



КОМИТЕТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 18 апреля 2022 года № 50

**Об утверждении проекта планировки территории и проекта  
межевания территории, включающей земельные участки  
с кадастровыми номерами 47:03:0610002:296, 47:03:0610002:318,  
47:03:0610002:319, 47:03:0610002:367, 47:03:0610002:452,  
и расположенной вблизи п. Плодовое муниципального образования  
Плодовское сельское поселение Приозерского муниципального района  
Ленинградской области**

В соответствии со статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, частью 2 статьи 1 областного закона 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», пунктом 2.9 Положения о Комитете градостроительной политики Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 09 сентября 2019 года № 421, на основании обращений администрации муниципального образования «Приозерский муниципальный район» Ленинградской области от 27.12.2021 № 01-27-173/2021 и от 07.04.2022 № 01-27-173/2021-1 приказываю:

1. Утвердить проект планировки территории, включающей земельные участки с кадастровыми номерами 47:03:0610002:296, 47:03:0610002:318, 47:03:0610002:319, 47:03:0610002:367, 47:03:0610002:452, и расположенной вблизи п. Плодовое муниципального образования Плодовское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области в составе:

Чертеж планировки территории, отображающий красные линии, согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

Чертеж планировки территории, отображающий границы планируемого элемента планировочной структуры, границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории, о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного,

общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

Положение об очередности планируемого развития территории согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

2. Утвердить проект межевания территории, включающей земельные участки с кадастровыми номерами 47:03:0610002:296, 47:03:0610002:318, 47:03:0610002:319, 47:03:0610002:367, 47:03:0610002:452, и расположенной вблизи п. Плодовое муниципального образования Плодовское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области в составе:

Текстовая часть проекта межевания территории согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

Чертеж межевания территории согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

3. Копию настоящего приказа направить главе администрации муниципального образования «Приозерский муниципальный район» Ленинградской области, главе муниципального образования «Плодовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области, а также разместить на официальном сайте Комитета градостроительной политики Ленинградской области в сети «Интернет».

