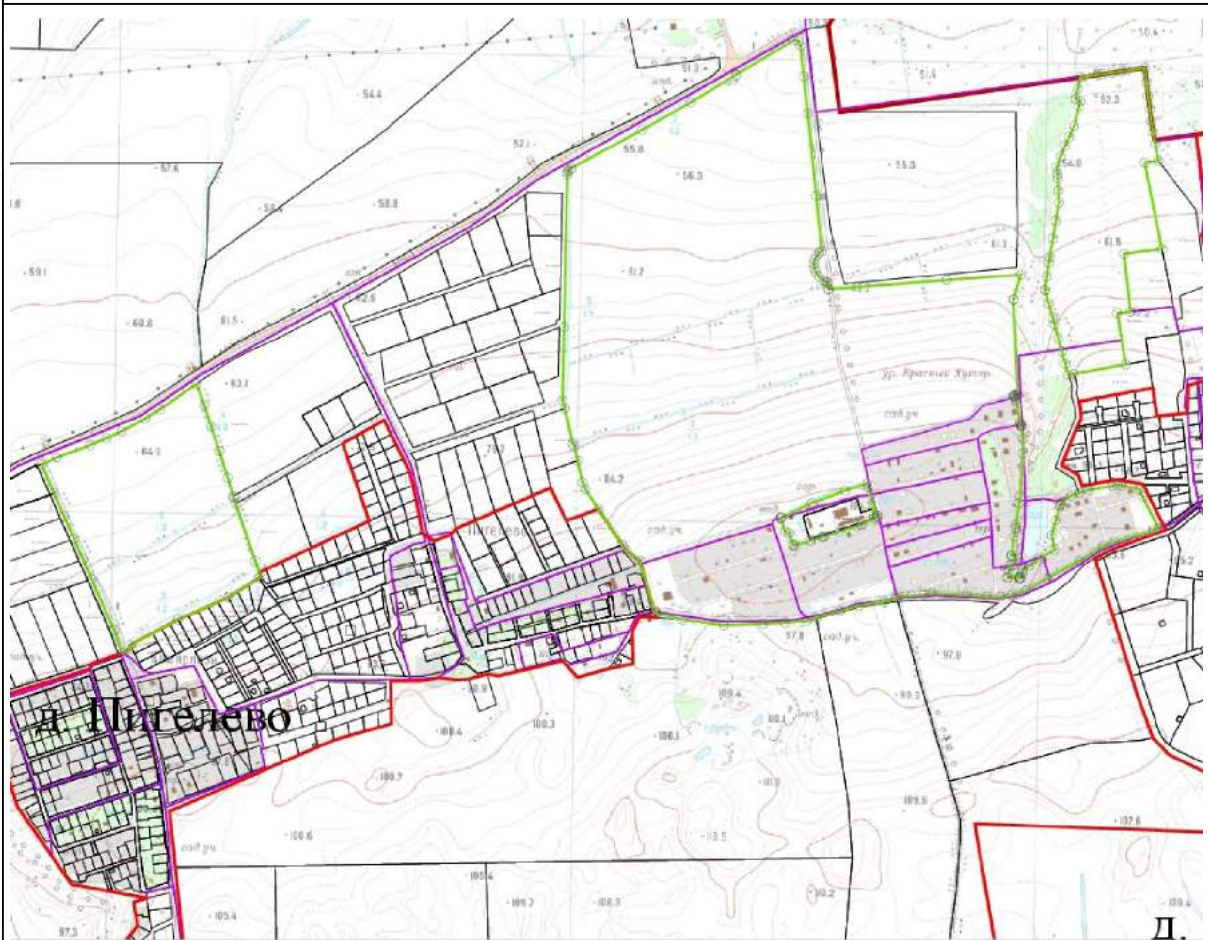
Масштаб 1: 13000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 13,14 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 13000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 16 границы территориальной зоны



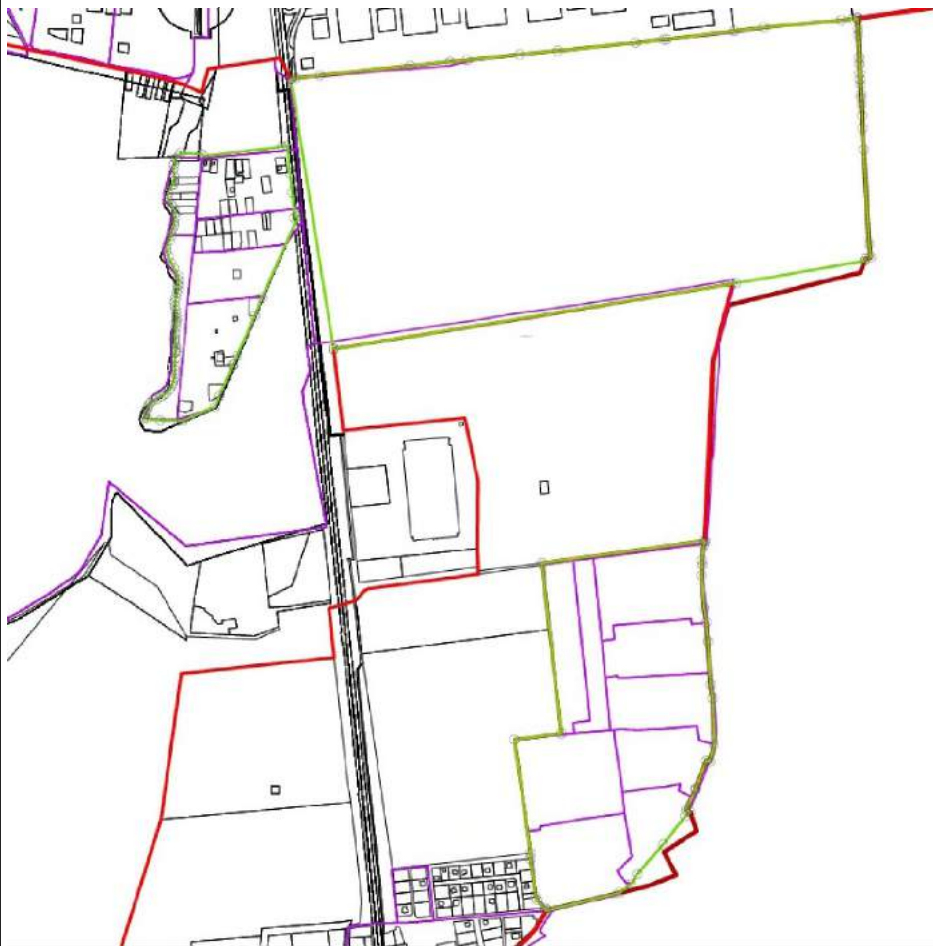
Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 17,18,19 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 16000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны С 1
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 20 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны С 1
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
2	3	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
3	4	Земельный участок с кад. номером 47:14:0501002:1
4	5	Граница д. Рапполово
5	6	Земельные участки с кад. номерами 47:14:0501002:8, 47:14:0501002:4
6	7	Земельные участки с кад. номерами 47:14:0501002:8, 47:14:0501002:4
7	8	Земельные участки с кад. номерами 47:14:0501002:8, 47:14:0501002:4
8	9	По границе д. Тиммолowo
9	10	По границе д. Тиммолowo
10	11	По границе д. Тиммолowo
11	12	По границе д. Тиммолowo
12	13	По границе д. Тиммолowo
13	14	По границе д. Тиммолowo
14	15	По границе д. Тиммолowo
15	16	По границе д. Тиммолowo

16	17	Асфальтированная автомобильная дорога между д. Тиммолово и д. Кемпелево
17	18	Асфальтированная автомобильная дорога между д. Тиммолово и д. Кемпелево
18	19	Асфальтированная автомобильная дорога между д. Тиммолово и д. Кемпелево
19	20	По границе д. Кемпелево
20	21	По границе д. Кемпелево
21	22	По границе д. Кемпелево
22	23	По границе д. Кемпелево
23	24	По границе паевых земель ЗАО «Победа» не поставленных на кадастр
24	25	По границе паевых земель ЗАО «Победа» не поставленных на кадастр
25	26	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
26	27	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
27	28	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
28	29	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
29	30	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
30	31	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
31	32	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
32	33	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501002:13
33	34	По границе д. Алакюля
34	35	По границе д. Алакюля

35	36	По границе д. Алакюля
36	1	По границе паевых земель ЗАО «Победа» не поставленных на кадастр
41	42	По границам земельных участков с кад. номерами 47:14:0501008:5, 47:14:0501008:7.
42	43	По границам земельных участков с кад. номерами 47:14:0501008:5, 47:14:0501008:7.
43	44	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501008:37.
44	45	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501008:37.
45	46	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501008:37.
46	47	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501008:45.
47	48	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501008:45.
48	49	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501008:35.
49	50	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501008:35.
50	51	Овраг
51	52	Овраг
52	53	Граница с Санкт-Петербургом
53	54	Овраг
54	55	Овраг
55	56	Овраг
56	57	Овраг
57	58	Овраг
58	59	Овраг

59	60	Овраг
60	61	Овраг
61	62	Овраг
62	37	Овраг
63	64	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:63
64	65	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:63
65	66	Паевая земля не на кадастре
66	67	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:249
67	67	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:249
67	68	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:249
68	69	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:249
69	70	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:546, 47:14:0501007:546,
70	71	По границе автомобильной асфальтированной дороге
71	72	По границе автомобильной асфальтированной дороге
72	73	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:546, 47:14:0501007:139,
73	74	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:546, 47:14:0501007:139,
74	75	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:546, 47:14:0501007:139,
75	76	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:546, 47:14:0501007:63

76	77	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:546, 47:14:0501007:63
77	63	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:546, 47:14:0501007:63
78	79	По границе МО Аннинское городское поселение
79	80	По границе МО Аннинское городское поселение
80	81	По границе МО Аннинское городское поселение
81	82	По границе МО Аннинское городское поселение
82	83	По границе МО Аннинское городское поселение
83	84	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
84	85	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:3,
85	86	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:3, 47:14:0501007:4, 47:14:0501007:127
86	86	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
86	87	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
87	88	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
88	89	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
89	90	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
90	91	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
91	92	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
92	93	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:122, 47:14:0501007:121, 47:14:0501007:107,

		47:14:0501007:104,
93	94	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:122, 47:14:0501007:121, 47:14:0501007:107, 47:14:0501007:104,
94	95	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:122, 47:14:0501007:121, 47:14:0501007:107, 47:14:0501007:104,
95	95	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:122, 47:14:0501007:121, 47:14:0501007:107, 47:14:0501007:104,
95	96	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:122, 47:14:0501007:121, 47:14:0501007:107, 47:14:0501007:104,
96	97	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:122, 47:14:0501007:121, 47:14:0501007:107, 47:14:0501007:104,
97	98	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501005:3,
98	99	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:52,
99	100	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:52, 47:14:0501007:37, 47:14:0501007:56, 47:14:0501007:104,
100	101	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:52, 47:14:0501007:37, 47:14:0501007:56, 47:14:0501007:104,
101	102	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:52, 47:14:0501007:37, 47:14:0501007:56, 47:14:0501007:104,
102	103	По границе МО Аннинское городское поселение
103	104	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:59,
104	105	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:59, 47:14:0501007:60

105	106	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:59, 47:14:0501007:60
106	107	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:59, 47:14:0501007:60
107	108	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:59, 47:14:0501007:60
108	109	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:59, 47:14:0501007:60
109	110	По границе МО Аннинское городское поселение
110	111	По границе МО Аннинское городское поселение
111	112	По границе МО Аннинское городское поселение
112	113	По границе МО Аннинское городское поселение
113	78	По границе МО Аннинское городское поселение
114	115	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:58, 47:14:0501007:2
115	116	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:58, 47:14:0501007:2
116	117	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:2
117	118	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:58,
118	119	По границе МО Аннинское городское поселение
119	120	По границе МО Аннинское городское поселение
120	121	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
121	121	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
121	121	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
121	122	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр

122	123	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
123	124	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
124	125	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
125	115	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:58,
126	127	Земли обороны и безопасности
127	128	Земли обороны и безопасности
128	129	Земли обороны и безопасности
129	130	Земли обороны и безопасности
130	131	Земли обороны и безопасности
131	132	Земли обороны и безопасности
132	133	Земли обороны и безопасности
133	134	Земли обороны и безопасности
134	135	Земли обороны и безопасности
135	136	Автомобильная дорога Иннолово-Капорское
136	137	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:32, 47:14:0501007:27
137	138	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:32, 47:14:0501007:27
138	139	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
139	140	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
140	141	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
141	142	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»

142	143	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
143	144	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
144	145	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
145	146	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
146	147	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
147	147	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
147	148	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
148	149	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
149	150	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
150	151	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:97,
151	152	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
152	153	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
153	154	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
154	155	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
155	156	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
156	157	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
157	158	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:118,
158	159	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
159	160	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»

160	161	Автомобильная асфальтированная дорога ЗАО «Победа»
161	162	Земли обороны и безопасности
162	163	Земли обороны и безопасности
163	164	Земли обороны и безопасности
164	165	Земли обороны и безопасности
165	166	Земли обороны и безопасности
166	167	Земли обороны и безопасности
167	168	Земли обороны и безопасности
168	169	Земли обороны и безопасности
169	157	Земли обороны и безопасности
157	126	Земли обороны и безопасности
126	168	Земли обороны и безопасности
168	170	Земли обороны и безопасности
170	171	Земли обороны и безопасности
171	172	Земли обороны и безопасности
172	164	Земли обороны и безопасности
164	163	Земли обороны и безопасности
163	173	Земли обороны и безопасности
173	161	Земли обороны и безопасности
161	174	Земли обороны и безопасности
174	175	Земли обороны и безопасности

175	125	Земли обороны и безопасности
176	177	Водоохранная зона ручья
177	178	Водоохранная зона ручья
178	179	Водоохранная зона ручья
179	180	Водоохранная зона ручья
180	181	Водоохранная зона ручья
181	182	Водоохранная зона ручья
182	183	Водоохранная зона ручья
183	184	Водоохранная зона ручья
184	185	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501003:11,
185	186	Зеленая зона
186	187	По границам земельного участка с кад. номером 47:14:0501003:6,
187	188	Водоохранная зона ручья
188	189	Водоохранная зона ручья
189	190	Водоохранная зона ручья
190	176	Водоохранная зона ручья
191	192	Водоохранная зона ручья
192	193	Водоохранная зона ручья
193	194	Водоохранная зона ручья
194	195	Водоохранная зона ручья
195	196	Паевая земля ЗАО «Победа» не на кадастре

196	197	Автомобильная технологическая дорога
197	198	Автомобильная технологическая дорога
198	199	Автомобильная технологическая дорога
199	200	Автомобильная технологическая дорога
200	201	Автомобильная технологическая дорога
201	191	Водоохранная зона ручья
202	203	По границе д. Иннолово
203	204	По границе д. Иннолово
204	205	По границе д. Иннолово
205	206	По границе д. Иннолово
206	207	По границе д. Иннолово
207	208	По границе д. Иннолово
208	209	По границе д. Иннолово
209	210	По границе д. Иннолово
210	211	По границе д. Иннолово
211	212	По границе д. Иннолово
212	213	По границе д. Иннолово
213	214	По границе д. Иннолово
214	215	По границе д. Иннолово
215	216	По границе д. Иннолово
216	217	По границе д. Иннолово

217	218	По границе д. Иннолово
218	219	По границе д. Иннолово
219	220	По границе д. Иннолово
220	221	По границе д. Иннолово
221	222	По границе д. Иннолово
222	223	По границе д. Иннолово
223	224	По границе д. Иннолово
224	225	По границе д. Иннолово
225	226	По границе д. Иннолово
226	227	По границе д. Иннолово
227	228	По границе д. Иннолово
228	229	По границе д. Иннолово
229	230	По границе д. Иннолово
230	231	По границе д. Иннолово
231	232	По границе д. Иннолово
232	233	По границе д. Иннолово
233	234	По границе д. Иннолово
234	235	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:46
235	236	Технологическая автомобильная дорога ЗАО «Победа»
236	237	Технологическая автомобильная дорога ЗАО «Победа»
237	202	Технологическая автомобильная дорога ЗАО

		«Победа»
238	239	По границам паевых земель ЗАО «Победа»
239	240	По границам паевых земель ЗАО «Победа»
240	241	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
241	242	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
242	243	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
243	244	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
244	245	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
245	246	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
246	247	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
247	248	По границам д. Кемпелево, д.Тиммолово и зем. участков с кад. номером 47:14:0501004:41, 47:14:0501004:22
248	249	Асфальтированная автомобильная дорога
249	250	Асфальтированная автомобильная дорога
250	251	Асфальтированная автомобильная дорога
251	252	Паявая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр
252	253	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501007:57, 47:14:0501007:58
253	254	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:138

254	238	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501007:138
255	256	Грунтовая автомобильная дорога
256	257	Грунтовая автомобильная дорога
257	258	Грунтовая автомобильная дорога
258	259	Гравийная технологическая автомобильная дорога
259	260	Гравийная технологическая автомобильная дорога
260	261	Гравийная технологическая автомобильная дорога
261	262	Гравийная технологическая автомобильная дорога
262	263	Гравийная технологическая автомобильная дорога
263	264	Гравийная технологическая автомобильная дорога
264	265	Гравийная технологическая автомобильная дорога
265	266	Грунтовая автомобильная дорога
266	267	Грунтовая автомобильная дорога
267	268	Грунтовая автомобильная дорога
268	269	Грунтовая автомобильная дорога
269	270	По границе д. Рапполово
270	271	По границе д. Рапполово
271	272	По границе д. Рапполово
272	273	По границе д. Рапполово
273	274	По границе д. Рапполово

274	275	По границе д. Рапполово
275	276	По границе ТСН «Южные высоты»
276	277	По границе ТСН «Южные высоты»
277	278	По границе ТСН «Южные высоты»
278	279	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501002:2
279	280	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501002:2
280	281	По границе д. Рапполово
281	282	По границе д. Рапполово
282	283	По границе д. Рапполово
283	284	По границе д. Рапполово
284	285	Автомобильная асфальтированная дорога
285	286	Автомобильная асфальтированная дорога
286	287	Автомобильная асфальтированная дорога
287	288	Автомобильная асфальтированная дорога
288	289	Автомобильная асфальтированная дорога
289	255	Автомобильная асфальтированная дорога
290	291	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
291	292	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
292	293	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
293	294	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.

294	295	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
296	297	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
297	298	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
298	299	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
299	300	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
300	301	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
301	302	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
302	303	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
303	304	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
304	305	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
305	290	Паевая земля ЗАО «Победа» не поставленная на кадастр.
306	307	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
307	308	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
308	309	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
309	310	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
310	311	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
311	312	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
312	313	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
313	314	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево

314	315	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
315	316	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
316	317	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
317	318	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
318	319	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
319	320	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
320	321	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
321	322	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
322	323	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
323	324	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
324	325	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:45, 47:14:0501001:32
325	326	По границе д. Пигелево
326	327	По границе д. Пигелево
327	328	По границе д. Пигелево
328	329	По границе д. Пигелево
329	330	По границе д. Пигелево
330	331	По границе д. Пигелево
331	332	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12

332	333	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
333	334	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
334	335	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
335	336	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
336	337	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
337	338	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
338	339	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
339	306	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501001:43, 47:14:0501001:15, 47:14:0501001:14, 47:14:0501001:13, 47:14:0501001:11, 47:14:0501001:12
340	341	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
341	342	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево

342	343	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
343	344	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
344	345	Автомобильное шоссе Стрельна-Пески-Яльгелево
345	346	Гравийная дорога в д. Куттузи
346	347	Гравийная дорога в д. Куттузи
347	348	Гравийная дорога в д. Куттузи
348	349	Гравийная дорога в д. Куттузи
349	350	Гравийная дорога в д. Куттузи
350	351	Гравийная дорога в д. Куттузи
351	352	Гравийная дорога в д. Куттузи
352	353	Гравийная дорога в д. Куттузи
353	354	Гравийная дорога в д. Куттузи
354	355	Гравийная дорога в д. Куттузи
355	356	Гравийная дорога в д. Куттузи
356	357	Гравийная дорога в д. Куттузи
357	358	Гравийная дорога в д. Куттузи
358	359	Гравийная дорога в д. Куттузи
359	360	Гравийная дорога в д. Куттузи
360	361	Гравийная дорога в д. Куттузи
361	362	Гравийная дорога в д. Куттузи
362	363	Гравийная дорога в д. Куттузи

363	364	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501006:54
364	365	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501006:54
365	366	По границе земельного участка с кад. номером 47:14:0501006:54
366	367	Водоохранная зона ручья
367	368	Водоохранная зона ручья
368	369	Водоохранная зона ручья
369	370	Водоохранная зона ручья
370	371	По границе СНТ «Колос-2»
371	372	По границе СНТ «Колос-2»
372	373	По границе СНТ «Колос-2»
373	374	По границе СНТ «Колос-2»
374	375	По границе СНТ «Колос-2»
375	376	По границе СНТ «Колос-2»
376	377	По границе СНТ «Колос-2»
377	378	По границе СНТ «Колос-2»
378	379	По границе СНТ «Колос-2»
379	380	По границе СНТ «Колос-2»
380	381	По границе СНТ «Колос-2»
381	382	По границе СНТ «Колос-2»
382	383	По границе СНТ «Колос-2»
383	384	По границе СНТ «Колос-2»

384	385	По границе СНТ «Колос-2»
385	386	По границе СНТ «Колос-2»
386	387	По границе СНТ «Колос-2»
387	388	По границе СНТ «Колос-2»
388	389	По границе СНТ «Колос-2»
389	390	По границе СНТ «Колос-2»
390	391	По границе СНТ «Колос-2»
391	392	По границе д. Пигелево
392	393	По границе д. Пигелево
393	394	По границе д. Пигелево
394	395	По границе д. Пигелево
395	396	По границе д. Пигелево
396	397	По границе д. Пигелево
397	398	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501006:4, 47:14:0501006:3,
398	399	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501006:4, 47:14:0501006:3,
399	400	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501006:4, 47:14:0501006:3,
400	401	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501006:4, 47:14:0501006:3,
401	402	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501006:4, 47:14:0501006:3,
402	340	По границе земельных участков с кад. номерами 47:14:0501006:4, 47:14:0501006:3,
440	441	По границе Красносельского шоссе

441	442	По границе д. Пески
442	443	Земли сельхоз. назначения
443	444	По границе с г. Санкт -Петербург
444	445	По границе с г. Санкт -Петербург
445	446	По границе с г. Санкт -Петербург
446	447	По границе с г. Санкт -Петербург
447	448	По границе с г. Санкт -Петербург
448	440	По границе с г.п. Новоселье
449	450	По границе с д. Пески
450	451	По границе с г. Санкт -Петербург
451	452	По границе с г. Санкт -Петербург
452	453	По границе с г. Санкт -Петербург
453	454	По границе с г. Санкт -Петербург
454	455	По границе с г. Санкт -Петербург
455	456	По границе с г. Санкт -Петербург
456	457	По границе с г. Санкт -Петербург
457	458	По границе с г. Санкт -Петербург
458	459	По границе с г. Санкт -Петербург
459	460	По границе с г. Санкт -Петербург
460	461	По границе с г. Санкт -Петербург
461	462	По границе с г. Санкт -Петербург

462	463	По границе с г. Санкт -Петербург
463	464	По границе с г. Санкт -Петербург
464	465	По границе с г. Санкт -Петербург
465	466	По границе с г. Санкт -Петербург
466	467	По границе с г. Санкт -Петербург
467	468	По границе с д. Пески
468	469	По границе с д. Пески
469	470	По границе с д. Пески
470	471	По границе с д. Пески
471	472	По границе с д. Пески
472	473	По границе с г. Санкт -Петербург
473	474	По границе с д. Пески
474	475	По границе с д. Пески
475	476	По границе с д. Пески
476	477	По границе с д. Пески
477	478	По границе с д. Пески
478	479	По границе с д. Пески
479	480	По границе с д. Пески
480	440	По границе с д. Пески
567	481	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501008:7
481	487	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501008:7

487	510	Водоохранная зона ручья
510	579	Канавы
579	519	По границе дороги
519	526	По границе дороги
526	528	Канавы
528	391	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501006:53
530	567	По границе дороги
568	571	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:168
571	576	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:918
576	589	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0504001:24
589	603	По зеленым насаждениям
603	569	По границам г.п. Новоселье
604	608	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39222
608	612	Канавы
612	689	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39109 и по границе лесных насаждений
690	691	По границе земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0501005:50; 47:14:0501005:51; 47:14:0501005:52; 47:14:0501005:53; 47:14:0501005:54; 47:14:0501005:55

691	693	По границе земельных участков с кадастровыми номерами 47:14:0501005:188; 47:14:0501005:126
693	690	По границе деревни Райкузи

Сведения о границах территориальной зоны
С2 - Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 44/1

Сведения о границах территориальной зоны С 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны С 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
N п/п	Наименование и реквизиты документа	Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны С 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	58,98 га +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	422141,10	2200457,27	геодезический; 0,1	-
2	422097,22	2200491,49	геодезический; 0,1	-
3	422086,58	2200493,73	геодезический; 0,1	-
4	422073,79	2200454,53	геодезический; 0,1	-
5	422066,47	2200443,44	геодезический; 0,1	-
6	422067,98	2200423,07	геодезический; 0,1	-
7	422076,71	2200416,50	геодезический; 0,1	-
8	422069,46	2200403,81	геодезический; 0,1	-

9	422093,49	2200391,36	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				
1	419378,10	2198543,20	геодезический; 0,1	-
2	419385,52	2198764,85	геодезический; 0,1	-
3	419328,52	2198734,99	геодезический; 0,1	-
4	419328,59	2198734,88	геодезический; 0,1	-
5	419327,25	2198684,90	геодезический; 0,1	-
6	419364,07	2198645,77	геодезический; 0,1	-
7	419359,96	2198545,86	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	418780,45	2198960,85	геодезический; 0,1	-
2	418771,89	2198978,85	геодезический; 0,1	-
3	418725,54	2199074,29	геодезический; 0,1	-
4	418990,04	2199213,35	геодезический; 0,1	-
5	419030,00	2199090,83	геодезический; 0,1	-
6	419033,41	2199082,05	геодезический; 0,1	-
7	419035,06	2199078,35	геодезический; 0,1	-
8	419032,04	2199078,23	геодезический; 0,1	-
9	418826,59	2198982,32	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
1	419407,16	2202253,45	геодезический; 0,1	-

2	419358,70	2202268,55	геодезический; 0,1	-
3	419303,45	2202184,72	геодезический; 0,1	-
4	419244,48	2202216,58	геодезический; 0,1	-
5	419215,95	2202142,89	геодезический; 0,1	-
6	419197,56	2202067,92	геодезический; 0,1	-
7	419220,45	2202098,93	геодезический; 0,1	-
8	419246,87	2202115,51	геодезический; 0,1	-
9	419323,36	2202182,58	геодезический; 0,1	-
10	419396,32	2202239,65	геодезический; 0,1	-
11	419407,16	2202253,45	геодезический; 0,1	-
Часть N 5				
1	418847,30	2201400,14	геодезический; 0,1	-
2	418784,42	2201404,17	геодезический; 0,1	-
3	418764,41	2201404,50	геодезический; 0,1	-
4	418744,21	2201406,16	геодезический; 0,1	-
5	418723,94	2201407,57	геодезический; 0,1	-
6	418719,32	2201408,08	геодезический; 0,1	-
7	418716,51	2201408,27	геодезический; 0,1	-
8	418704,91	2201408,94	геодезический; 0,1	-
9	418686,41	2201410,68	геодезический; 0,1	-

10	418684,32	2201410,52	геодезический; 0,1	-
11	418671,42	2201411,76	геодезический; 0,1	-
12	418665,88	2201412,29	геодезический; 0,1	-
13	418653,04	2201398,90	геодезический; 0,1	-
14	418645,29	2201390,75	геодезический; 0,1	-
15	418626,58	2201371,25	геодезический; 0,1	-
16	418623,20	2201368,66	геодезический; 0,1	-
17	418622,03	2201367,69	геодезический; 0,1	-
18	418621,76	2201367,43	геодезический; 0,1	-
19	418612,36	2201358,34	геодезический; 0,1	-
20	418596,92	2201343,92	геодезический; 0,1	-
21	418593,85	2201346,98	геодезический; 0,1	-
22	418580,20	2201328,29	геодезический; 0,1	-
23	418580,02	2201328,41	геодезический; 0,1	-
24	418579,95	2201328,32	геодезический; 0,1	-
25	418574,33	2201332,05	геодезический; 0,1	-
26	418561,42	2201310,47	геодезический; 0,1	-
27	418559,33	2201307,51	геодезический; 0,1	-
28	418558,16	2201305,94	геодезический; 0,1	-
29	418547,99	2201287,29	геодезический; 0,1	-

30	418542,65	2201277,28	геодезический; 0,1	-
31	418538,15	2201269,22	геодезический; 0,1	-
32	418533,26	2201258,50	геодезический; 0,1	-
33	418529,35	2201251,10	геодезический; 0,1	-
34	418520,23	2201233,81	геодезический; 0,1	-
35	418516,65	2201227,00	геодезический; 0,1	-
36	418492,47	2201180,29	геодезический; 0,1	-
37	418484,19	2201162,38	геодезический; 0,1	-
38	418474,68	2201143,27	геодезический; 0,1	-
39	418470,57	2201134,91	геодезический; 0,1	-
40	418466,34	2201125,19	геодезический; 0,1	-
41	418371,13	2201119,04	геодезический; 0,1	-
42	418326,29	2201122,08	геодезический; 0,1	-
43	418309,15	2201123,24	геодезический; 0,1	-
44	418301,07	2201092,44	геодезический; 0,1	-
45	418287,58	2201059,87	геодезический; 0,1	-
46	418286,38	2201059,18	геодезический; 0,1	-
47	418295,47	2201064,35	геодезический; 0,1	-
48	418297,14	2201063,19	геодезический; 0,1	-
49	418280,89	2201030,72	геодезический; 0,1	-

50	418277,77	2201027,41	геодезический; 0,1	-
51	418277,04	2201028,10	геодезический; 0,1	-
52	418275,66	2201026,65	геодезический; 0,1	-
53	418276,39	2201025,96	геодезический; 0,1	-
54	418275,71	2201025,25	геодезический; 0,1	-
55	418272,84	2201011,02	геодезический; 0,1	-
56	418272,82	2201010,92	геодезический; 0,1	-
57	418273,06	2201010,98	геодезический; 0,1	-
58	418241,56	2200855,02	геодезический; 0,1	-
59	418241,34	2200855,10	геодезический; 0,1	-
60	418240,46	2200850,75	геодезический; 0,1	-
61	418534,99	2200793,58	геодезический; 0,1	-
62	418571,41	2201059,09	геодезический; 0,1	-
63	418579,69	2201071,25	геодезический; 0,1	-
64	418586,59	2201071,94	геодезический; 0,1	-
65	418592,00	2201081,01	геодезический; 0,1	-
66	418629,93	2201081,88	геодезический; 0,1	-
67	418679,06	2201082,14	геодезический; 0,1	-
68	418710,01	2201077,62	геодезический; 0,1	-
69	418744,81	2201070,60	геодезический; 0,1	-

70	418796,35	2201060,21	геодезический; 0,1	-
71	418818,31	2201067,85	геодезический; 0,1	-
72	418844,05	2201365,46	геодезический; 0,1	-
Часть N 6				
1	417769,61	2200254,84	геодезический; 0,1	-
2	417770,05	2200256,07	геодезический; 0,1	-
3	417770,63	2200257,66	геодезический; 0,1	-
4	417778,15	2200272,51	геодезический; 0,1	-
5	417781,98	2200280,35	геодезический; 0,1	-
6	417786,68	2200292,64	геодезический; 0,1	-
7	417787,73	2200295,37	геодезический; 0,1	-
8	417792,48	2200307,74	геодезический; 0,1	-
9	417797,06	2200316,53	геодезический; 0,1	-
10	417797,09	2200316,59	геодезический; 0,1	-
11	417803,29	2200328,34	геодезический; 0,1	-
12	417805,79	2200333,60	геодезический; 0,1	-
13	417805,94	2200333,72	геодезический; 0,1	-
14	417806,96	2200335,65	геодезический; 0,1	-
15	417808,28	2200338,15	геодезический; 0,1	-
16	417812,64	2200341,92	геодезический; 0,1	-

17	417835,67	2200397,56	геодезический; 0,1	-
18	417849,61	2200428,85	геодезический; 0,1	-
19	417849,67	2200428,85	геодезический; 0,1	-
20	417851,34	2200432,66	геодезический; 0,1	-
21	417851,32	2200432,66	геодезический; 0,1	-
22	417862,75	2200453,64	геодезический; 0,1	-
23	417862,71	2200453,66	геодезический; 0,1	-
24	417863,35	2200454,83	геодезический; 0,1	-
25	417866,81	2200461,08	геодезический; 0,1	-
26	417871,42	2200469,43	геодезический; 0,1	-
27	417883,53	2200491,14	геодезический; 0,1	-
28	417885,40	2200494,22	геодезический; 0,1	-
29	417899,46	2200487,13	геодезический; 0,1	-
30	417899,47	2200487,12	геодезический; 0,1	-
31	417911,41	2200481,10	геодезический; 0,1	-
32	417914,78	2200479,21	геодезический; 0,1	-
33	417941,84	2200465,24	геодезический; 0,1	-
34	417942,44	2200464,93	геодезический; 0,1	-
35	417942,47	2200464,99	геодезический; 0,1	-
36	417947,20	2200472,44	геодезический; 0,1	-

37	417948,58	2200475,32	геодезический; 0,1	-
38	417952,64	2200483,46	геодезический; 0,1	-
39	417964,37	2200491,47	геодезический; 0,1	-
40	417972,57	2200505,43	геодезический; 0,1	-
41	418024,73	2200580,38	геодезический; 0,1	-
42	418044,96	2200607,16	геодезический; 0,1	-
43	418052,00	2200618,02	геодезический; 0,1	-
44	418051,99	2200618,03	геодезический; 0,1	-
45	418047,22	2200620,45	геодезический; 0,1	-
46	418012,23	2200638,24	геодезический; 0,1	-
47	418011,91	2200638,40	геодезический; 0,1	-
48	418021,91	2200658,66	геодезический; 0,1	-
49	418043,36	2200694,02	геодезический; 0,1	-
50	418047,42	2200691,20	геодезический; 0,1	-
51	418083,09	2200669,34	геодезический; 0,1	-
52	418083,08	2200669,33	геодезический; 0,1	-
53	418083,74	2200668,93	геодезический; 0,1	-
54	418091,79	2200683,97	геодезический; 0,1	-
55	418092,40	2200685,56	геодезический; 0,1	-
56	418145,32	2200819,04	геодезический; 0,1	-

57	418179,18	2200901,32	геодезический; 0,1	-
58	418199,95	2200950,93	геодезический; 0,1	-
59	418212,12	2200980,96	геодезический; 0,1	-
60	418228,40	2201020,52	геодезический; 0,1	-
61	418235,54	2201034,27	геодезический; 0,1	-
62	418196,42	2201052,93	геодезический; 0,1	-
63	418192,84	2201046,14	геодезический; 0,1	-
64	418192,22	2201045,74	геодезический; 0,1	-
65	418169,10	2201006,67	геодезический; 0,1	-
66	418168,70	2201006,71	геодезический; 0,1	-
67	418151,26	2201016,76	геодезический; 0,1	-
68	418167,48	2201043,10	геодезический; 0,1	-
69	418160,29	2201047,32	геодезический; 0,1	-
70	418170,57	2201065,21	геодезический; 0,1	-
71	418155,00	2201072,59	геодезический; 0,1	-
72	418095,43	2200984,63	геодезический; 0,1	-
73	417995,40	2200834,77	геодезический; 0,1	-
74	417966,83	2200782,92	геодезический; 0,1	-
75	417908,07	2200694,15	геодезический; 0,1	-
76	417787,90	2200506,28	геодезический; 0,1	-

77	417761,49	2200469,42	геодезический; 0,1	-
78	417667,89	2200319,72	геодезический; 0,1	-
79	417671,61	2200317,29	геодезический; 0,1	-
80	417690,06	2200305,31	геодезический; 0,1	-
81	417673,72	2200277,93	геодезический; 0,1	-
82	417650,92	2200289,17	геодезический; 0,1	-
83	417649,36	2200289,91	геодезический; 0,1	-
84	417649,28	2200289,94	геодезический; 0,1	-
85	417649,28	2200289,94	геодезический; 0,1	-
86	417647,31	2200286,79	геодезический; 0,1	-
87	417654,44	2200279,70	геодезический; 0,1	-
88	417651,87	2200269,74	геодезический; 0,1	-
89	417637,36	2200257,87	геодезический; 0,1	-
90	417629,66	2200247,82	геодезический; 0,1	-
91	417617,75	2200225,06	геодезический; 0,1	-
92	417580,07	2200166,65	геодезический; 0,1	-
93	417524,71	2200083,33	геодезический; 0,1	-
94	417536,54	2200071,57	геодезический; 0,1	-
95	417508,31	2200021,86	геодезический; 0,1	-
96	417494,13	2199990,86	геодезический; 0,1	-

97	417480,37	2199963,75	геодезический; 0,1	-
98	417474,95	2199966,71	геодезический; 0,1	-
99	417432,55	2199894,14	геодезический; 0,1	-
100	417421,39	2199875,04	геодезический; 0,1	-
101	417406,52	2199851,95	геодезический; 0,1	-
102	417414,16	2199845,58	геодезический; 0,1	-
103	417414,27	2199839,44	геодезический; 0,1	-
104	417421,26	2199831,00	геодезический; 0,1	-
105	417413,69	2199813,79	геодезический; 0,1	-
106	417406,27	2199788,36	геодезический; 0,1	-
107	417407,14	2199777,79	геодезический; 0,1	-
108	417415,05	2199775,53	геодезический; 0,1	-
109	417395,58	2199724,61	геодезический; 0,1	-
110	417405,15	2199713,85	геодезический; 0,1	-
111	417419,55	2199746,48	геодезический; 0,1	-
112	417450,97	2199780,99	геодезический; 0,1	-
113	417463,91	2199795,02	геодезический; 0,1	-
114	417464,12	2199795,22	геодезический; 0,1	-
115	417464,16	2199795,26	геодезический; 0,1	-
116	417471,90	2199802,53	геодезический; 0,1	-

117	417471,89	2199802,53	геодезический; 0,1	-
118	417472,94	2199803,50	геодезический; 0,1	-
119	417484,97	2199814,79	геодезический; 0,1	-
120	417484,97	2199814,80	геодезический; 0,1	-
121	417482,12	2199818,82	геодезический; 0,1	-
122	417472,79	2199831,31	геодезический; 0,1	-
123	417471,19	2199841,16	геодезический; 0,1	-
124	417471,22	2199841,30	геодезический; 0,1	-
125	417471,22	2199841,31	геодезический; 0,1	-
126	417471,72	2199843,91	геодезический; 0,1	-
127	417478,18	2199877,96	геодезический; 0,1	-
128	417506,30	2199922,41	геодезический; 0,1	-
129	417508,07	2199925,21	геодезический; 0,1	-
130	417508,43	2199925,78	геодезический; 0,1	-
131	417519,32	2199943,03	геодезический; 0,1	-
132	417529,43	2199959,04	геодезический; 0,1	-
133	417550,04	2199983,13	геодезический; 0,1	-
134	417577,95	2200011,74	геодезический; 0,1	-
135	417577,95	2200011,74	геодезический; 0,1	-
136	417596,83	2200033,64	геодезический; 0,1	-

137	417596,87	2200033,67	геодезический; 0,1	-
138	417598,08	2200035,08	геодезический; 0,1	-
139	417604,40	2200041,92	геодезический; 0,1	-
140	417605,62	2200046,40	геодезический; 0,1	-
141	417606,47	2200049,56	геодезический; 0,1	-
142	417580,07	2200059,32	геодезический; 0,1	-
143	417572,23	2200062,23	геодезический; 0,1	-
144	417543,91	2200072,70	геодезический; 0,1	-
145	417533,65	2200082,90	геодезический; 0,1	-
146	417533,65	2200082,91	геодезический; 0,1	-
147	417533,58	2200082,98	геодезический; 0,1	-
148	417538,58	2200090,98	геодезический; 0,1	-
149	417543,58	2200098,99	геодезический; 0,1	-
150	417543,68	2200098,95	геодезический; 0,1	-
151	417543,68	2200098,96	геодезический; 0,1	-
152	417545,08	2200098,32	геодезический; 0,1	-
153	417551,72	2200095,37	геодезический; 0,1	-
154	417607,58	2200075,73	геодезический; 0,1	-
155	417608,91	2200080,41	геодезический; 0,1	-
156	417612,89	2200094,59	геодезический; 0,1	-