Председатель комитета



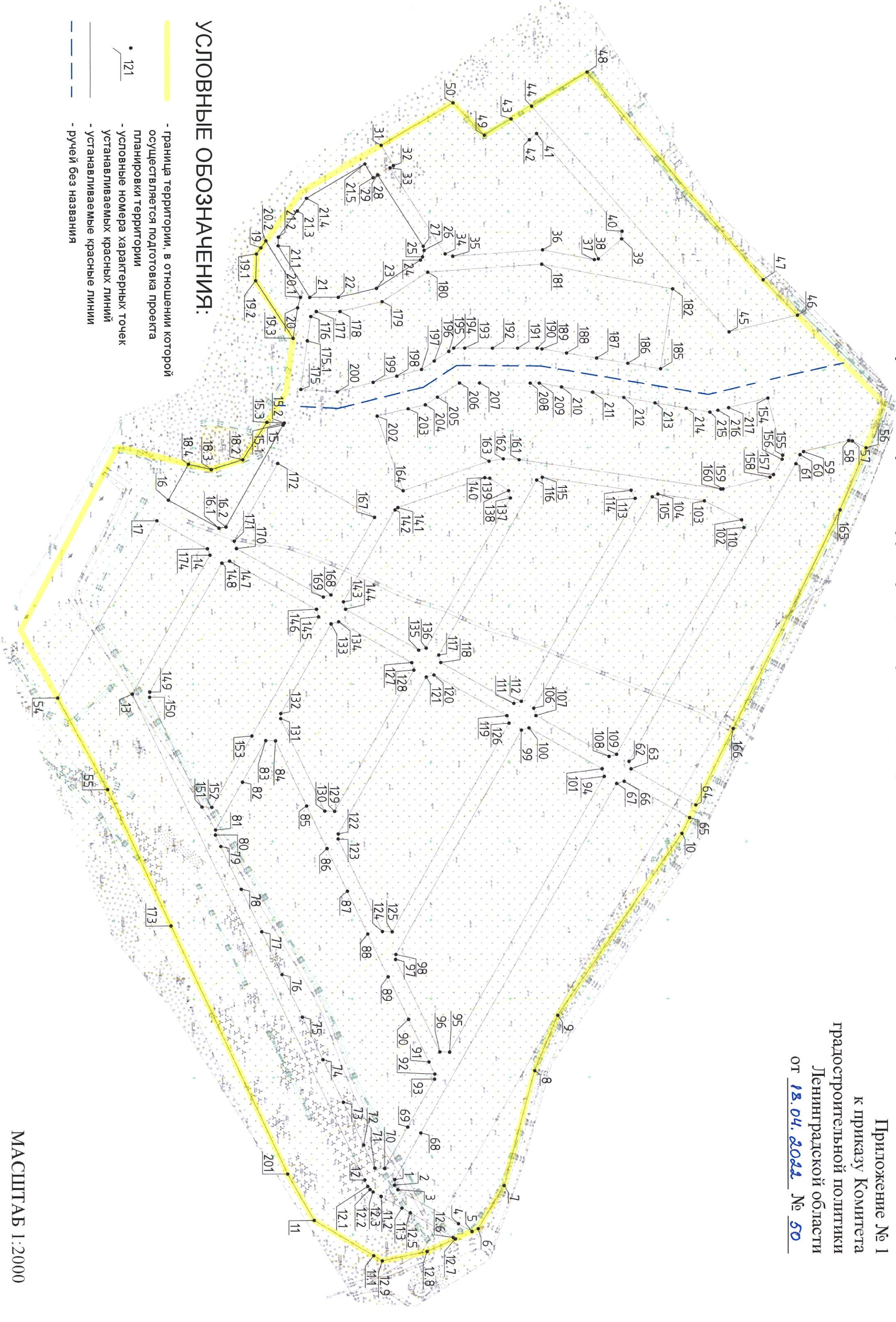
И.Я. Кулаков

# Чертеж планировки территории, отображающий красные линии

Приложение № 1  
к приказу Комитета  
градостроительной политики  
Ленинградской области  
от 18.04.2022 № 50

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- 121 - условные номера характерных точек устанавливаемых красных линий
- устанавливаемые красные линии
- ручей без названия