157	417610,09	2200095,62	геодезический; 0,1	-
158	417584,46	2200105,00	геодезический; 0,1	-
159	417565,92	2200111,96	геодезический; 0,1	-
160	417554,04	2200116,36	геодезический; 0,1	-
161	417554,07	2200116,41	геодезический; 0,1	-
162	417555,00	2200117,97	геодезический; 0,1	-
163	417564,73	2200132,72	геодезический; 0,1	-
164	417564,68	2200132,74	геодезический; 0,1	-
165	417574,03	2200147,14	геодезический; 0,1	-
166	417621,67	2200125,10	геодезический; 0,1	-
167	417656,20	2200192,98	геодезический; 0,1	-
168	417656,67	2200193,91	геодезический; 0,1	-
169	417661,01	2200202,43	геодезический; 0,1	-
170	417671,14	2200215,09	геодезический; 0,1	-
171	417682,09	2200211,94	геодезический; 0,1	-
172	417682,14	2200218,54	геодезический; 0,1	-
173	417682,14	2200218,66	геодезический; 0,1	-
174	417682,19	2200224,96	геодезический; 0,1	-
175	417682,20	2200226,20	геодезический; 0,1	-
176	417697,26	2200225,29	геодезический; 0,1	-

177	417722,57	2200223,37	геодезический; 0,1	-
178	417754,71	2200224,40	геодезический; 0,1	-
179	417756,55	2200228,26	геодезический; 0,1	-
Часть N 7				
1	416385,11	2199997,93	геодезический; 0,1	-
2	416334,38	2200001,81	геодезический; 0,1	-
3	416308,93	2200004,66	геодезический; 0,1	-
4	416273,69	2200007,38	геодезический; 0,1	-
5	416269,98	2200016,33	геодезический; 0,1	-
6	416270,70	2200064,53	геодезический; 0,1	-
7	416264,25	2200064,42	геодезический; 0,1	-
8	416259,89	2200064,52	геодезический; 0,1	-
9	416245,56	2200064,99	геодезический; 0,1	-
10	416244,00	2200064,92	геодезический; 0,1	-
11	416239,38	2200064,72	геодезический; 0,1	-
12	416233,91	2200064,61	геодезический; 0,1	-
13	416206,04	2200067,65	геодезический; 0,1	-
14	416194,81	2200067,74	геодезический; 0,1	-
15	416193,57	2200067,98	геодезический; 0,1	-
16	416182,20	2200034,19	геодезический; 0,1	-

17	416175,92	2200027,37	геодезический; 0,1	-
18	416178,57	2200027,24	геодезический; 0,1	-
19	416162,46	2199993,24	геодезический; 0,1	-
20	416160,55	2199989,30	геодезический; 0,1	-
21	416345,12	2199970,71	геодезический; 0,1	-
22	416345,13	2199970,74	геодезический; 0,1	-
23	416377,82	2199972,89	геодезический; 0,1	-
24	416405,82	2199973,27	геодезический; 0,1	-
25	416410,38	2199991,84	геодезический; 0,1	-
26	416411,29	2199995,63	геодезический; 0,1	-
Часть N 8				
1	415903,00	2198824,95	геодезический; 0,1	-
2	415905,11	2198789,45	геодезический; 0,1	-
3	415899,27	2198786,37	геодезический; 0,1	-
4	415899,19	2198786,09	геодезический; 0,1	-
5	415875,53	2198773,86	геодезический; 0,1	-
6	415873,58	2198764,72	геодезический; 0,1	-
7	415848,03	2198679,36	геодезический; 0,1	-
8	415839,24	2198647,24	геодезический; 0,1	-
9	415837,35	2198639,47	геодезический; 0,1	-

10	415832,20	2198622,71	геодезический; 0,1	-
11	415832,17	2198622,71	геодезический; 0,1	-
12	415829,52	2198614,71	геодезический; 0,1	-
13	415823,48	2198598,51	геодезический; 0,1	-
14	415826,09	2198597,49	геодезический; 0,1	-
15	415835,55	2198593,89	геодезический; 0,1	-
16	415841,41	2198610,38	геодезический; 0,1	-
17	415865,59	2198601,52	геодезический; 0,1	-
18	415867,87	2198600,68	геодезический; 0,1	-
19	415855,80	2198555,80	геодезический; 0,1	-
20	415855,79	2198555,80	геодезический; 0,1	-
21	415855,79	2198555,80	геодезический; 0,1	-
22	415848,56	2198527,74	геодезический; 0,1	-
23	415844,13	2198510,51	геодезический; 0,1	-
24	415844,10	2198510,51	геодезический; 0,1	-
25	415840,74	2198511,26	геодезический; 0,1	-
26	415826,60	2198514,35	геодезический; 0,1	-
27	415826,60	2198514,35	геодезический; 0,1	-
28	415791,08	2198522,13	геодезический; 0,1	-
29	415789,26	2198522,52	геодезический; 0,1	-

30	415786,78	2198523,07	геодезический; 0,1	-
31	415778,47	2198485,05	геодезический; 0,1	-
32	415782,22	2198460,59	геодезический; 0,1	-
33	415771,10	2198420,60	геодезический; 0,1	-
34	415769,90	2198392,82	геодезический; 0,1	-
35	415773,67	2198360,54	геодезический; 0,1	-
36	415773,67	2198360,55	геодезический; 0,1	-
37	415773,76	2198360,78	геодезический; 0,1	-
38	415773,79	2198360,86	геодезический; 0,1	-
39	415773,79	2198360,86	геодезический; 0,1	-
40	415780,58	2198378,70	геодезический; 0,1	-
41	415791,07	2198392,37	геодезический; 0,1	-
42	415802,81	2198403,44	геодезический; 0,1	-
43	415799,62	2198390,36	геодезический; 0,1	-
44	415819,26	2198404,90	геодезический; 0,1	-
45	415820,12	2198408,06	геодезический; 0,1	-
46	415844,11	2198401,07	геодезический; 0,1	-
47	415874,69	2198383,56	геодезический; 0,1	-
48	415932,36	2198362,80	геодезический; 0,1	-
49	415938,76	2198360,76	геодезический; 0,1	-

50	415938,54	2198360,01	геодезический; 0,1	-
51	415933,25	2198339,96	геодезический; 0,1	-
52	415962,73	2198332,48	геодезический; 0,1	-
53	415974,12	2198328,99	геодезический; 0,1	-
54	415991,55	2198325,19	геодезический; 0,1	-
55	416020,84	2198316,18	геодезический; 0,1	-
56	416019,02	2198305,96	геодезический; 0,1	-
57	416023,58	2198304,47	геодезический; 0,1	-
58	416049,12	2198296,61	геодезический; 0,1	-
59	416051,40	2198295,89	геодезический; 0,1	-
60	416051,52	2198295,86	геодезический; 0,1	-
61	416052,15	2198295,77	геодезический; 0,1	-
62	416058,13	2198320,97	геодезический; 0,1	-
63	416058,00	2198321,00	геодезический; 0,1	-
64	416058,37	2198321,98	геодезический; 0,1	-
65	416060,04	2198329,04	геодезический; 0,1	-
66	416063,59	2198344,32	геодезический; 0,1	-
67	416045,10	2198349,11	геодезический; 0,1	-
68	416005,81	2198359,29	геодезический; 0,1	-
69	416006,51	2198359,65	геодезический; 0,1	-

70	416006,51	2198359,65	геодезический; 0,1	-
71	416011,95	2198378,83	геодезический; 0,1	-
72	416011,95	2198378,83	геодезический; 0,1	-
73	416017,26	2198397,53	геодезический; 0,1	-
74	416017,22	2198397,54	геодезический; 0,1	-
75	415999,99	2198400,98	геодезический; 0,1	-
76	415965,39	2198412,64	геодезический; 0,1	-
77	415944,26	2198418,21	геодезический; 0,1	-
78	415943,03	2198411,33	геодезический; 0,1	-
79	415926,55	2198417,80	геодезический; 0,1	-
80	415918,67	2198420,92	геодезический; 0,1	-
81	415896,51	2198429,61	геодезический; 0,1	-
82	415896,49	2198429,62	геодезический; 0,1	-
83	415887,00	2198433,35	геодезический; 0,1	-
84	415881,46	2198435,54	геодезический; 0,1	-
85	415876,51	2198438,41	геодезический; 0,1	-
86	415876,51	2198438,41	геодезический; 0,1	-
87	415876,51	2198438,42	геодезический; 0,1	-
88	415876,54	2198438,41	геодезический; 0,1	-
89	415882,78	2198452,89	геодезический; 0,1	-

90	415885,44	2198459,01	геодезический; 0,1	-
91	415893,97	2198486,26	геодезический; 0,1	-
92	415900,16	2198515,29	геодезический; 0,1	-
93	415900,22	2198515,55	геодезический; 0,1	-
94	415902,03	2198522,21	геодезический; 0,1	-
95	415910,84	2198553,68	геодезический; 0,1	-
96	415919,64	2198585,15	геодезический; 0,1	-
97	415920,36	2198590,43	геодезический; 0,1	-
98	415931,12	2198650,61	геодезический; 0,1	-
99	415933,48	2198658,12	геодезический; 0,1	-
100	415949,38	2198719,81	геодезический; 0,1	-
101	415949,92	2198723,28	геодезический; 0,1	-
102	415950,91	2198729,68	геодезический; 0,1	-
103	415904,37	2198735,54	геодезический; 0,1	-
104	415910,82	2198766,38	геодезический; 0,1	-
105	415960,90	2198754,66	геодезический; 0,1	-
106	415964,28	2198767,65	геодезический; 0,1	-
107	415964,74	2198769,88	геодезический; 0,1	-
108	415968,71	2198784,53	геодезический; 0,1	-
109	415969,17	2198786,54	геодезический; 0,1	-

110	415973,99	2198805,20	геодезический; 0,1	-
111	415909,12	2198823,25	геодезический; 0,1	-
112	415909,11	2198823,20	геодезический; 0,1	-
113	415903,00	2198824,95	геодезический; 0,1	-
Часть N 9				
1	415723,65	2197378,08	геодезический; 0,1	-
2	415723,65	2197378,08	геодезический; 0,1	-
3	415789,98	2197593,61	геодезический; 0,1	-
4	415792,55	2197601,96	геодезический; 0,1	-
5	415802,48	2197605,94	геодезический; 0,1	-
6	415803,77	2197606,37	геодезический; 0,1	-
7	415805,31	2197610,68	геодезический; 0,1	-
8	415824,88	2197664,31	геодезический; 0,1	-
9	415827,16	2197670,49	геодезический; 0,1	-
10	415822,11	2197672,43	геодезический; 0,1	-
11	415813,54	2197675,81	геодезический; 0,1	-
12	415811,09	2197669,36	геодезический; 0,1	-
13	415810,33	2197669,68	геодезический; 0,1	-
14	415792,58	2197676,90	геодезический; 0,1	-
15	415774,23	2197684,37	геодезический; 0,1	-

16	415756,45	2197691,61	геодезический; 0,1	-
17	415739,17	2197698,65	геодезический; 0,1	-
18	415722,40	2197705,48	геодезический; 0,1	-
19	415719,46	2197706,82	геодезический; 0,1	-
20	415714,01	2197709,31	геодезический; 0,1	-
21	415697,89	2197716,42	геодезический; 0,1	-
22	415675,73	2197724,16	геодезический; 0,1	-
23	415652,12	2197731,14	геодезический; 0,1	-
24	415629,60	2197737,28	геодезический; 0,1	-
25	415606,48	2197742,37	геодезический; 0,1	-
26	415582,96	2197747,81	геодезический; 0,1	-
27	415550,75	2197753,87	геодезический; 0,1	-
28	415550,08	2197754,00	геодезический; 0,1	-
29	415550,45	2197756,08	геодезический; 0,1	-
30	415544,58	2197756,16	геодезический; 0,1	-
31	415534,57	2197757,44	геодезический; 0,1	-
32	415533,78	2197753,77	геодезический; 0,1	-
33	415512,17	2197756,66	геодезический; 0,1	-
34	415494,26	2197759,26	геодезический; 0,1	-
35	415474,33	2197761,04	геодезический; 0,1	-

36	415454,44	2197763,06	геодезический; 0,1	-
37	415434,67	2197765,24	геодезический; 0,1	-
38	415415,51	2197767,36	геодезический; 0,1	-
39	415394,75	2197774,06	геодезический; 0,1	-
40	415376,13	2197774,87	геодезический; 0,1	-
41	415354,57	2197777,52	геодезический; 0,1	-
42	415332,68	2197772,19	геодезический; 0,1	-
43	415322,06	2197774,09	геодезический; 0,1	-
44	415310,63	2197726,08	геодезический; 0,1	-
45	415305,04	2197689,81	геодезический; 0,1	-
46	415328,55	2197563,19	геодезический; 0,1	-
47	415350,71	2197547,87	геодезический; 0,1	-
48	415350,71	2197547,90	геодезический; 0,1	-
49	415353,78	2197545,77	геодезический; 0,1	-
50	415492,74	2197449,80	геодезический; 0,1	-
51	415496,54	2197447,17	геодезический; 0,1	-
52	415500,02	2197446,04	геодезический; 0,1	-
53	415556,86	2197427,88	геодезический; 0,1	-
54	415614,40	2197410,45	геодезический; 0,1	-
55	415651,81	2197398,78	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 2 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	



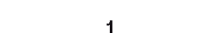

Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1 границы территориальной зоны



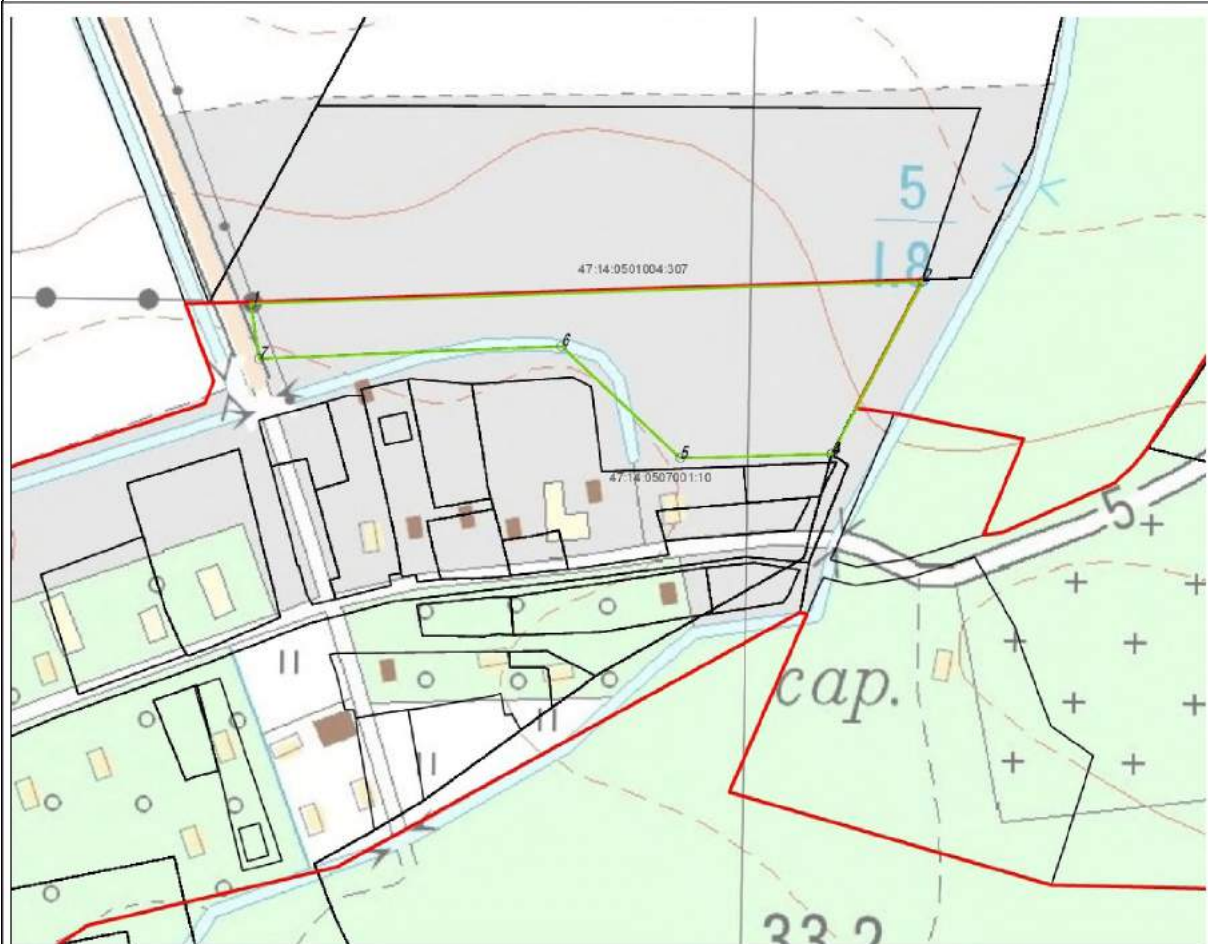
Масштаб 1: 1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 2 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ

Часть N 3 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 4 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 5 границы территориальной зоны



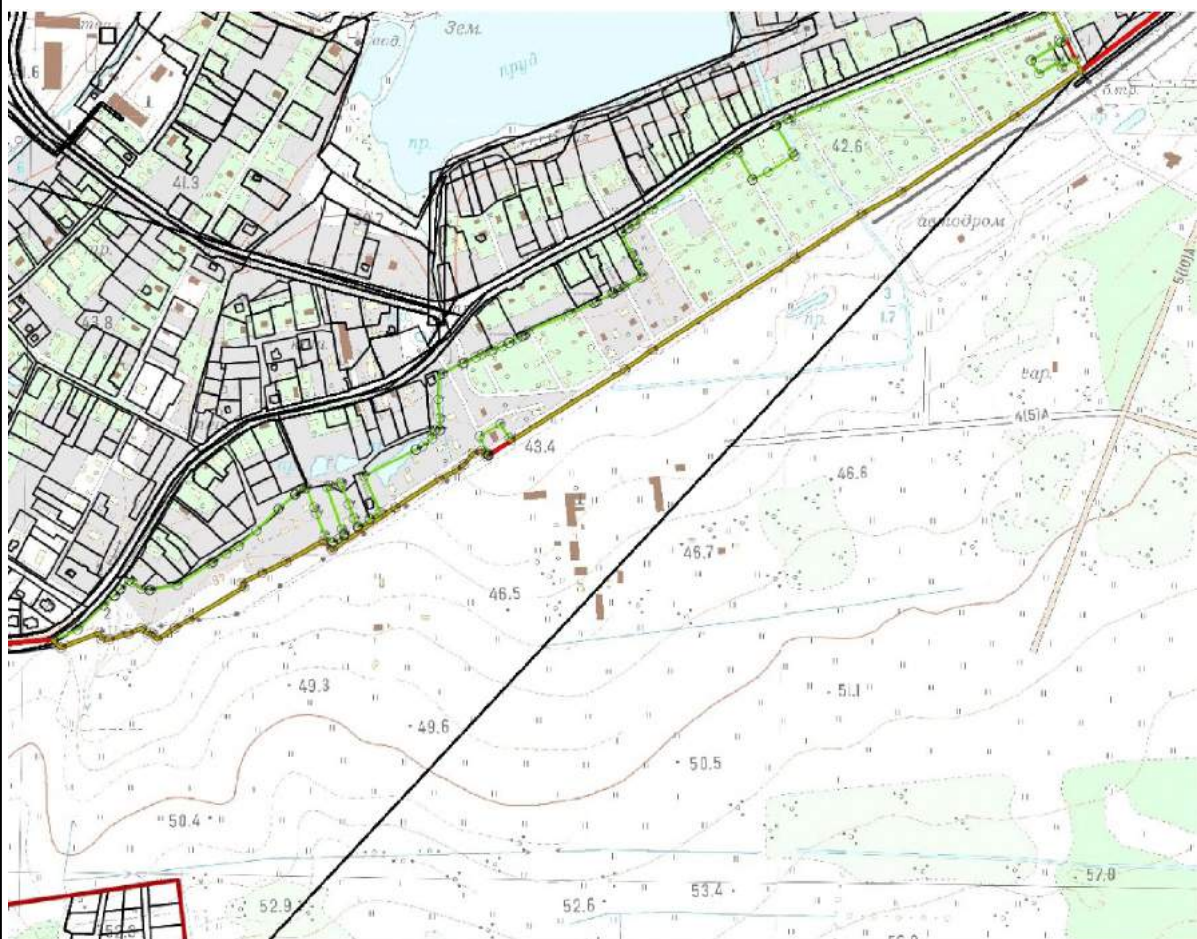
Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего ЗУ
47:14:0000000:39315	кадастровый номер ЗУ





Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 6 границы территориальной зоны



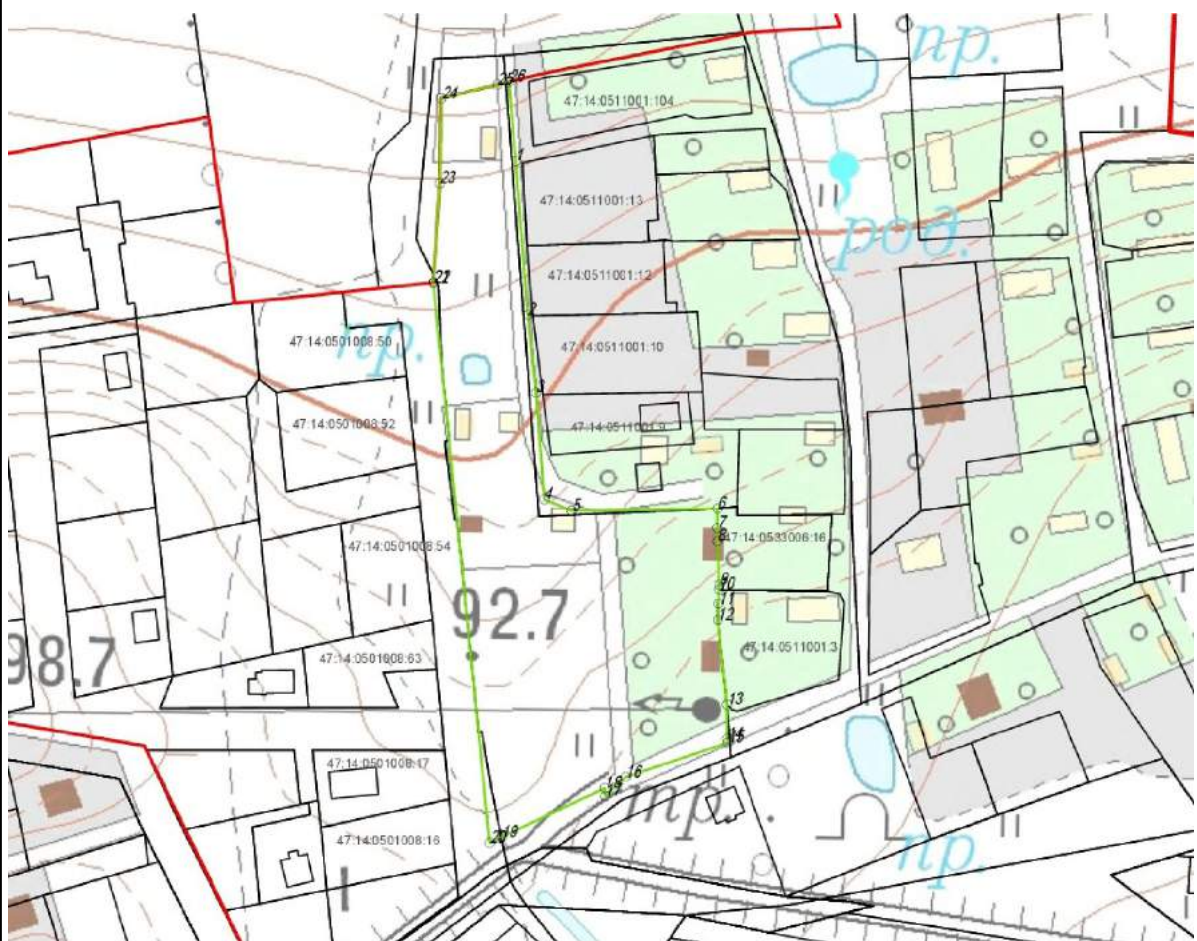
Масштаб 1: 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У


Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 7 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У





Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 8 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У




Сведения о границах территориальной зоны С 2
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 9 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны С 2**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	34	По границе зеленых насаждений
34	42	По границе улицы Счастливой
42	52	По границе грунтовой дороги
53	114	По границе зеленых насаждений
115	119	По границе поля
119	120	По границе зеленых насаждений
121	124	По границе мелиорационной канавы
124	126	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:299
126	127	По границе зеленых насаждений
128	217	По границе улицы Шоссейной
217	267	По границ аэродрома
268	276	По границе зеленых насаждений
277	297	По границе улицы Кемяряйзи
297	323	По границе зеленых насаждений
323	341	По границе улицы Счастливой

Сведения о границах территориальной зоны
СЗ - Зона сельскохозяйственного использования за границами населенных пунктов
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Всего листов 75/1

Сведения о границах территориальной зоны СЗ муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____	
Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны С 3 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 3 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны С 3
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

Перечень документов

N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	?.... кв.м +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 3 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	416956,53	2198794,70	геодезический; 0,1	-
2	417015,92	2198900,10	геодезический; 0,1	-
3	417075,53	2198997,48	геодезический; 0,1	-
4	417150,45	2199121,92	геодезический; 0,1	-
5	417147,89	2199131,54	геодезический; 0,1	-
6	417138,32	2199136,48	геодезический; 0,1	-
7	417071,80	2199143,99	геодезический; 0,1	-
8	416992,06	2199152,07	геодезический; 0,1	-

9	416813,89	2199170,62	геодезический; 0,1	-
10	416695,37	2199182,16	геодезический; 0,1	-
11	416691,54	2199176,25	геодезический; 0,1	-
12	416684,63	2199170,63	геодезический; 0,1	-
13	416676,42	2199166,68	геодезический; 0,1	-
14	416667,75	2199164,88	геодезический; 0,1	-
15	416657,44	2199166,54	геодезический; 0,1	-
16	416649,19	2199169,67	геодезический; 0,1	-
17	416638,98	2199176,23	геодезический; 0,1	-
18	416631,96	2199184,95	геодезический; 0,1	-
19	416627,13	2199191,54	геодезический; 0,1	-
20	416626,40	2199194,92	геодезический; 0,1	-
21	416612,58	2199196,35	геодезический; 0,1	-
22	416632,04	2199451,91	геодезический; 0,1	-
23	416644,08	2199611,96	геодезический; 0,1	-
24	417051,09	2199610,46	геодезический; 0,1	-
25	416995,25	2199221,43	геодезический; 0,1	-
26	417181,10	2199196,44	геодезический; 0,1	-
27	417367,78	2199308,64	геодезический; 0,1	-
28	417401,86	2199330,40	геодезический; 0,1	-

29	417427,00	2199348,76	геодезический; 0,1	-
30	417433,30	2199347,69	геодезический; 0,1	-
31	417386,99	2199314,80	геодезический; 0,1	-
32	417383,79	2199279,23	геодезический; 0,1	-
33	417377,90	2199218,75	геодезический; 0,1	-
34	417373,74	2199177,41	геодезический; 0,1	-
35	417368,31	2199136,09	геодезический; 0,1	-
36	417362,98	2199095,50	геодезический; 0,1	-
37	417358,37	2199078,36	геодезический; 0,1	-
38	417344,81	2199039,37	геодезический; 0,1	-
39	417320,94	2198980,89	геодезический; 0,1	-
40	417306,84	2198947,40	геодезический; 0,1	-
41	417331,72	2198930,53	геодезический; 0,1	-
42	417380,57	2198908,70	геодезический; 0,1	-
43	417397,38	2198922,08	геодезический; 0,1	-
44	417414,58	2198931,90	геодезический; 0,1	-
45	417445,78	2198948,58	геодезический; 0,1	-
46	417466,43	2198954,24	геодезический; 0,1	-
47	417540,72	2198974,58	геодезический; 0,1	-
48	417595,99	2198989,73	геодезический; 0,1	-

49	417602,39	2198991,48	геодезический; 0,1	-
50	417606,76	2198990,34	геодезический; 0,1	-
51	417664,25	2198975,38	геодезический; 0,1	-
52	417702,37	2198965,45	геодезический; 0,1	-
53	417759,19	2198950,63	геодезический; 0,1	-
54	417798,14	2198940,11	геодезический; 0,1	-
55	417884,94	2198982,81	геодезический; 0,1	-
56	417920,96	2198997,20	геодезический; 0,1	-
57	417994,68	2198994,61	геодезический; 0,1	-
58	418062,40	2198979,45	геодезический; 0,1	-
59	418149,42	2198934,96	геодезический; 0,1	-
60	418137,21	2198765,91	геодезический; 0,1	-
61	418132,36	2198723,33	геодезический; 0,1	-
62	418125,08	2198659,51	геодезический; 0,1	-
63	418082,44	2198571,55	геодезический; 0,1	-
64	418067,83	2198528,62	геодезический; 0,1	-
65	417991,02	2198499,18	геодезический; 0,1	-
66	417960,27	2198441,95	геодезический; 0,1	-
67	417771,88	2198364,09	геодезический; 0,1	-
68	417765,92	2198361,69	геодезический; 0,1	-

69	417774,23	2198353,50	геодезический; 0,1	-
70	417837,08	2198294,00	геодезический; 0,1	-
71	417894,64	2198238,94	геодезический; 0,1	-
72	417958,72	2198184,72	геодезический; 0,1	-
73	417961,40	2198165,42	геодезический; 0,1	-
74	418038,61	2198147,66	геодезический; 0,1	-
75	418013,74	2198074,72	геодезический; 0,1	-
76	418008,31	2198066,29	геодезический; 0,1	-
77	418048,40	2198048,26	геодезический; 0,1	-
78	418108,62	2198021,10	геодезический; 0,1	-
79	418133,28	2198008,46	геодезический; 0,1	-
80	418172,54	2197990,98	геодезический; 0,1	-
81	418179,79	2197998,42	геодезический; 0,1	-
82	418246,78	2198085,82	геодезический; 0,1	-
83	418290,15	2198085,68	геодезический; 0,1	-
84	418362,96	2198072,62	геодезический; 0,1	-
85	418405,10	2198054,25	геодезический; 0,1	-
86	418477,02	2198035,20	геодезический; 0,1	-
87	418525,83	2198008,48	геодезический; 0,1	-
88	418580,08	2197983,70	геодезический; 0,1	-

89	418628,39	2197991,08	геодезический; 0,1	-
90	418657,59	2198009,59	геодезический; 0,1	-
91	418674,66	2198023,96	геодезический; 0,1	-
92	418710,49	2198070,30	геодезический; 0,1	-
93	418729,95	2198078,06	геодезический; 0,1	-
94	418774,79	2198076,38	геодезический; 0,1	-
95	418805,05	2198068,08	геодезический; 0,1	-
96	418831,54	2198054,31	геодезический; 0,1	-
97	418866,86	2198031,06	геодезический; 0,1	-
98	418875,01	2198037,21	геодезический; 0,1	-
99	418880,60	2198029,65	геодезический; 0,1	-
100	418960,77	2198012,64	геодезический; 0,1	-
101	419024,38	2198014,91	геодезический; 0,1	-
102	419102,43	2198013,45	геодезический; 0,1	-
103	419125,92	2198013,05	геодезический; 0,1	-
104	419157,10	2198006,84	геодезический; 0,1	-
105	419187,26	2198008,87	геодезический; 0,1	-
106	419176,41	2197985,69	геодезический; 0,1	-
107	419167,40	2197950,84	геодезический; 0,1	-
108	419128,90	2197884,68	геодезический; 0,1	-

109	419083,23	2197854,42	геодезический; 0,1	-
110	419062,00	2197718,91	геодезический; 0,1	-
111	419056,44	2197683,43	геодезический; 0,1	-
112	419017,12	2197449,21	геодезический; 0,1	-
113	418993,01	2197275,62	геодезический; 0,1	-
114	418967,77	2197078,25	геодезический; 0,1	-
115	418991,17	2197072,47	геодезический; 0,1	-
116	419019,24	2197065,57	геодезический; 0,1	-
117	419101,25	2197045,35	геодезический; 0,1	-
118	419180,42	2197032,89	геодезический; 0,1	-
119	419322,95	2197018,78	геодезический; 0,1	-
120	419334,20	2197017,55	геодезический; 0,1	-
121	419343,12	2197016,19	геодезический; 0,1	-
122	419364,68	2197090,32	геодезический; 0,1	-
123	419351,57	2197187,61	геодезический; 0,1	-
124	419316,56	2197398,76	геодезический; 0,1	-
125	419259,41	2197733,46	геодезический; 0,1	-
126	419240,82	2197848,41	геодезический; 0,1	-
127	419241,33	2197851,61	геодезический; 0,1	-
128	419264,53	2197868,18	геодезический; 0,1	-

129	419270,63	2197868,32	геодезический; 0,1	-
130	419328,13	2197865,61	геодезический; 0,1	-
131	419364,82	2197896,53	геодезический; 0,1	-
132	419355,24	2197956,16	геодезический; 0,1	-
133	419353,72	2197968,48	геодезический; 0,1	-
134	419349,71	2197994,08	геодезический; 0,1	-
135	419331,94	2198036,05	геодезический; 0,1	-
136	419312,78	2198064,78	геодезический; 0,1	-
137	419303,49	2198070,00	геодезический; 0,1	-
138	419282,69	2198098,75	геодезический; 0,1	-
139	419268,31	2198124,65	геодезический; 0,1	-
140	419255,54	2198163,39	геодезический; 0,1	-
141	419254,65	2198172,01	геодезический; 0,1	-
142	419256,11	2198182,19	геодезический; 0,1	-
143	419258,49	2198192,03	геодезический; 0,1	-
144	419260,59	2198203,11	геодезический; 0,1	-
145	419267,19	2198246,86	геодезический; 0,1	-
146	419272,89	2198282,28	геодезический; 0,1	-
147	419308,48	2198415,17	геодезический; 0,1	-
148	419345,29	2198527,96	геодезический; 0,1	-

149	419352,62	2198530,79	геодезический; 0,1	-
150	419378,06	2198521,71	геодезический; 0,1	-
151	419386,16	2198765,07	геодезический; 0,1	-
152	419343,79	2198742,85	геодезический; 0,1	-
153	419342,07	2198755,58	геодезический; 0,1	-
154	419333,60	2198798,22	геодезический; 0,1	-
155	419301,81	2198784,91	геодезический; 0,1	-
156	419302,78	2198791,56	геодезический; 0,1	-
157	419318,99	2198828,33	геодезический; 0,1	-
158	419325,52	2198835,27	геодезический; 0,1	-
159	419330,59	2198839,18	геодезический; 0,1	-
160	419387,03	2198875,55	геодезический; 0,1	-
161	419422,85	2198912,99	геодезический; 0,1	-
162	419437,49	2198942,04	геодезический; 0,1	-
163	419444,01	2198978,58	геодезический; 0,1	-
164	419449,38	2198981,69	геодезический; 0,1	-
165	419648,77	2199058,64	геодезический; 0,1	-
166	419754,40	2198790,96	геодезический; 0,1	-
167	419771,97	2198680,37	геодезический; 0,1	-
168	419808,71	2198434,84	геодезический; 0,1	-

169	419769,92	2198418,47	геодезический; 0,1	-
170	419744,36	2198394,44	геодезический; 0,1	-
171	419744,57	2198387,45	геодезический; 0,1	-
172	419742,40	2198383,49	геодезический; 0,1	-
173	419824,88	2198355,31	геодезический; 0,1	-
174	419840,20	2198206,13	геодезический; 0,1	-
175	419846,32	2198160,73	геодезический; 0,1	-
176	419870,16	2198031,15	геодезический; 0,1	-
177	419896,66	2197870,40	геодезический; 0,1	-
178	419895,33	2197827,37	геодезический; 0,1	-
179	419568,08	2197845,27	геодезический; 0,1	-
180	419385,72	2197794,57	геодезический; 0,1	-
181	419402,73	2197438,41	геодезический; 0,1	-
182	419350,28	2197405,46	геодезический; 0,1	-
183	419331,37	2197397,95	геодезический; 0,1	-
184	419331,34	2197397,95	геодезический; 0,1	-
185	419364,15	2197188,64	геодезический; 0,1	-
186	419373,58	2197199,20	геодезический; 0,1	-
187	419383,04	2197219,88	геодезический; 0,1	-
188	419387,26	2197224,33	геодезический; 0,1	-

189	419406,83	2197234,12	геодезический; 0,1	-
190	419490,12	2197237,23	геодезический; 0,1	-
191	419713,28	2197133,71	геодезический; 0,1	-
192	419898,42	2197077,00	геодезический; 0,1	-
193	419911,10	2197214,66	геодезический; 0,1	-
194	420238,70	2197245,38	геодезический; 0,1	-
195	420267,40	2197063,90	геодезический; 0,1	-
196	420271,61	2197033,39	геодезический; 0,1	-
197	420311,41	2196745,13	геодезический; 0,1	-
198	420315,67	2196679,42	геодезический; 0,1	-
199	420324,08	2196641,53	геодезический; 0,1	-
200	420355,84	2196443,53	геодезический; 0,1	-
201	420401,77	2196398,80	геодезический; 0,1	-
202	420450,93	2196359,46	геодезический; 0,1	-
203	420527,17	2196289,88	геодезический; 0,1	-
204	420485,05	2196285,23	геодезический; 0,1	-
205	420390,15	2196238,95	геодезический; 0,1	-
206	420619,05	2196011,87	геодезический; 0,1	-
207	420728,68	2195906,13	геодезический; 0,1	-
208	420775,26	2195856,43	геодезический; 0,1	-

209	420862,95	2195773,71	геодезический; 0,1	-
210	420933,85	2195702,09	геодезический; 0,1	-
211	420673,20	2195542,63	геодезический; 0,1	-
212	420654,77	2195533,71	геодезический; 0,1	-
213	420578,45	2195554,15	геодезический; 0,1	-
214	420541,50	2195497,65	геодезический; 0,1	-
215	420514,72	2195460,22	геодезический; 0,1	-
216	420465,22	2195426,83	геодезический; 0,1	-
217	420357,89	2195305,61	геодезический; 0,1	-
218	420253,04	2195230,50	геодезический; 0,1	-
219	420015,28	2195069,40	геодезический; 0,1	-
220	419995,68	2195023,13	геодезический; 0,1	-
221	419937,84	2194893,18	геодезический; 0,1	-
222	419930,09	2194896,41	геодезический; 0,1	-
223	419844,09	2194696,97	геодезический; 0,1	-
224	419834,80	2194679,62	геодезический; 0,1	-
225	419825,85	2194665,66	геодезический; 0,1	-
226	419775,09	2194574,52	геодезический; 0,1	-
227	419765,73	2194546,56	геодезический; 0,1	-
228	419757,09	2194513,81	геодезический; 0,1	-

229	419751,61	2194488,31	геодезический; 0,1	-
230	419747,06	2194462,64	геодезический; 0,1	-
231	419744,88	2194448,22	геодезический; 0,1	-
232	419744,01	2194429,04	геодезический; 0,1	-
233	419747,20	2194408,71	геодезический; 0,1	-
234	419750,80	2194392,03	геодезический; 0,1	-
235	419729,00	2194392,41	геодезический; 0,1	-
236	419702,32	2194396,15	геодезический; 0,1	-
237	419680,08	2194410,16	геодезический; 0,1	-
238	419635,82	2194424,50	геодезический; 0,1	-
239	419575,04	2194437,58	геодезический; 0,1	-
240	419536,67	2194441,97	геодезический; 0,1	-
241	419451,56	2194430,35	геодезический; 0,1	-
242	419428,38	2194427,18	геодезический; 0,1	-
243	419293,60	2194408,77	геодезический; 0,1	-
244	419283,52	2194407,35	геодезический; 0,1	-
245	419264,08	2194481,92	геодезический; 0,1	-
246	419251,10	2194592,36	геодезический; 0,1	-
247	419368,72	2194675,13	геодезический; 0,1	-
248	419343,96	2194801,10	геодезический; 0,1	-

249	419381,86	2194829,14	геодезический; 0,1	-
250	419374,43	2194847,55	геодезический; 0,1	-
251	419364,37	2194880,41	геодезический; 0,1	-
252	419357,07	2194909,61	геодезический; 0,1	-
253	419354,43	2194924,40	геодезический; 0,1	-
254	419353,82	2194938,89	геодезический; 0,1	-
255	419353,90	2194952,38	геодезический; 0,1	-
256	419350,93	2194966,82	геодезический; 0,1	-
257	419346,55	2194983,93	геодезический; 0,1	-
258	419291,86	2195152,12	геодезический; 0,1	-
259	419452,44	2195283,87	геодезический; 0,1	-
260	419485,09	2195310,02	геодезический; 0,1	-
261	419410,51	2195402,77	геодезический; 0,1	-
262	419368,34	2195392,51	геодезический; 0,1	-
263	419331,73	2195386,88	геодезический; 0,1	-
264	419304,12	2195378,01	геодезический; 0,1	-
265	419240,53	2195363,42	геодезический; 0,1	-
266	419249,83	2195342,03	геодезический; 0,1	-
267	419235,84	2195334,69	геодезический; 0,1	-
268	419215,39	2195369,84	геодезический; 0,1	-