МАСШТАБ 1:2000

Приложение к чертежу планировки  
территории, отображающему красные линии

**Перечень координат характерных точек устанавливаемых  
красных линий**

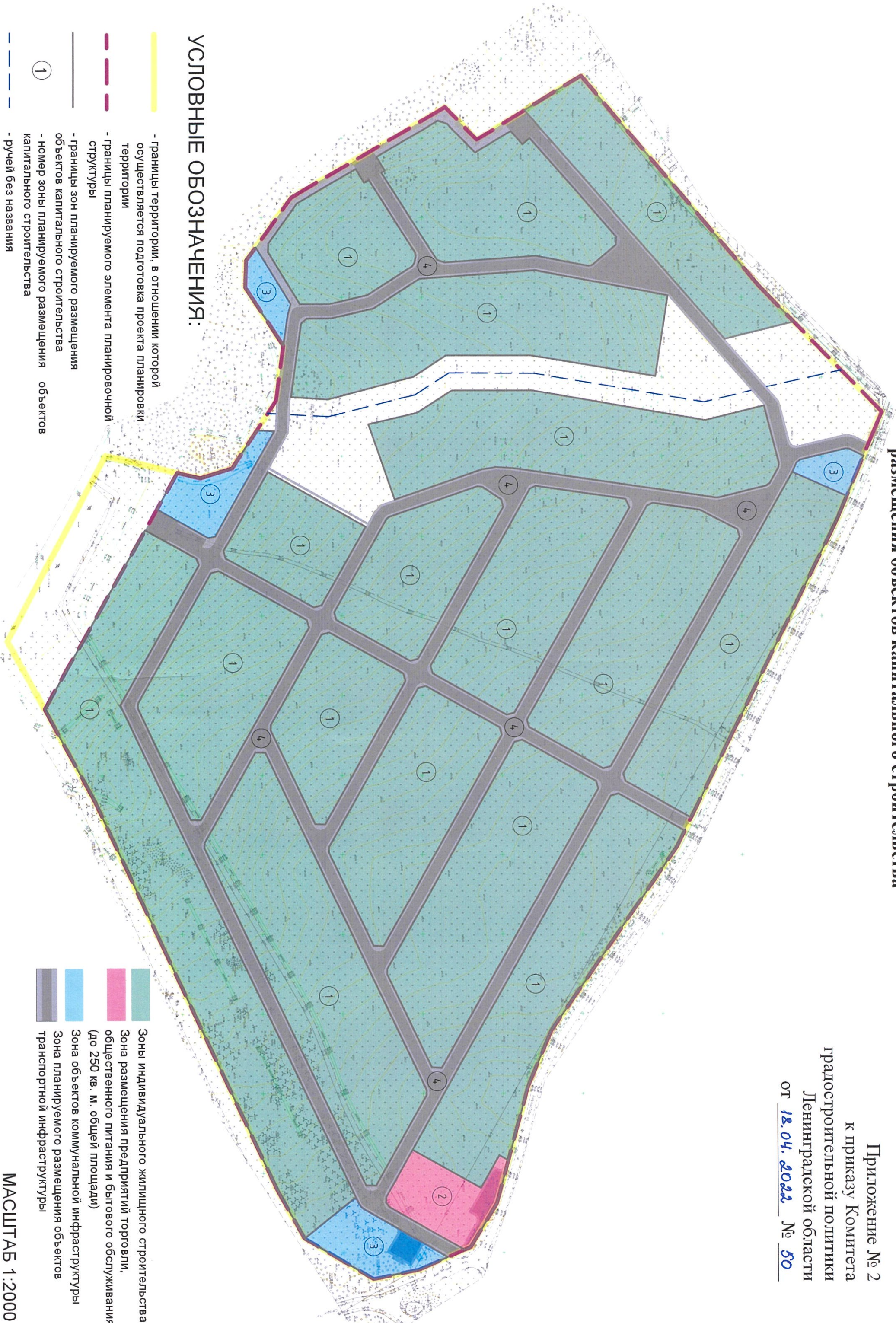
Перечень характерных точек устанавливаемых красных линий					
№ характерной точки	X	Y	№ характерной точки	X	Y
1	535776.60	2209214.91	109	535917.78	2208944.65
2	535776.36	2209218.52	110	535998.71	2208800.50
3	535778.55	2209221.39	111	535852.83	2208912.25
4	535816.76	2209243.28	112	535857.60	2208910.91
5	535825.40	2209248.21	113	535929.87	2208782.01
6	535829.29	2209246.49	114	535927.31	2208776.84
7	535845.77	2209218.85	115	535871.11	2208768.71
8	535865.45	2209145.81	116	535867.56	2208770.46
9	535880.10	2209110.60	117	535805.26	2208881.56
10	535959.08	2208994.86	118	535806.61	2208886.33
11	535725.54	2209240.94	119	535848.43	2208920.10
12	535757.56	2209215.09	120	535802.20	2208894.18
12,1	535759.49	2209219.16	121	535797.44	2208895.52
12,2	535760.87	2209221.21	122	535741.55	2208995.20
12,3	535762.81	2209222.75	123	535741.44	2208998.41
12,4	535773.13	2209228.66	124	535769.23	2209057.22
12,5	535786.31	2209236.19	125	535775.45	2209057.44
12,6	535813.55	2209251.81	126	535849.77	2208924.86
12,7	535814.86	2209252.85	127	535788.25	2208886.36
12,8	535796.88	2209260.77	128	535789.59	2208891.12
12,9	535768.57	2209266.59	129	535739.27	2208980.87
13	535611.55	2208906.04	130	535733.05	2208980.66
14	535662.21	2208815.69	131	535705.26	2208921.85
15	535707.18	2208735.47	132	535705.37	2208918.64
16	535634.31	2208783.65	133	535737.25	2208861.78
17	535627.32	2208796.13	134	535742.02	2208860.44
18	535710.71	2208712.29	135	535792.65	2208878.50
18,1	535709.09	2208714.91	136	535797.41	2208877.16
18,2	535681.64	2208757.57	137	535850.86	2208781.83
18,3	535661.75	2208763.78	138	535849.75	2208777.21
18,4	535647.39	2208760.33	139	535837.84	2208769.30
19	535693.31	2208622.94	140	535834.76	2208768.90
19,1	535690.52	2208626.83	141	535779.66	2208787.96
19,2	535689.93	2208643.80	142	535777.85	2208789.39
19,3	535713.65	2208680.33	143	535745.08	2208847.82
20	535716.47	2208660.92	144	535746.42	2208852.59
21	535718.26	2208654.26	145	535729.40	2208857.38
22	535742.15	2208654.30	146	535728.06	2208852.61
23	535766.24	2208648.65	147	535673.11	2208821.80