269	419238,24	2195378,03	геодезический; 0,1	-
270	419300,15	2195419,52	геодезический; 0,1	-
271	419279,84	2195454,72	геодезический; 0,1	-
272	419244,55	2195438,75	геодезический; 0,1	-
273	419219,74	2195434,60	геодезический; 0,1	-
274	419215,40	2195432,25	геодезический; 0,1	-
275	419195,94	2195424,61	геодезический; 0,1	-
276	419187,48	2195419,18	геодезический; 0,1	-
277	419176,72	2195444,09	геодезический; 0,1	-
278	419189,19	2195447,87	геодезический; 0,1	-
279	419199,01	2195452,98	геодезический; 0,1	-
280	419221,45	2195467,61	геодезический; 0,1	-
281	419227,32	2195483,65	геодезический; 0,1	-
282	419241,10	2195508,90	геодезический; 0,1	-
283	419240,28	2195509,19	геодезический; 0,1	-
284	419246,47	2195520,56	геодезический; 0,1	-
285	419250,69	2195518,47	геодезический; 0,1	-
286	419260,31	2195538,98	геодезический; 0,1	-
287	419265,64	2195536,55	геодезический; 0,1	-
288	419268,38	2195542,56	геодезический; 0,1	-

289	419266,75	2195543,31	геодезический; 0,1	-
290	419273,27	2195557,60	геодезический; 0,1	-
291	419283,30	2195582,86	геодезический; 0,1	-
292	419288,29	2195580,91	геодезический; 0,1	-
293	419292,32	2195588,31	геодезический; 0,1	-
294	419286,09	2195591,06	геодезический; 0,1	-
295	419294,51	2195612,60	геодезический; 0,1	-
296	419301,27	2195609,96	геодезический; 0,1	-
297	419304,57	2195618,42	геодезический; 0,1	-
298	419299,06	2195620,58	геодезический; 0,1	-
299	419300,99	2195625,52	геодезический; 0,1	-
300	419303,48	2195624,55	геодезический; 0,1	-
301	419306,76	2195632,96	геодезический; 0,1	-
302	419304,73	2195633,75	геодезический; 0,1	-
303	419306,69	2195638,79	геодезический; 0,1	-
304	419308,74	2195638,04	геодезический; 0,1	-
305	419326,13	2195631,98	геодезический; 0,1	-
306	419334,38	2195655,62	геодезический; 0,1	-
307	419321,79	2195660,10	геодезический; 0,1	-
308	419332,60	2195699,36	геодезический; 0,1	-

309	419325,33	2195701,11	геодезический; 0,1	-
310	419326,68	2195710,02	геодезический; 0,1	-
311	419330,14	2195709,40	геодезический; 0,1	-
312	419331,50	2195717,92	геодезический; 0,1	-
313	419422,78	2195705,27	геодезический; 0,1	-
314	419434,49	2195710,08	геодезический; 0,1	-
315	419438,54	2195729,75	геодезический; 0,1	-
316	419444,04	2195779,19	геодезический; 0,1	-
317	419456,87	2195762,01	геодезический; 0,1	-
318	419469,94	2195749,57	геодезический; 0,1	-
319	419548,26	2195813,55	геодезический; 0,1	-
320	419558,12	2195952,24	геодезический; 0,1	-
321	419587,12	2195968,34	геодезический; 0,1	-
322	419588,73	2195975,11	геодезический; 0,1	-
323	419588,16	2195978,80	геодезический; 0,1	-
324	419577,25	2196049,84	геодезический; 0,1	-
325	419540,60	2196274,95	геодезический; 0,1	-
326	419536,82	2196309,01	геодезический; 0,1	-
327	419527,84	2196309,11	геодезический; 0,1	-
328	419417,72	2196293,50	геодезический; 0,1	-

329	419411,90	2196469,90	геодезический; 0,1	-
330	419292,04	2196464,31	геодезический; 0,1	-
331	419267,35	2196431,83	геодезический; 0,1	-
332	419267,20	2196445,08	геодезический; 0,1	-
333	418821,33	2196432,21	геодезический; 0,1	-
334	418822,28	2196418,57	геодезический; 0,1	-
335	418819,80	2196363,99	геодезический; 0,1	-
336	418634,88	2195547,38	геодезический; 0,1	-
337	418762,48	2195512,91	геодезический; 0,1	-
338	418748,31	2195494,92	геодезический; 0,1	-
339	418756,07	2195334,90	геодезический; 0,1	-
340	418615,09	2195308,93	геодезический; 0,1	-
341	418606,70	2195235,45	геодезический; 0,1	-
342	418609,23	2195220,02	геодезический; 0,1	-
343	418614,00	2195205,80	геодезический; 0,1	-
344	418624,91	2195126,99	геодезический; 0,1	-
345	418706,70	2195097,49	геодезический; 0,1	-
346	418738,76	2194909,95	геодезический; 0,1	-
347	418707,16	2194903,50	геодезический; 0,1	-
348	418653,72	2194674,42	геодезический; 0,1	-

349	418653,73	2194656,42	геодезический; 0,1	-
350	418710,95	2194630,94	геодезический; 0,1	-
351	418754,03	2194622,83	геодезический; 0,1	-
352	418673,58	2194576,42	геодезический; 0,1	-
353	418642,19	2194540,67	геодезический; 0,1	-
354	418651,86	2194327,74	геодезический; 0,1	-
355	418703,61	2194398,90	геодезический; 0,1	-
356	418868,30	2194314,30	геодезический; 0,1	-
357	418927,31	2194321,75	геодезический; 0,1	-
358	418939,72	2194300,90	геодезический; 0,1	-
359	418987,87	2194326,09	геодезический; 0,1	-
360	419002,86	2194356,52	геодезический; 0,1	-
361	419002,99	2194375,71	геодезический; 0,1	-
362	419009,45	2194388,45	геодезический; 0,1	-
363	419063,31	2194214,06	геодезический; 0,1	-
364	418891,20	2194106,72	геодезический; 0,1	-
365	418870,00	2194103,74	геодезический; 0,1	-
366	418856,44	2194099,92	геодезический; 0,1	-
367	418809,68	2194095,84	геодезический; 0,1	-
368	418767,80	2194095,05	геодезический; 0,1	-

369	418698,37	2194088,83	геодезический; 0,1	-
370	418668,50	2194086,49	геодезический; 0,1	-
371	418613,45	2194080,43	геодезический; 0,1	-
372	418566,83	2194077,14	геодезический; 0,1	-
373	418519,42	2194079,38	геодезический; 0,1	-
374	418468,97	2194085,96	геодезический; 0,1	-
375	418439,06	2194087,03	геодезический; 0,1	-
376	418417,35	2194088,86	геодезический; 0,1	-
377	418368,88	2194084,12	геодезический; 0,1	-
378	418319,43	2194071,87	геодезический; 0,1	-
379	418286,72	2194066,48	геодезический; 0,1	-
380	418247,40	2194063,51	геодезический; 0,1	-
381	418137,28	2194056,86	геодезический; 0,1	-
382	418120,77	2194057,31	геодезический; 0,1	-
383	418084,60	2194057,76	геодезический; 0,1	-
384	418069,30	2194056,86	геодезический; 0,1	-
385	418030,13	2194053,41	геодезический; 0,1	-
386	417999,07	2194051,16	геодезический; 0,1	-
387	417973,11	2194049,21	геодезический; 0,1	-
388	417913,08	2194044,71	геодезический; 0,1	-

389	417846,75	2194040,96	геодезический; 0,1	-
390	417816,29	2194041,86	геодезический; 0,1	-
391	417780,63	2194042,48	геодезический; 0,1	-
392	417746,11	2194044,53	геодезический; 0,1	-
393	417703,83	2194047,73	геодезический; 0,1	-
394	417728,48	2193831,01	геодезический; 0,1	-
395	417724,82	2193648,31	геодезический; 0,1	-
396	417720,50	2193638,85	геодезический; 0,1	-
397	417513,05	2193572,26	геодезический; 0,1	-
398	417509,05	2193568,55	геодезический; 0,1	-
399	417558,84	2193527,34	геодезический; 0,1	-
400	417559,76	2193510,85	геодезический; 0,1	-
401	417562,64	2193487,65	геодезический; 0,1	-
402	417568,57	2193401,99	геодезический; 0,1	-
403	417568,57	2193401,98	геодезический; 0,1	-
404	417431,08	2193415,56	геодезический; 0,1	-
405	417432,03	2193500,54	геодезический; 0,1	-
406	417301,94	2193513,43	геодезический; 0,1	-
407	417303,47	2193639,16	геодезический; 0,1	-
408	417304,63	2193734,31	геодезический; 0,1	-

409	417304,89	2193755,44	геодезический; 0,1	-
410	417214,52	2193783,32	геодезический; 0,1	-
411	417212,88	2193648,15	геодезический; 0,1	-
412	417211,48	2193534,21	геодезический; 0,1	-
413	417211,31	2193519,75	геодезический; 0,1	-
414	417134,08	2193526,64	геодезический; 0,1	-
415	417053,92	2193534,87	геодезический; 0,1	-
416	416971,40	2193542,75	геодезический; 0,1	-
417	416857,54	2193552,14	геодезический; 0,1	-
418	416830,33	2193515,78	геодезический; 0,1	-
419	416815,33	2193495,75	геодезический; 0,1	-
420	416800,33	2193475,70	геодезический; 0,1	-
421	416785,35	2193455,69	геодезический; 0,1	-
422	416755,36	2193415,63	геодезический; 0,1	-
423	416740,39	2193395,63	геодезический; 0,1	-
424	416725,37	2193375,56	геодезический; 0,1	-
425	416646,79	2193270,58	геодезический; 0,1	-
426	416727,38	2193226,61	геодезический; 0,1	-
427	416749,98	2193211,06	геодезический; 0,1	-
428	416827,44	2193157,80	геодезический; 0,1	-

429	416904,89	2193104,53	геодезический; 0,1	-
430	416848,22	2193022,14	геодезический; 0,1	-
431	416923,28	2192970,63	геодезический; 0,1	-
432	416929,95	2192965,69	геодезический; 0,1	-
433	416883,83	2192924,17	геодезический; 0,1	-
434	416818,18	2192864,50	геодезический; 0,1	-
435	416799,05	2192848,21	геодезический; 0,1	-
436	416760,56	2192832,39	геодезический; 0,1	-
437	416732,36	2192817,92	геодезический; 0,1	-
438	416636,48	2192767,64	геодезический; 0,1	-
439	416621,04	2192776,39	геодезический; 0,1	-
440	416590,60	2192793,64	геодезический; 0,1	-
441	416568,32	2192806,27	геодезический; 0,1	-
442	416544,84	2192819,57	геодезический; 0,1	-
443	416523,23	2192831,82	геодезический; 0,1	-
444	416501,55	2192844,10	геодезический; 0,1	-
445	416452,13	2192872,10	геодезический; 0,1	-
446	416415,82	2192892,68	геодезический; 0,1	-
447	416392,19	2192906,06	геодезический; 0,1	-
448	416366,14	2192920,82	геодезический; 0,1	-

449	416329,58	2192941,54	геодезический; 0,1	-
450	416292,72	2192962,42	геодезический; 0,1	-
451	416279,66	2192969,82	геодезический; 0,1	-
452	416242,86	2192990,67	геодезический; 0,1	-
453	416193,49	2192910,56	геодезический; 0,1	-
454	416236,68	2192885,78	геодезический; 0,1	-
455	416279,92	2192860,97	геодезический; 0,1	-
456	416322,87	2192836,33	геодезический; 0,1	-
457	416365,87	2192811,66	геодезический; 0,1	-
458	416408,58	2192787,15	геодезический; 0,1	-
459	416451,35	2192762,62	геодезический; 0,1	-
460	416438,58	2192741,90	геодезический; 0,1	-
461	416421,99	2192714,99	геодезический; 0,1	-
462	416401,12	2192681,14	геодезический; 0,1	-
463	416436,66	2192660,49	геодезический; 0,1	-
464	416430,45	2192657,16	геодезический; 0,1	-
465	416202,02	2192534,59	геодезический; 0,1	-
466	416084,32	2192479,90	геодезический; 0,1	-
467	416016,04	2192441,18	геодезический; 0,1	-
468	415957,48	2192409,17	геодезический; 0,1	-

469	415721,76	2192276,23	геодезический; 0,1	-
470	415612,20	2192265,16	геодезический; 0,1	-
471	415435,07	2192259,22	геодезический; 0,1	-
472	415411,71	2192230,56	геодезический; 0,1	-
473	415172,84	2192215,56	геодезический; 0,1	-
474	414957,78	2192100,21	геодезический; 0,1	-
475	414942,94	2192083,50	геодезический; 0,1	-
476	414869,41	2191886,01	геодезический; 0,1	-
477	414865,50	2191879,41	геодезический; 0,1	-
478	414860,40	2191875,21	геодезический; 0,1	-
479	414853,65	2191872,81	геодезический; 0,1	-
480	414843,14	2191875,36	геодезический; 0,1	-
481	414782,52	2191896,22	геодезический; 0,1	-
482	414531,31	2191985,51	геодезический; 0,1	-
483	414505,98	2192162,73	геодезический; 0,1	-
484	414459,76	2192186,41	геодезический; 0,1	-
485	414465,47	2192231,05	геодезический; 0,1	-
486	414466,15	2192277,40	геодезический; 0,1	-
487	414506,06	2192430,86	геодезический; 0,1	-
488	414542,15	2192437,26	геодезический; 0,1	-

489	414541,37	2192474,53	геодезический; 0,1	-
490	414571,08	2192542,23	геодезический; 0,1	-
491	414594,38	2192544,33	геодезический; 0,1	-
492	414613,35	2192538,69	геодезический; 0,1	-
493	414626,74	2192536,26	геодезический; 0,1	-
494	414628,90	2192519,92	геодезический; 0,1	-
495	414633,54	2192509,32	геодезический; 0,1	-
496	414645,52	2192505,74	геодезический; 0,1	-
497	414658,04	2192497,75	геодезический; 0,1	-
498	414678,68	2192500,75	геодезический; 0,1	-
499	414686,11	2192484,84	геодезический; 0,1	-
500	414671,57	2192466,38	геодезический; 0,1	-
501	414679,33	2192450,73	геодезический; 0,1	-
502	414672,22	2192439,47	геодезический; 0,1	-
503	414665,91	2192426,28	геодезический; 0,1	-
504	414667,91	2192416,12	геодезический; 0,1	-
505	414752,47	2192510,13	геодезический; 0,1	-
506	414771,22	2192557,71	геодезический; 0,1	-
507	414774,06	2192556,45	геодезический; 0,1	-
508	414724,06	2192417,89	геодезический; 0,1	-

509	414792,95	2192400,71	геодезический; 0,1	-
510	414843,33	2192401,40	геодезический; 0,1	-
511	414883,86	2192379,94	геодезический; 0,1	-
512	414926,90	2192364,54	геодезический; 0,1	-
513	414969,85	2192341,22	геодезический; 0,1	-
514	415016,84	2192452,37	геодезический; 0,1	-
515	414966,58	2192477,88	геодезический; 0,1	-
516	414931,72	2192491,39	геодезический; 0,1	-
517	414844,60	2192525,15	геодезический; 0,1	-
518	414771,22	2192557,71	геодезический; 0,1	-
519	414772,42	2192560,76	геодезический; 0,1	-
520	414499,23	2192692,03	геодезический; 0,1	-
521	414349,53	2192779,32	геодезический; 0,1	-
522	414360,05	2192800,06	геодезический; 0,1	-
523	414547,53	2192742,92	геодезический; 0,1	-
524	414566,90	2192772,91	геодезический; 0,1	-
525	414593,91	2192811,02	геодезический; 0,1	-
526	414614,06	2192838,01	геодезический; 0,1	-
527	414627,85	2192855,81	геодезический; 0,1	-
528	414639,93	2192871,40	геодезический; 0,1	-

529	414651,26	2192886,02	геодезический; 0,1	-
530	414774,60	2192821,84	геодезический; 0,1	-
531	414753,86	2192788,98	геодезический; 0,1	-
532	414764,24	2192783,92	геодезический; 0,1	-
533	414823,76	2192754,90	геодезический; 0,1	-
534	414890,73	2192714,61	геодезический; 0,1	-
535	414905,74	2192727,35	геодезический; 0,1	-
536	414972,24	2192819,70	геодезический; 0,1	-
537	414979,08	2192828,00	геодезический; 0,1	-
538	414990,97	2192818,82	геодезический; 0,1	-
539	414971,82	2192790,39	геодезический; 0,1	-
540	414888,10	2192693,69	геодезический; 0,1	-
541	414789,55	2192571,25	геодезический; 0,1	-
542	414854,71	2192542,96	геодезический; 0,1	-
543	414929,91	2192514,58	геодезический; 0,1	-
544	415008,70	2192479,19	геодезический; 0,1	-
545	415022,42	2192477,24	геодезический; 0,1	-
546	415137,11	2192410,61	геодезический; 0,1	-
547	415236,23	2192354,02	геодезический; 0,1	-
548	415245,06	2192355,54	геодезический; 0,1	-

549	415319,31	2192464,24	геодезический; 0,1	-
550	415392,96	2192579,33	геодезический; 0,1	-
551	415447,41	2192665,30	геодезический; 0,1	-
552	415505,05	2192756,39	геодезический; 0,1	-
553	415583,65	2192881,42	геодезический; 0,1	-
554	415638,64	2192963,51	геодезический; 0,1	-
555	415495,39	2192987,73	геодезический; 0,1	-
556	415465,08	2192994,25	геодезический; 0,1	-
557	415389,15	2193014,85	геодезический; 0,1	-
558	415376,97	2193018,11	геодезический; 0,1	-
559	415389,22	2193041,15	геодезический; 0,1	-
560	415357,21	2193049,33	геодезический; 0,1	-
561	415296,10	2193111,07	геодезический; 0,1	-
562	415280,72	2193576,38	геодезический; 0,1	-
563	415271,73	2193575,02	геодезический; 0,1	-
564	415268,89	2193574,59	геодезический; 0,1	-
565	415155,30	2193568,16	геодезический; 0,1	-
566	415089,51	2193567,34	геодезический; 0,1	-
567	415099,24	2193636,69	геодезический; 0,1	-
568	414954,76	2193635,73	геодезический; 0,1	-

569	414946,92	2193565,57	геодезический; 0,1	-
570	414934,02	2193565,42	геодезический; 0,1	-
571	414935,67	2193582,24	геодезический; 0,1	-
572	414938,60	2193611,11	геодезический; 0,1	-
573	414942,81	2193652,29	геодезический; 0,1	-
574	414947,28	2193695,89	геодезический; 0,1	-
575	414951,78	2193739,81	геодезический; 0,1	-
576	414954,75	2193768,48	геодезический; 0,1	-
577	414956,57	2193778,22	геодезический; 0,1	-
578	414964,39	2193819,39	геодезический; 0,1	-
579	414971,01	2193854,20	геодезический; 0,1	-
580	414977,02	2193885,84	геодезический; 0,1	-
581	414982,59	2193915,16	геодезический; 0,1	-
582	414988,95	2193948,67	геодезический; 0,1	-
583	415085,44	2193931,02	геодезический; 0,1	-
584	415225,10	2193948,40	геодезический; 0,1	-
585	415272,59	2193956,56	геодезический; 0,1	-
586	415278,53	2193955,78	геодезический; 0,1	-
587	415337,49	2193953,79	геодезический; 0,1	-
588	415352,59	2193995,91	геодезический; 0,1	-

589	415371,59	2193997,19	геодезический; 0,1	-
590	415375,61	2194003,70	геодезический; 0,1	-
591	415390,48	2194162,56	геодезический; 0,1	-
592	415395,06	2194211,72	геодезический; 0,1	-
593	415341,57	2194222,81	геодезический; 0,1	-
594	415281,26	2194232,56	геодезический; 0,1	-
595	415191,00	2194255,87	геодезический; 0,1	-
596	415203,20	2194340,86	геодезический; 0,1	-
597	415193,49	2194342,79	геодезический; 0,1	-
598	415203,00	2194402,91	геодезический; 0,1	-
599	415034,82	2194445,18	геодезический; 0,1	-
600	415013,51	2194443,29	геодезический; 0,1	-
601	414979,97	2194359,87	геодезический; 0,1	-
602	414892,46	2194380,39	геодезический; 0,1	-
603	414920,65	2194480,56	геодезический; 0,1	-
604	414867,63	2194501,72	геодезический; 0,1	-
605	414893,30	2194635,30	геодезический; 0,1	-
606	414909,22	2194631,65	геодезический; 0,1	-
607	414947,68	2194635,26	геодезический; 0,1	-
608	414975,51	2194640,75	геодезический; 0,1	-

609	414994,44	2194634,79	геодезический; 0,1	-
610	415043,98	2194657,10	геодезический; 0,1	-
611	415047,99	2194648,67	геодезический; 0,1	-
612	415054,29	2194648,84	геодезический; 0,1	-
613	415095,42	2194649,89	геодезический; 0,1	-
614	415193,35	2194660,27	геодезический; 0,1	-
615	415226,67	2194658,56	геодезический; 0,1	-
616	415228,68	2194698,86	геодезический; 0,1	-
617	415247,33	2194751,45	геодезический; 0,1	-
618	415260,70	2194806,21	геодезический; 0,1	-
619	415270,90	2194830,63	геодезический; 0,1	-
620	415273,91	2194832,60	геодезический; 0,1	-
621	415274,32	2194835,04	геодезический; 0,1	-
622	415276,74	2194838,14	геодезический; 0,1	-
623	415285,40	2194846,52	геодезический; 0,1	-
624	415301,58	2194857,13	геодезический; 0,1	-
625	415356,63	2194883,35	геодезический; 0,1	-
626	415378,11	2194896,71	геодезический; 0,1	-
627	415447,54	2194967,58	геодезический; 0,1	-
628	415455,04	2194998,92	геодезический; 0,1	-

629	415418,35	2195035,70	геодезический; 0,1	-
630	415422,19	2195059,97	геодезический; 0,1	-
631	415452,28	2195091,04	геодезический; 0,1	-
632	415337,44	2195244,10	геодезический; 0,1	-
633	415276,67	2195311,28	геодезический; 0,1	-
634	415235,54	2195337,77	геодезический; 0,1	-
635	415132,18	2195383,02	геодезический; 0,1	-
636	415120,82	2195373,07	геодезический; 0,1	-
637	415099,17	2195337,79	геодезический; 0,1	-
638	415086,51	2195313,22	геодезический; 0,1	-
639	415060,87	2195310,04	геодезический; 0,1	-
640	415042,52	2195310,20	геодезический; 0,1	-
641	415017,96	2195307,49	геодезический; 0,1	-
642	415002,38	2195314,27	геодезический; 0,1	-
643	414974,53	2195326,38	геодезический; 0,1	-
644	414920,08	2195371,61	геодезический; 0,1	-
645	414866,78	2195425,29	геодезический; 0,1	-
646	414698,41	2195285,90	геодезический; 0,1	-
647	414708,42	2195247,54	геодезический; 0,1	-
648	414704,86	2195076,52	геодезический; 0,1	-

649	414697,75	2195031,82	геодезический; 0,1	-
650	414858,85	2195015,36	геодезический; 0,1	-
651	414887,33	2194949,70	геодезический; 0,1	-
652	414885,23	2194907,39	геодезический; 0,1	-
653	414912,72	2194780,95	геодезический; 0,1	-
654	414891,83	2194774,17	геодезический; 0,1	-
655	414835,08	2194761,29	геодезический; 0,1	-
656	414785,65	2194743,47	геодезический; 0,1	-
657	414791,52	2194734,90	геодезический; 0,1	-
658	414742,00	2194714,29	геодезический; 0,1	-
659	414670,53	2194684,14	геодезический; 0,1	-
660	414413,08	2194682,21	геодезический; 0,1	-
661	414352,90	2194439,55	геодезический; 0,1	-
662	414347,76	2194384,50	геодезический; 0,1	-
663	414347,76	2194384,50	геодезический; 0,1	-
664	414342,47	2194327,82	геодезический; 0,1	-
665	414409,09	2194333,77	геодезический; 0,1	-
666	414522,26	2194386,71	геодезический; 0,1	-
667	414560,40	2194389,82	геодезический; 0,1	-
668	414725,49	2194328,67	геодезический; 0,1	-

669	414766,41	2194284,64	геодезический; 0,1	-
670	414751,19	2194261,03	геодезический; 0,1	-
671	414534,43	2194345,31	геодезический; 0,1	-
672	414577,23	2194176,63	геодезический; 0,1	-
673	414651,39	2194022,57	геодезический; 0,1	-
674	414671,84	2193940,49	геодезический; 0,1	-
675	414650,97	2193820,36	геодезический; 0,1	-
676	414715,68	2193722,40	геодезический; 0,1	-
677	414690,46	2193485,29	геодезический; 0,1	-
678	414578,61	2193506,33	геодезический; 0,1	-
679	414541,27	2193396,62	геодезический; 0,1	-
680	414268,65	2192826,48	геодезический; 0,1	-
681	414190,78	2192855,28	геодезический; 0,1	-
682	414145,69	2192878,01	геодезический; 0,1	-
683	414096,75	2192945,05	геодезический; 0,1	-
684	414096,73	2192945,07	геодезический; 0,1	-
685	414000,29	2193081,60	геодезический; 0,1	-
686	413884,40	2193191,30	геодезический; 0,1	-
687	413996,75	2193409,80	геодезический; 0,1	-
688	414141,83	2193739,77	геодезический; 0,1	-

689	414230,30	2194174,13	геодезический; 0,1	-
690	414240,72	2194321,18	геодезический; 0,1	-
691	414189,70	2194320,08	геодезический; 0,1	-
692	414162,66	2194317,05	геодезический; 0,1	-
693	414099,31	2194302,41	геодезический; 0,1	-
694	414001,37	2194315,20	геодезический; 0,1	-
695	413859,19	2194336,47	геодезический; 0,1	-
696	413794,69	2194718,13	геодезический; 0,1	-
697	413671,04	2195386,77	геодезический; 0,1	-
698	413647,68	2195501,62	геодезический; 0,1	-
699	413902,29	2195632,10	геодезический; 0,1	-
700	413915,93	2195644,96	геодезический; 0,1	-
701	414019,69	2195794,63	геодезический; 0,1	-
702	414019,14	2195881,06	геодезический; 0,1	-
703	414019,39	2195910,32	геодезический; 0,1	-
704	414020,17	2196019,03	геодезический; 0,1	-
705	414021,53	2196208,47	геодезический; 0,1	-
706	414021,58	2196214,27	геодезический; 0,1	-
707	414022,32	2196228,85	геодезический; 0,1	-
708	414023,16	2196245,49	геодезический; 0,1	-

709	414032,88	2196349,66	геодезический; 0,1	-
710	414032,54	2196471,43	геодезический; 0,1	-
711	414030,83	2196562,66	геодезический; 0,1	-
712	414031,81	2196596,16	геодезический; 0,1	-
713	414031,90	2196632,88	геодезический; 0,1	-
714	414026,24	2196749,39	геодезический; 0,1	-
715	414020,91	2196902,15	геодезический; 0,1	-
716	414020,28	2197004,73	геодезический; 0,1	-
717	414016,89	2197066,16	геодезический; 0,1	-
718	413989,32	2197167,17	геодезический; 0,1	-
719	413912,99	2197390,20	геодезический; 0,1	-
720	413929,38	2197393,22	геодезический; 0,1	-
721	414111,53	2197385,26	геодезический; 0,1	-
722	414231,34	2197378,06	геодезический; 0,1	-
723	414386,94	2197370,45	геодезический; 0,1	-
724	414503,94	2197365,03	геодезический; 0,1	-
725	414673,15	2197357,23	геодезический; 0,1	-
726	414824,43	2197350,63	геодезический; 0,1	-
727	414834,80	2197577,22	геодезический; 0,1	-
728	414836,96	2197592,10	геодезический; 0,1	-

729	414837,38	2197614,65	геодезический; 0,1	-
730	414838,47	2197638,94	геодезический; 0,1	-
731	414850,79	2197898,64	геодезический; 0,1	-
732	414868,87	2198244,93	геодезический; 0,1	-
733	414900,65	2198852,89	геодезический; 0,1	-
734	414730,98	2198861,10	геодезический; 0,1	-
735	414731,15	2198864,81	геодезический; 0,1	-
736	414738,75	2199030,44	геодезический; 0,1	-
737	414932,87	2199096,96	геодезический; 0,1	-
738	414952,07	2199416,30	геодезический; 0,1	-
739	415008,33	2199439,27	геодезический; 0,1	-
740	415059,78	2199448,79	геодезический; 0,1	-
741	415069,41	2199577,62	геодезический; 0,1	-
742	415459,01	2199512,58	геодезический; 0,1	-
743	415462,78	2199510,09	геодезический; 0,1	-
744	415463,53	2199491,83	геодезический; 0,1	-
745	415475,22	2199487,98	геодезический; 0,1	-
746	415929,75	2199262,09	геодезический; 0,1	-
747	415917,87	2199221,87	геодезический; 0,1	-
748	415903,67	2199171,03	геодезический; 0,1	-

749	415896,78	2199149,92	геодезический; 0,1	-
750	415893,10	2199102,56	геодезический; 0,1	-
751	415887,09	2198972,18	геодезический; 0,1	-
752	415899,59	2198882,17	геодезический; 0,1	-
753	415913,95	2198821,91	геодезический; 0,1	-
754	415903,00	2198824,95	геодезический; 0,1	-
755	415905,17	2198789,48	геодезический; 0,1	-
756	415875,52	2198773,86	геодезический; 0,1	-
757	415804,01	2198775,37	геодезический; 0,1	-
758	415793,37	2198722,81	геодезический; 0,1	-
759	415775,19	2198655,54	геодезический; 0,1	-
760	415810,28	2198622,74	геодезический; 0,1	-
761	415796,52	2198567,67	геодезический; 0,1	-
762	415778,47	2198485,05	геодезический; 0,1	-
763	415782,22	2198460,59	геодезический; 0,1	-
764	415771,10	2198420,60	геодезический; 0,1	-
765	415769,90	2198392,82	геодезический; 0,1	-
766	415774,05	2198357,35	геодезический; 0,1	-
767	415766,94	2198316,70	геодезический; 0,1	-
768	415766,56	2198252,08	геодезический; 0,1	-

769	415674,84	2198254,59	геодезический; 0,1	-
770	415672,13	2198244,93	геодезический; 0,1	-
771	415640,72	2198132,87	геодезический; 0,1	-
772	415577,00	2197983,63	геодезический; 0,1	-
773	415562,23	2197951,78	геодезический; 0,1	-
774	415512,42	2197837,62	геодезический; 0,1	-
775	415486,18	2197775,06	геодезический; 0,1	-
776	415142,82	2197810,82	геодезический; 0,1	-
777	415096,86	2197826,58	геодезический; 0,1	-
778	415056,73	2197844,20	геодезический; 0,1	-
779	415016,15	2197857,33	геодезический; 0,1	-
780	415010,48	2197841,41	геодезический; 0,1	-
781	415006,79	2197714,02	геодезический; 0,1	-
782	414933,08	2197667,66	геодезический; 0,1	-
783	414885,34	2197653,17	геодезический; 0,1	-
784	414890,06	2197640,59	геодезический; 0,1	-
785	414912,18	2197606,32	геодезический; 0,1	-
786	414939,04	2197578,95	геодезический; 0,1	-
787	414969,65	2197555,88	геодезический; 0,1	-
788	415003,04	2197534,49	геодезический; 0,1	-

789	415038,29	2197512,68	геодезический; 0,1	-
790	415074,77	2197490,31	геодезический; 0,1	-
791	415111,90	2197467,72	геодезический; 0,1	-
792	415149,11	2197445,26	геодезический; 0,1	-
793	415185,83	2197423,27	геодезический; 0,1	-
794	415221,49	2197402,09	геодезический; 0,1	-
795	415255,51	2197382,09	геодезический; 0,1	-
796	415287,32	2197363,59	геодезический; 0,1	-
797	415316,58	2197346,86	геодезический; 0,1	-
798	415343,79	2197331,77	геодезический; 0,1	-
799	415369,70	2197318,11	геодезический; 0,1	-
800	415395,05	2197305,66	геодезический; 0,1	-
801	415420,57	2197294,21	геодезический; 0,1	-
802	415447,02	2197283,54	геодезический; 0,1	-
803	415475,12	2197273,43	геодезический; 0,1	-
804	415505,61	2197263,68	геодезический; 0,1	-
805	415539,56	2197253,99	геодезический; 0,1	-
806	415579,26	2197243,82	геодезический; 0,1	-
807	415627,33	2197232,55	геодезический; 0,1	-
808	415682,95	2197220,31	геодезический; 0,1	-

809	415723,65	2197378,08	геодезический; 0,1	-
810	415792,55	2197601,96	геодезический; 0,1	-
811	415803,77	2197606,46	геодезический; 0,1	-
812	415828,17	2197673,23	геодезический; 0,1	-
813	415876,80	2197655,90	геодезический; 0,1	-
814	415987,27	2197607,17	геодезический; 0,1	-
815	416029,65	2197588,53	геодезический; 0,1	-
816	416074,38	2197569,03	геодезический; 0,1	-
817	416121,76	2197548,17	геодезический; 0,1	-
818	416172,46	2197525,91	геодезический; 0,1	-
819	416234,13	2197498,75	геодезический; 0,1	-
820	416249,18	2197532,46	геодезический; 0,1	-
821	416275,98	2197604,44	геодезический; 0,1	-
822	416306,56	2197672,37	геодезический; 0,1	-
823	416332,91	2197722,43	геодезический; 0,1	-
824	416352,97	2197754,14	геодезический; 0,1	-
825	416408,58	2197833,57	геодезический; 0,1	-
826	416426,98	2197860,82	геодезический; 0,1	-
827	416449,13	2197892,81	геодезический; 0,1	-
828	416475,71	2197938,52	геодезический; 0,1	-

829	416490,50	2197973,41	геодезический; 0,1	-
830	416511,71	2198019,00	геодезический; 0,1	-
831	416540,86	2198074,61	геодезический; 0,1	-
832	416565,09	2198122,56	геодезический; 0,1	-
833	416558,97	2198125,97	геодезический; 0,1	-
834	416517,45	2198146,79	геодезический; 0,1	-
835	416476,46	2198166,92	геодезический; 0,1	-
836	416443,90	2198183,42	геодезический; 0,1	-
837	416413,57	2198198,12	геодезический; 0,1	-
838	416345,39	2198231,88	геодезический; 0,1	-
839	416165,80	2197913,04	геодезический; 0,1	-
840	416149,78	2197917,83	геодезический; 0,1	-
841	416026,18	2197960,05	геодезический; 0,1	-
842	416001,44	2197968,50	геодезический; 0,1	-
843	416054,22	2198081,35	геодезический; 0,1	-
844	416112,54	2198206,06	геодезический; 0,1	-
845	416279,87	2198148,90	геодезический; 0,1	-
846	416330,27	2198238,44	геодезический; 0,1	-
847	416218,57	2198293,00	геодезический; 0,1	-
848	416189,12	2198300,87	геодезический; 0,1	-

849	416104,69	2198317,34	геодезический; 0,1	-
850	416126,37	2198385,61	геодезический; 0,1	-
851	416095,91	2198392,83	геодезический; 0,1	-
852	416109,66	2198424,88	геодезический; 0,1	-
853	416114,24	2198435,57	геодезический; 0,1	-
854	416127,64	2198466,76	геодезический; 0,1	-
855	416149,59	2198517,90	геодезический; 0,1	-
856	416166,83	2198558,07	геодезический; 0,1	-
857	416183,82	2198597,63	геодезический; 0,1	-
858	416113,17	2198631,34	геодезический; 0,1	-
859	416138,20	2198700,56	геодезический; 0,1	-
860	416181,19	2198672,21	геодезический; 0,1	-
861	416196,00	2198666,09	геодезический; 0,1	-
862	416242,47	2198655,52	геодезический; 0,1	-
863	416273,10	2198648,56	геодезический; 0,1	-
864	416278,73	2198645,47	геодезический; 0,1	-
865	416354,97	2198628,07	геодезический; 0,1	-
866	416372,75	2198623,22	геодезический; 0,1	-
867	416530,88	2198626,54	геодезический; 0,1	-
868	416865,74	2198633,57	геодезический; 0,1	-

869	416873,85	2198642,13	геодезический; 0,1	-
870	416956,53	2198794,70	геодезический; 0,1	-
871	414944,02	2192310,82	геодезический; 0,1	-
872	414855,29	2192335,65	геодезический; 0,1	-
873	414780,57	2192358,49	геодезический; 0,1	-
874	414727,36	2192374,75	геодезический; 0,1	-
875	414753,57	2192291,13	геодезический; 0,1	-
876	414770,28	2192237,88	геодезический; 0,1	-
877	414779,73	2192207,76	геодезический; 0,1	-
878	414803,34	2192133,88	геодезический; 0,1	-
879	414824,18	2192066,02	геодезический; 0,1	-
880	414927,64	2192104,93	геодезический; 0,1	-
881	414958,62	2192131,68	геодезический; 0,1	-
882	414955,17	2192171,23	геодезический; 0,1	-
883	414952,44	2192202,43	геодезический; 0,1	-
884	414949,89	2192231,71	геодезический; 0,1	-
885	414948,19	2192257,59	геодезический; 0,1	-
886	414947,52	2192269,45	геодезический; 0,1	-
887	414944,02	2192310,82	геодезический; 0,1	-
888	415101,89	2193024,41	геодезический; 0,1	-

889	415134,14	2193078,60	геодезический; 0,1	-
890	415150,93	2193069,82	геодезический; 0,1	-
891	415083,11	2192957,01	геодезический; 0,1	-
892	414913,19	2193043,40	геодезический; 0,1	-
893	414944,60	2193094,38	геодезический; 0,1	-
894	415701,41	2193017,34	геодезический; 0,1	-
895	415667,93	2192964,64	геодезический; 0,1	-
896	415657,27	2192969,25	геодезический; 0,1	-
897	415562,30	2192798,31	геодезический; 0,1	-
898	415711,25	2192699,10	геодезический; 0,1	-
899	415911,12	2192793,44	геодезический; 0,1	-
900	415911,98	2192791,88	геодезический; 0,1	-
901	415987,15	2192823,57	геодезический; 0,1	-
902	415966,88	2192837,32	геодезический; 0,1	-
903	415874,00	2192900,30	геодезический; 0,1	-
904	415701,41	2193017,34	геодезический; 0,1	-
905	415698,26	2194022,07	геодезический; 0,1	-
906	415616,39	2194059,45	геодезический; 0,1	-
907	415540,89	2194093,91	геодезический; 0,1	-
908	415538,26	2194061,59	геодезический; 0,1	-

909	415534,53	2194015,76	геодезический; 0,1	-
910	415531,48	2193978,28	геодезический; 0,1	-
911	415529,99	2193959,97	геодезический; 0,1	-
912	415526,21	2193913,50	геодезический; 0,1	-
913	415524,78	2193896,15	геодезический; 0,1	-
914	415525,28	2193868,75	геодезический; 0,1	-
915	415526,21	2193817,26	геодезический; 0,1	-
916	415526,76	2193787,09	геодезический; 0,1	-
917	415527,54	2193743,91	геодезический; 0,1	-
918	415528,22	2193706,42	геодезический; 0,1	-
919	415529,20	2193652,43	геодезический; 0,1	-
920	415529,85	2193616,43	геодезический; 0,1	-
921	415530,50	2193580,44	геодезический; 0,1	-
922	415530,83	2193562,44	геодезический; 0,1	-
923	415531,48	2193526,45	геодезический; 0,1	-
924	415532,19	2193487,46	геодезический; 0,1	-
925	415532,54	2193467,85	геодезический; 0,1	-
926	415533,19	2193431,97	геодезический; 0,1	-
927	415535,87	2193284,39	геодезический; 0,1	-
928	415638,41	2193426,18	геодезический; 0,1	-

929	415885,58	2193767,90	геодезический; 0,1	-
930	415963,47	2193901,03	геодезический; 0,1	-
931	415926,73	2193917,80	геодезический; 0,1	-
932	415898,33	2193930,76	геодезический; 0,1	-
933	415862,48	2193947,12	геодезический; 0,1	-
934	415779,68	2193984,91	геодезический; 0,1	-
935	415698,26	2194022,07	геодезический; 0,1	-
936	414697,82	2195601,01	геодезический; 0,1	-
937	414602,52	2195695,12	геодезический; 0,1	-
938	414559,86	2195739,27	геодезический; 0,1	-
939	414407,93	2195901,43	геодезический; 0,1	-
940	414317,73	2195624,32	геодезический; 0,1	-
941	414431,18	2195521,93	геодезический; 0,1	-
942	414326,32	2195367,29	геодезический; 0,1	-
943	414493,98	2195261,56	геодезический; 0,1	-
944	414494,24	2195276,86	геодезический; 0,1	-
945	414530,79	2195376,83	геодезический; 0,1	-
946	414580,38	2195474,72	геодезический; 0,1	-
947	414655,79	2195416,36	геодезический; 0,1	-
948	414671,25	2195448,41	геодезический; 0,1	-

949	414717,27	2195485,44	геодезический; 0,1	-
950	414639,91	2195567,19	геодезический; 0,1	-
951	414644,10	2195573,59	геодезический; 0,1	-
952	414697,82	2195601,01	геодезический; 0,1	-
953	416477,11	2194270,61	геодезический; 0,1	-
954	416426,71	2194190,44	геодезический; 0,1	-
955	416403,66	2194153,77	геодезический; 0,1	-
956	416332,67	2194040,81	геодезический; 0,1	-
957	416279,37	2193955,99	геодезический; 0,1	-
958	416308,64	2193940,05	геодезический; 0,1	-
959	416321,85	2193932,86	геодезический; 0,1	-
960	416385,03	2193898,46	геодезический; 0,1	-
961	416398,23	2193891,27	геодезический; 0,1	-
962	416469,01	2193852,73	геодезический; 0,1	-
963	416613,20	2193774,21	геодезический; 0,1	-
964	416726,24	2193712,67	геодезический; 0,1	-
965	416751,13	2193772,28	геодезический; 0,1	-
966	416765,62	2193806,96	геодезический; 0,1	-
967	416783,78	2193798,55	геодезический; 0,1	-
968	416815,56	2193783,82	геодезический; 0,1	-

969	416876,17	2193755,74	геодезический; 0,1	-
970	416937,63	2193725,35	геодезический; 0,1	-
971	417032,03	2193959,84	геодезический; 0,1	-
972	417005,47	2193974,21	геодезический; 0,1	-
973	416973,37	2193991,58	геодезический; 0,1	-
974	416863,29	2194040,80	геодезический; 0,1	-
975	416845,55	2194048,44	геодезический; 0,1	-
976	416827,85	2194052,99	геодезический; 0,1	-
977	416804,82	2194066,72	геодезический; 0,1	-
978	416704,82	2193836,60	геодезический; 0,1	-
979	416664,26	2193856,36	геодезический; 0,1	-
980	416679,77	2193892,04	геодезический; 0,1	-
981	416695,09	2193927,28	геодезический; 0,1	-
982	416715,24	2193973,64	геодезический; 0,1	-
983	416730,55	2194008,87	геодезический; 0,1	-
984	416744,66	2194041,32	геодезический; 0,1	-
985	416750,70	2194055,23	геодезический; 0,1	-
986	416766,02	2194090,46	геодезический; 0,1	-
987	416746,14	2194102,85	геодезический; 0,1	-
988	416723,82	2194116,77	геодезический; 0,1	-

989	416701,49	2194130,69	геодезический; 0,1	-
990	416679,17	2194144,61	геодезический; 0,1	-
991	416627,99	2194176,52	геодезический; 0,1	-
992	416517,20	2194245,60	геодезический; 0,1	-
993	416477,11	2194270,61	геодезический; 0,1	-
994	415424,48	2196264,73	геодезический; 0,1	-
995	415395,04	2196334,24	геодезический; 0,1	-
996	415388,30	2196358,35	геодезический; 0,1	-
997	415379,79	2196385,30	геодезический; 0,1	-
998	415365,96	2196416,87	геодезический; 0,1	-
999	415356,74	2196447,01	геодезический; 0,1	-
1000	415350,00	2196454,10	геодезический; 0,1	-
1001	415337,59	2196454,81	геодезический; 0,1	-
1002	415332,63	2196450,20	геодезический; 0,1	-
1003	415327,66	2196439,56	геодезический; 0,1	-
1004	415322,34	2196429,28	геодезический; 0,1	-
1005	415313,83	2196419,00	геодезический; 0,1	-
1006	415302,48	2196414,03	геодезический; 0,1	-
1007	415282,97	2196411,90	геодезический; 0,1	-
1008	415275,53	2196417,58	геодезический; 0,1	-

1009	415265,95	2196420,06	геодезический; 0,1	-
1010	415257,09	2196418,64	геодезический; 0,1	-
1011	415251,06	2196412,96	геодезический; 0,1	-
1012	415243,61	2196398,78	геодезический; 0,1	-
1013	415240,78	2196393,46	геодезический; 0,1	-
1014	415237,58	2196391,69	геодезический; 0,1	-
1015	415236,16	2196394,88	геодезический; 0,1	-
1016	415232,35	2196409,68	геодезический; 0,1	-
1017	415217,72	2196411,19	геодезический; 0,1	-
1018	415205,46	2196419,65	геодезический; 0,1	-
1019	415192,19	2196414,74	геодезический; 0,1	-
1020	415192,19	2196416,51	геодезический; 0,1	-
1021	415193,61	2196426,80	геодезический; 0,1	-
1022	415188,64	2196430,70	геодезический; 0,1	-
1023	415181,19	2196430,34	геодезический; 0,1	-
1024	415173,04	2196437,79	геодезический; 0,1	-
1025	415164,88	2196440,63	геодезический; 0,1	-
1026	415155,31	2196438,85	геодезический; 0,1	-
1027	415145,38	2196432,12	геодезический; 0,1	-
1028	415127,64	2196417,58	геодезический; 0,1	-

1029	415112,39	2196411,55	геодезический; 0,1	-
1030	415088,99	2196405,87	геодезический; 0,1	-
1031	415079,59	2196408,00	геодезический; 0,1	-
1032	415066,82	2196409,42	геодезический; 0,1	-
1033	415061,15	2196405,87	геодезический; 0,1	-
1034	415052,64	2196395,94	геодезический; 0,1	-
1035	415048,38	2196390,27	геодезический; 0,1	-
1036	415033,48	2196388,14	геодезический; 0,1	-
1037	415021,43	2196386,01	геодезический; 0,1	-
1038	415008,66	2196380,34	геодезический; 0,1	-
1039	414985,25	2196376,79	геодезический; 0,1	-
1040	414954,04	2196368,99	геодезический; 0,1	-
1041	414939,15	2196355,51	геодезический; 0,1	-
1042	414920,00	2196359,06	геодезический; 0,1	-
1043	414897,30	2196351,97	геодезический; 0,1	-
1044	414874,61	2196359,06	геодезический; 0,1	-
1045	414861,13	2196359,77	геодезический; 0,1	-
1046	414840,56	2196369,70	геодезический; 0,1	-
1047	414827,09	2196366,81	геодезический; 0,1	-
1048	414825,49	2196358,00	геодезический; 0,1	-

1049	414824,42	2196351,61	геодезический; 0,1	-
1050	414825,84	2196345,58	геодезический; 0,1	-
1051	414833,29	2196340,62	геодезический; 0,1	-
1052	414859,62	2196340,26	геодезический; 0,1	-
1053	414875,49	2196338,13	геодезический; 0,1	-
1054	414883,21	2196331,93	геодезический; 0,1	-
1055	414886,13	2196327,14	геодезический; 0,1	-
1056	414891,45	2196327,14	геодезический; 0,1	-
1057	414895,35	2196334,24	геодезический; 0,1	-
1058	414915,57	2196306,93	геодезический; 0,1	-
1059	414926,56	2196290,26	геодезический; 0,1	-
1060	414932,59	2196278,20	геодезический; 0,1	-
1061	414959,54	2196266,50	геодезический; 0,1	-
1062	414973,22	2196251,21	геодезический; 0,1	-
1063	414983,30	2196253,73	геодезический; 0,1	-
1064	414983,30	2196263,31	геодезический; 0,1	-
1065	414985,08	2196268,27	геодезический; 0,1	-
1066	414994,00	2196268,27	геодезический; 0,1	-
1067	414996,43	2196266,50	геодезический; 0,1	-
Часть N 2				

168	416497,74	2200083,07	геодезический; 0,1	-
1169	416532,52	2200061,09	геодезический; 0,1	-
1170	416570,50	2200065,60	геодезический; 0,1	-
1171	416625,98	2200055,35	геодезический; 0,1	-
1172	416648,26	2200024,95	геодезический; 0,1	-
1173	416727,25	2200003,65	геодезический; 0,1	-
1174	416766,62	2200014,45	геодезический; 0,1	-
1175	416945,71	2199989,78	геодезический; 0,1	-
1176	416934,80	2199900,48	геодезический; 0,1	-
1177	416927,52	2199901,75	геодезический; 0,1	-
1178	416889,59	2199908,72	геодезический; 0,1	-
1179	416885,58	2199878,98	геодезический; 0,1	-
1180	416699,43	2199916,10	геодезический; 0,1	-
1181	416689,46	2199834,18	геодезический; 0,1	-
1182	416563,87	2199848,46	геодезический; 0,1	-
1183	416560,39	2199819,94	геодезический; 0,1	-
1184	416450,01	2199838,18	геодезический; 0,1	-
1185	416428,01	2199714,41	геодезический; 0,1	-
1186	416403,30	2199722,00	геодезический; 0,1	-
1187	416383,93	2199720,62	геодезический; 0,1	-

1188	416358,25	2199727,96	геодезический; 0,1	-
1189	416336,14	2199729,81	геодезический; 0,1	-
1190	416228,20	2199685,73	геодезический; 0,1	-
1191	416219,05	2199700,31	геодезический; 0,1	-
1192	416202,65	2199726,45	геодезический; 0,1	-
1193	416185,82	2199732,01	геодезический; 0,1	-
1194	416173,26	2199738,21	геодезический; 0,1	-
1195	416178,76	2199758,03	геодезический; 0,1	-
1196	416188,42	2199810,21	геодезический; 0,1	-
1197	416189,38	2199820,32	геодезический; 0,1	-
1198	416188,06	2199829,84	геодезический; 0,1	-
1199	416181,74	2199867,09	геодезический; 0,1	-
1200	416163,49	2199875,48	геодезический; 0,1	-
1201	416096,01	2199909,28	геодезический; 0,1	-
1202	416092,30	2199897,25	геодезический; 0,1	-
1203	416065,75	2199813,38	геодезический; 0,1	-
1204	416057,30	2199790,46	геодезический; 0,1	-
1205	416045,84	2199772,66	геодезический; 0,1	-
1206	416026,23	2199738,27	геодезический; 0,1	-
1207	415988,22	2199669,18	геодезический; 0,1	-

1208	415962,88	2199624,23	геодезический; 0,1	-
1209	415952,02	2199590,90	геодезический; 0,1	-
1210	415949,15	2199568,88	геодезический; 0,1	-
1211	415949,46	2199538,56	геодезический; 0,1	-
1212	415952,92	2199495,72	геодезический; 0,1	-
1213	415956,70	2199419,70	геодезический; 0,1	-
1214	415953,83	2199402,65	геодезический; 0,1	-
1215	415951,42	2199375,65	геодезический; 0,1	-
1216	415950,21	2199349,26	геодезический; 0,1	-
1217	415947,47	2199341,82	геодезический; 0,1	-
1218	415943,47	2199343,00	геодезический; 0,1	-
1219	415938,28	2199317,57	геодезический; 0,1	-
1220	415932,94	2199282,84	геодезический; 0,1	-
1221	415482,95	2199506,48	геодезический; 0,1	-
1222	415482,34	2199521,13	геодезический; 0,1	-
1223	415478,62	2199523,59	геодезический; 0,1	-
1224	415458,78	2200065,30	геодезический; 0,1	-
1225	415539,88	2200074,08	геодезический; 0,1	-
1226	415607,72	2199931,30	геодезический; 0,1	-
1227	415644,63	2199896,59	геодезический; 0,1	-

1228	415739,11	2199862,43	геодезический; 0,1	-
1229	415839,35	2199831,48	геодезический; 0,1	-
1230	416031,71	2199772,07	геодезический; 0,1	-
1231	416050,77	2199807,96	геодезический; 0,1	-
1232	416092,83	2199924,28	геодезический; 0,1	-
1233	416100,51	2199920,43	геодезический; 0,1	-
1234	416192,51	2199875,35	геодезический; 0,1	-
1235	416201,48	2199820,41	геодезический; 0,1	-
1236	416199,59	2199805,00	геодезический; 0,1	-
1237	416190,27	2199753,58	геодезический; 0,1	-
1238	416187,50	2199744,10	геодезический; 0,1	-
1239	416210,45	2199736,51	геодезический; 0,1	-
1240	416233,40	2199700,55	геодезический; 0,1	-
1241	416242,68	2199704,10	геодезический; 0,1	-
1242	416274,10	2199716,42	геодезический; 0,1	-
1243	416296,01	2199725,02	геодезический; 0,1	-
1244	416312,15	2199732,26	геодезический; 0,1	-
1245	416334,05	2199742,06	геодезический; 0,1	-
1246	416345,13	2199741,14	геодезический; 0,1	-
1247	416360,11	2199739,88	геодезический; 0,1	-

1248	416370,60	2199736,94	геодезический; 0,1	-
1249	416399,74	2199896,46	геодезический; 0,1	-
1250	416338,27	2199905,19	геодезический; 0,1	-
1251	416342,02	2199940,94	геодезический; 0,1	-
1252	416345,12	2199970,70	геодезический; 0,1	-
1253	416377,83	2199972,87	геодезический; 0,1	-
1254	416405,83	2199973,25	геодезический; 0,1	-
1255	416414,17	2200007,55	геодезический; 0,1	-
1256	416427,64	2200075,67	геодезический; 0,1	-
1257	416429,45	2200104,94	геодезический; 0,1	-
1258	416497,74	2200083,07	геодезический; 0,1	-
Часть N 3				
1	420804,17	2202693,16	геодезический; 0,1	-
2	420833,95	2202703,47	геодезический; 0,1	-
3	420774,85	2202361,43	геодезический; 0,1	-
4	420619,79	2202321,93	геодезический; 0,1	-
5	420571,31	2202309,90	геодезический; 0,1	-
6	420109,77	2202288,73	геодезический; 0,1	-
7	420108,44	2202291,96	геодезический; 0,1	-
8	420311,32	2202301,58	геодезический; 0,1	-

9	420329,05	2202304,84	геодезический; 0,1	-
10	420570,76	2202310,67	геодезический; 0,1	-
11	420627,50	2202326,37	геодезический; 0,1	-
12	420646,18	2202331,40	геодезический; 0,1	-
13	420719,16	2202351,06	геодезический; 0,1	-
14	420804,17	2202693,16	геодезический; 0,1	-
Часть N 4				
15	421863,28	2203843,69	геодезический; 0,1	-
16	421932,55	2203735,42	геодезический; 0,1	-
17	422004,62	2203622,71	геодезический; 0,1	-
18	422054,35	2203545,13	геодезический; 0,1	-
19	422076,59	2203510,42	геодезический; 0,1	-
20	422122,24	2203438,62	геодезический; 0,1	-
21	422172,21	2203361,06	геодезический; 0,1	-
22	422166,16	2203351,68	геодезический; 0,1	-
23	422155,21	2203369,61	геодезический; 0,1	-
24	422132,79	2203405,26	геодезический; 0,1	-
25	422115,22	2203431,61	геодезический; 0,1	-
26	422082,46	2203481,77	геодезический; 0,1	-
27	422084,57	2203483,12	геодезический; 0,1	-

28	422073,79	2203501,19	геодезический; 0,1	-
29	422071,30	2203499,93	геодезический; 0,1	-
30	422048,94	2203536,58	геодезический; 0,1	-
31	422037,37	2203554,93	геодезический; 0,1	-
32	422026,47	2203573,12	геодезический; 0,1	-
33	421990,10	2203634,34	геодезический; 0,1	-
34	421979,02	2203652,71	геодезический; 0,1	-
35	421935,01	2203725,39	геодезический; 0,1	-
36	421901,58	2203707,02	геодезический; 0,1	-
37	421895,61	2203702,93	геодезический; 0,1	-
38	421869,53	2203686,71	геодезический; 0,1	-
39	421835,50	2203667,06	геодезический; 0,1	-
40	421834,47	2203668,71	геодезический; 0,1	-
41	421809,35	2203652,31	геодезический; 0,1	-
42	421811,69	2203648,33	геодезический; 0,1	-
43	421781,90	2203626,41	геодезический; 0,1	-
44	421765,69	2203654,50	геодезический; 0,1	-
45	421708,54	2203634,27	геодезический; 0,1	-
46	421701,09	2203630,78	геодезический; 0,1	-
47	421616,09	2203592,32	геодезический; 0,1	-

48	421606,14	2203587,15	геодезический; 0,1	-
49	421626,91	2203712,01	геодезический; 0,1	-
50	421630,25	2203722,44	геодезический; 0,1	-
51	421635,52	2203732,87	геодезический; 0,1	-
52	421640,60	2203733,43	геодезический; 0,1	-
53	421863,28	2203843,69	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны С 3 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

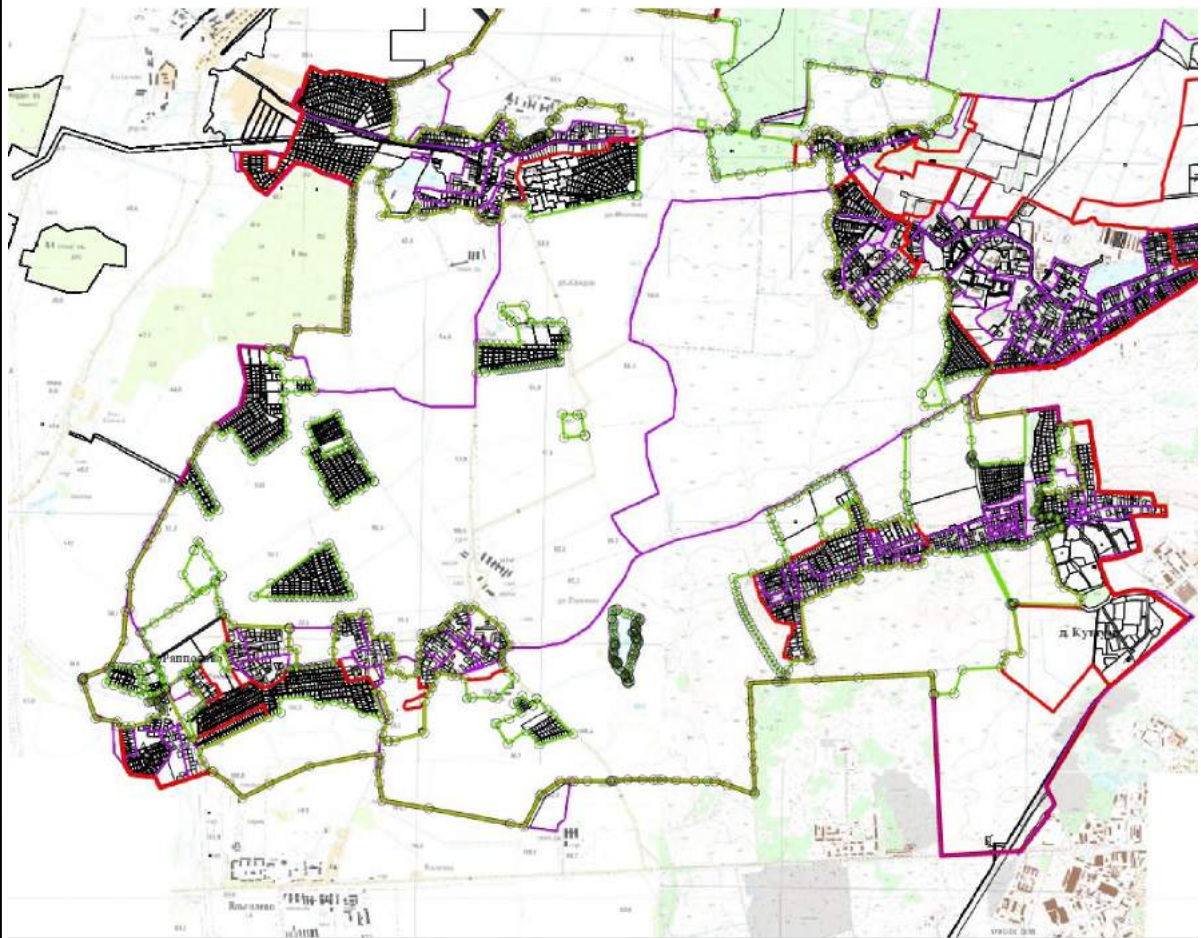
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	

Сведения о границах территориальной зоны С 3
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1,2 границы территориальной зоны



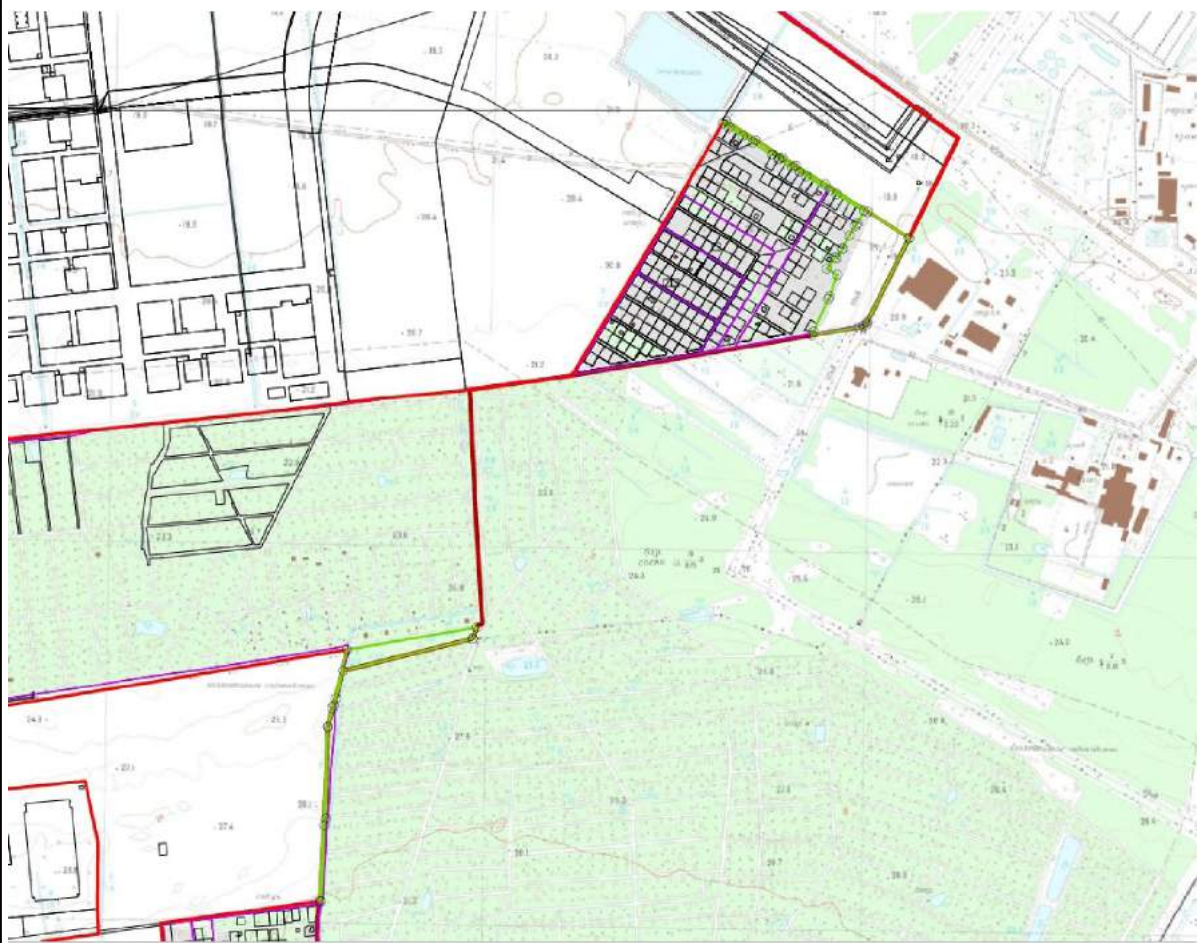
Масштаб 1: 50000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны С 3
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 3,4 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 16000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны С 3**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	43	По границе зеленых насаждений
43	62	По границе автомобильной дороги "Стрельна-Пески-Яльгелево"
62	69	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:38
69	87	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:31
88	157	По границе леса
157	171	По границе озер
171	200	По границе поселка Иннолово
200	210	По границе автомобильной дороги "Аннино-Разбегаево"
210	222	По границе леса
222	247	По границе поселка Рюмки
247	281	По границе поселка Иннолово
281	296	По границе поселка Аннино
296	357	По границе земельного участка с

		кадастровым номером 47:14:0501004:22
357	404	По границе автомобильной дороги "Стрельна-Пески-Яльгелево"
404	439	По границе поселка Капорское
439	466	По границе поселка Кемпелево
466	469	По границе улицы Нагорная
469	490	По границе поселка Тиммолово
490	504	По границе улицы Нагорная
504	562	По границе зеленых насаждений
562	569	По границе грунтовой дороге
569	580	По границе зеленых насаждений
580	599	По границе грунтовой дороге
599	607	По границе зеленых насаждений
607	612	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:22
613	625	По границе зеленых насаждений
625	628	По границе грунтовой дороге
629	633	По границе зеленых насаждений
634	643	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501007:115
644	650	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501007:130

651	663	По границе населённого пункта Новые Олики
664	696	По границе зеленых насаждений
697	753	По границе зеленых насаждений
754	764	По границе автомобильной дороги "Аннино-Разбегаево"
764	871	По границе поселка Иннолово
872	904	По границе автомобильной дороги "Стрельна-Пески-Яльгелево"
904	952	По границе деревни Пигелево
952	1135	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501001:43
1136	1142	По границе автомобильной дороги "Стрельна-Пески-Яльгелево"
1143	1144	По границе автомобильной дороги "Аннино-Разбегаево"
1144	1171	По границе леса
1171	1208	По границе поселка Рюмки
1209	1216	По границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0535002:82

Сведения о границах территориальной зоны
К - Зона размещения кладбищ
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области

Всего листов 13/1

Сведения о границах территориальной зоны К муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____ Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны К муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны К муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны К муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области (наименование объекта работ)		
Сведения об объекте работ		
Перечень документов		
N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны К муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	111 200 кв.м +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны К муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1				
1	419648,77	2199067,86	геодезический; 0,1	-
2	419648,77	2199058,64	геодезический; 0,1	-
3	419449,38	2198981,69	геодезический; 0,1	-
4	419444,01	2198978,58	геодезический; 0,1	-
5	419437,49	2198942,04	геодезический; 0,1	-
6	419422,85	2198912,99	геодезический; 0,1	-

7	419405,87	2198894,67	геодезический; 0,1	-
8	419387,03	2198875,55	геодезический; 0,1	-
9	419330,59	2198839,30	геодезический; 0,1	-
10	419325,52	2198835,27	геодезический; 0,1	-
11	419318,99	2198828,33	геодезический; 0,1	-
12	419302,78	2198791,56	геодезический; 0,1	-
13	419301,81	2198784,91	геодезический; 0,1	-
14	419294,64	2198782,11	геодезический; 0,1	-
15	419271,58	2198795,31	геодезический; 0,1	-
16	419238,93	2198807,10	геодезический; 0,1	-
17	419229,24	2198821,06	геодезический; 0,1	-
18	419186,35	2198807,46	геодезический; 0,1	-
19	419180,10	2199067,14	геодезический; 0,1	-
20	419321,50	2199132,39	геодезический; 0,1	-
21	419365,29	2199155,44	геодезический; 0,1	-
22	419350,91	2199185,10	геодезический; 0,1	-
23	419402,17	2199213,05	геодезический; 0,1	-
24	419429,82	2199150,83	геодезический; 0,1	-
25	419634,94	2199222,27	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны К муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	





Сведения о границах территориальной зоны К
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 1 границы территориальной зоны



Масштаб 1: 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны К**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального
района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
11	1	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0000000:39110
1	7	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:322
7	25	по границе грунтовой дороги
25	23	по границе зеленых насаждений
23	18	по границе земельного участка с кадастровым номером 47:14:0501004:98
18	11	по границе зеленых насаждений

Сведения о границах территориальной зоны
И - зона размещения объектов историко-культурного назначения
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области

Всего листов 14/1

Сведения о границах территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>	
1. Сведения о заказчике работ: О физическом лице: Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) _____	
О юридическом лице, органе государственной власти, органе местного самоуправления: Полное наименование: администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Страна регистрации (инкорпорации) (указывается в отношении иностранного юридического лица) _____ Фамилия и инициалы уполномоченного представителя, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности): Рытов Дмитрий Вячеславович, главы администрации муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
Подпись _____	Дата "___" _____ г.
Место для оттиска печати (при наличии) заказчика	

2. Сведения об исполнителе работ:

Об индивидуальном предпринимателе:

Фамилия, имя, отчество (отчество указывается при наличии) :

Симон Александр Михайлович

Идентификационный номер налогоплательщика: 781005194626

Контактный телефон и почтовый адрес:

8 911 929 10 70;

Санкт-Петербург, пр. Витебский, д. 51, корп. 3, кв. 4

СНИЛС (если исполнителем является кадастровый инженер):

053-543-137-38

О юридическом лице:

Полное наименование _____

Основной государственный регистрационный номер _____

Контактный телефон и почтовый адрес _____

Фамилия и инициалы уполномоченного представителя юридического лица, его должность, реквизиты доверенности (если представитель действует по доверенности)

Сведения о кадастровом инженере _____

Подпись _____

Дата "___" _____ г.

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

Сведения о границах территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>		
N п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные	4
2	Сведения об объекте работ	5
3	Сведения о местоположении границ объекта работ	6
4	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ	
5	План границ объекта работ	
6	Приложение (доверенность)	(на основании договора)

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>		
<p align="center">Основания для проведения работ по описанию местоположения границ объекта работ и исходные данные</p>		
<p align="center">Перечень документов</p>		
<p align="center">N п/п</p>	<p align="center">Наименование и реквизиты документа</p>	<p align="center">Сведения об органе (организации), подготовившем или принявшем документ</p>
1	2	3
	Договор от №	Администрация муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
	Решение совета депутатов от 05 августа 2010 г. № 46 «Об утверждении генерального плана МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области (в редакции решений совета депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 48, от 16.12.2014 № 30)	Совет депутатов МО Аннинское сельское поселение МО Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области
	Решение совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 24.12.2010 № 75 «Об утверждении Правил землепользования и застройки МО Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области» (в редакции решений совета депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области от 18.08.2011 № 47; от 19.07.2012 № 21, от 05.03.2013 № 10, от 20.03.2014 № 15, от 24.10.2014 №	Совет депутатов муниципального образования Аннинское сельское поселение муниципального образования Ломоносовский муниципальный район Ленинградской области; Комитет по архитектуре и градостроительству Ленинградской области

	13, приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 09.12.2016 № 65, в редакции приказа комитета по архитектуре и градостроительству Ленинградской области от 31.01.2017 № 4)	

Сведения о границах территориальной зоны И
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области
(наименование объекта работ)

Сведения об объекте работ

Перечень документов

N п/п	Характеристики объекта работ	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта работ	границы территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области
2	Площадь объекта работ +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1717 кв.м +/- ...кв.м
3	Иные характеристики объекта работ	

Сведения о границах территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small>				
Сведения о местоположении границ объекта работ				
1. Система координат МСК-47 (зона 2)				
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
3. Сведения о характерных точках частей границы объекта работ				
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
Часть N 1 границы территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области				
1	418077.21	2199637.91	геодезический; 0,1	-
2	418059.42	2199655.51	геодезический; 0,1	-
3	418042.00	2199637.59	геодезический; 0,1	-
4	418059.79	2199619.98	геодезический; 0,1	-
Часть N 2 границы территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области				
1	416065.49	2198319.39	геодезический; 0,1	-

2	416067.00	2198327.75	геодезический; 0,1	-
3	416062.69	2198328.55	геодезический; 0,1	-
4	416061.77	2198320.11	геодезический; 0,1	-

Часть N 3 границы территориальной зоны **И**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области

1	411579.52	2101233.76	геодезический; 0,1	-
2	411551.54	2101237.68	геодезический; 0,1	-
3	411548.16	2101200.38	геодезический; 0,1	-
4	411577.63	2101196.78	геодезический; 0,1	-

4. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Описание прохождения части границ
от точки	до точки	
1	2	3

<p align="center">Сведения о границах территориальной зоны И муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского муниципального района Ленинградской области <small>(наименование объекта работ)</small></p>						
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта работ						
1. Система координат МСК-47 (зона 2)						
2. Сведения о характерных точках границ объекта работ						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта работ						
Часть N 1						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
Часть N 2						
Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		

					точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6	7

Часть N ...

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7

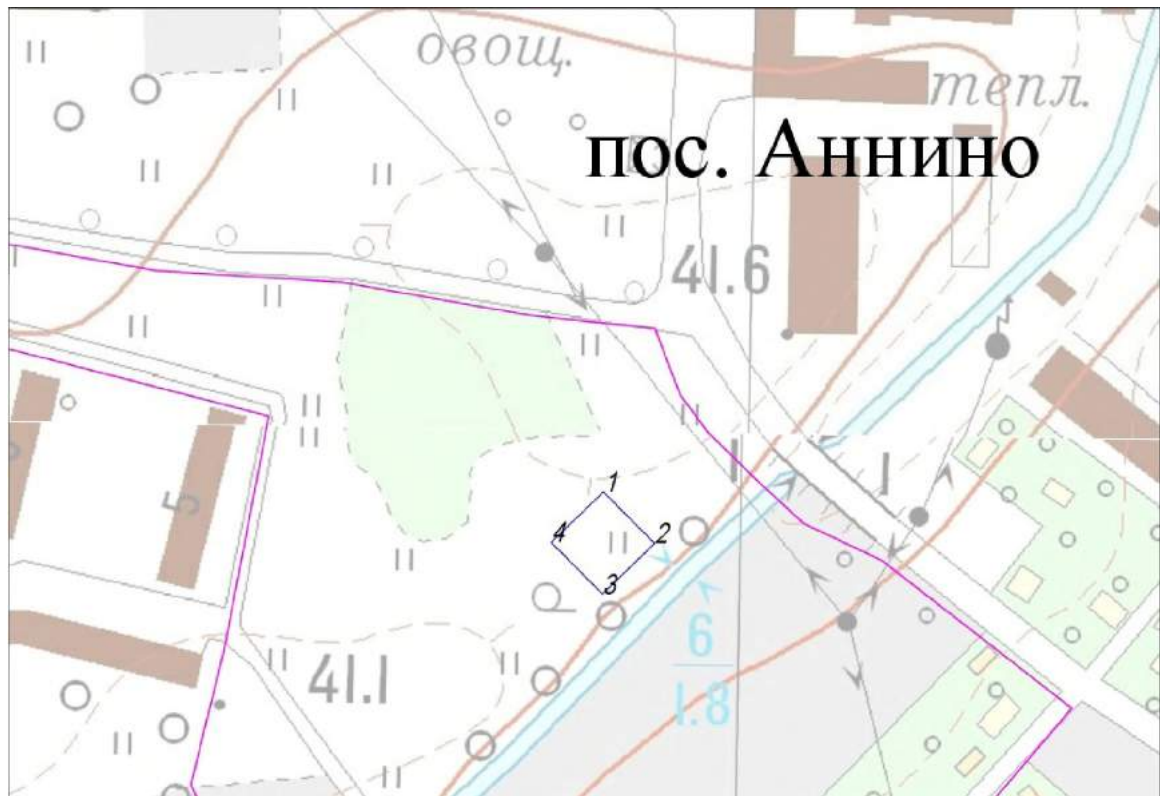
3. Сведения о частях границ объекта работ, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	

Сведения о границах территориальной зоны И
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)





План границ объекта работ

Часть N 1 границы территориальной зоны И



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны И
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 2 границы территориальной зоны И



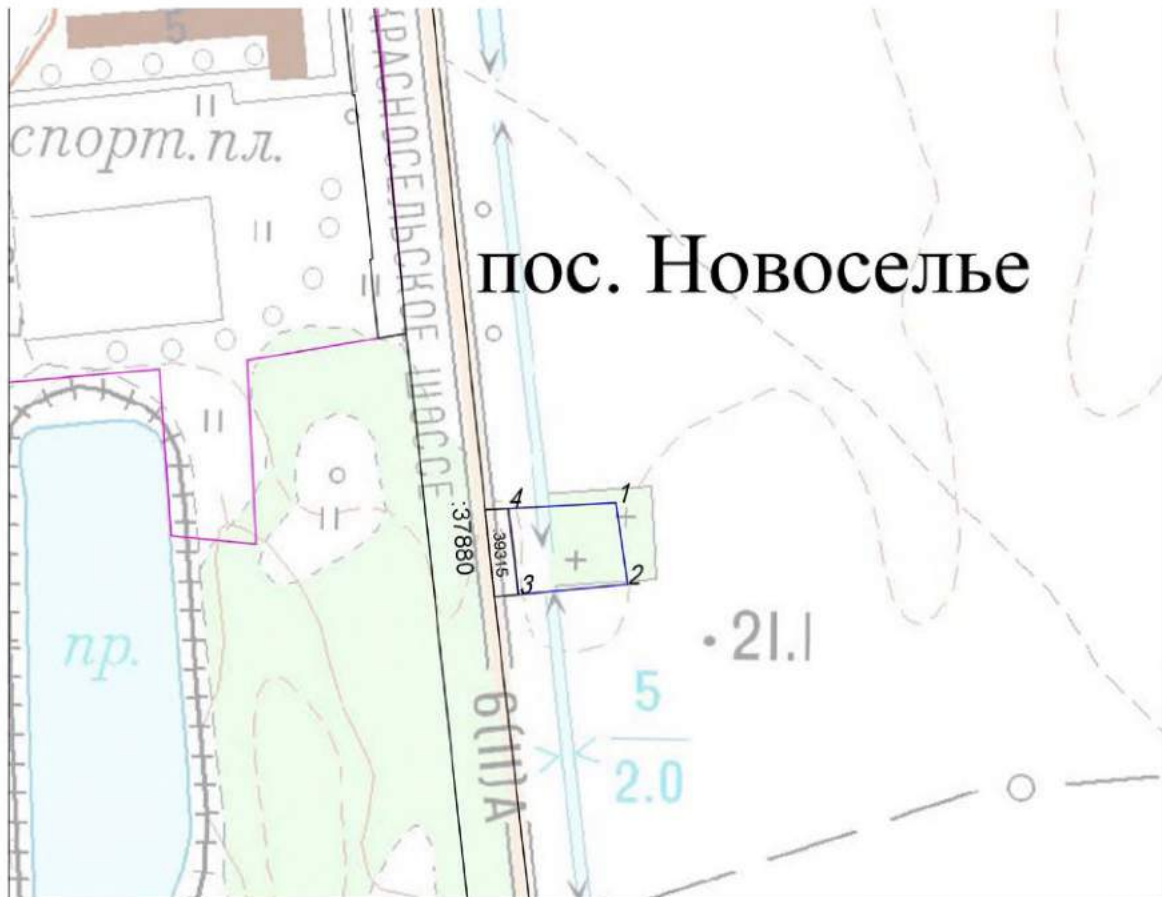
Масштаб 1: 500

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

Сведения о границах территориальной зоны II
 муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
 муниципального района Ленинградской области
 (наименование объекта работ)

План границ объекта работ
 Часть N 3 границы территориальной зоны II



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	граница населенного пункта
	граница территориальной зоны
1	характерная точка границы территориальной зоны
	граница кадастрового квартала
	граница существующего З/У
47:14:0000000:39315	кадастровый номер З/У

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов и территориальной зоны И**
муниципального образования Аннинское городское поселение Ломоносовского
муниципального района Ленинградской области

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	В парке победы с кадастровым номером 47:14:0502014:29
2	3	В парке победы с кадастровым номером 47:14:0502014:29
3	4	В парке победы с кадастровым номером 47:14:0502014:29
4	1	В парке победы с кадастровым номером 47:14:0502014:29
5	6	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0501001:188
6	7	Граничит с дорогой
7	8	Граничит с СНТ "Колос-2"
8	5	Граничит с канавой
9	10	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0504001:902
10	11	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0504001:902
11	12	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0000000:39315
12	9	Граничит с земельным участком с кадастровым номером 47:14:0504001:902