24	535794.14	2208630.68	148	535668.35	2208823.14
25	535795.55	2208628.61	149	535622.55	2208904.83
26	535796.46	2208624.49	150	535622.43	2208908.03
27	535795.99	2208621.87	151	535655.47	2208977.94
28	535767.16	2208576.49	152	535661.68	2208978.16
29	535764.22	2208578.23	153	535687.10	2208932.83
31	535769.36	2208557.54	154	536014.05	2208717.99
32	535777.11	2208570.55	155	536023.37	2208754.39
33	535774.93	2208571.94	156	536023.03	2208756.94
34	535809.84	2208626.72	157	536017.57	2208766.68
35	535814.65	2208628.24	158	536015.37	2208768.37
36	535871.48	2208624.10	159	535985.47	2208775.89
37	535904.27	2208630.29	160	535984.12	2208775.96
38	535906.82	2208629.79	161	535856.50	2208757.50
39	535921.53	2208617.01	162	535846.47	2208756.92
40	535921.87	2208612.07	163	535837.48	2208758.44
41	535867.73	2208549.96	164	535783.06	2208777.26
42	535863.21	2208553.91	165	536059.79	2208789.20
43	535851.59	2208540.58	166	535991.70	2208928.26
44	535864.56	2208532.63	167	535764.86	2208794.14
45	535989.54	2208676.00	168	535737.23	2208843.42
46	536032.83	2208665.25	169	535732.46	2208844.76
47	536022.64	2208713.97	170	535677.51	2208813.95
48	535899.78	2208511.02	171	535676.17	2208809.19
49	535834.62	2208551.01	172	535703.80	2208759.90
50	535814.81	2208530.65	173	535635.74	2209053.44
52	535708.32	2208732.88	174	535669.20	2208803.21
53	535707.89	2208734.21	175	535719.59	2208712.91
54	535564.35	2208908.44	176	535724.78	2208666.43
55	535595.83	2208966.60	177	535728.25	2208663.31
56	536076.23	2208749.54	178	535743.20	2208663.30
57	536067.57	2208745.23	179	535769.83	2208657.04
58	536065.24	2208744.95	180	535798.76	2208638.42
59	536036.61	2208752.09	181	535870.96	2208633.16
60	536034.28	2208754.06	182	535953.82	2208648.79
61	536031.74	2208759.80	185	535946.17	2208699.55
62	535925.63	2208949.05	186	535925.36	2208696.09
63	535926.92	2208953.82	187	535905.63	2208692.79
64	535967.94	2208976.78	188	535886.60	2208689.61
65	535963.96	2208984.90	189	535871.08	2208687.02
66	535922.58	2208961.66	190	535868.02	2208686.51
67	535917.81	2208963.00	191	535855.64	2208686.51
68	535793.12	2209185.43	192	535839.66	2208686.51
69	535784.90	2209181.66	193	535822.14	2208686.51
70	535770.21	2209207.86	194	535815.17	2208686.51
71	535764.00	2209207.64	195	535812.01	2208688.63
72	535757.03	2209192.90	196	535802.84	2208694.75
73	535744.21	2209165.78	197	535794.75	2208700.15
74	535731.39	2209138.65	198	535779.08	2208704.34
75	535718.58	2209111.53	199	535764.18	2208708.33

76	535705.76	2209084.40	200	535741.37	2208714.43
77	535692.94	2209057.28	201	535708.91	2209211.18
78	535680.12	2209030.16	202	535766.64	2208729.78
79	535667.31	2209003.03	203	535786.22	2208725.20
80	535663.85	2208995.71	204	535797.12	2208722.65
81	535663.96	2208992.51	205	535804.80	2208717.72
82	535681.08	2208961.97	206	535818.79	2208708.73
83	535695.77	2208935.77	207	535831.51	2208708.73
84	535701.99	2208935.99	208	535863.55	2208708.74
85	535721.55	2208977.40	209	535869.32	2208708.73
86	535734.37	2209004.52	210	535883.41	2208711.14
87	535747.19	2209031.64	211	535903.13	2208714.50
88	535760.01	2209058.77	212	535922.85	2208717.86
89	535772.82	2209085.89	213	535942.58	2208721.22
90	535785.64	2209113.02	214	535962.30	2208724.58
91	535798.46	2209140.14	215	535977.24	2208727.13
92	535802.13	2209147.92	216	535982.32	2208725.87
93	535802.02	2209151.12	217	535989.14	2208724.17
94	535909.96	2208958.61			
95	535811.63	2209134.00			
96	535805.41	2209133.78			
97	535777.62	2209074.97			
98	535777.73	2209071.76			
99	535857.62	2208929.26			
100	535862.39	2208927.92			
101	535908.62	2208953.84			
102	535997.26	2208795.67			
103	535973.72	2208783.55			
104	535944.28	2208779.29			
105	535940.73	2208781.04			
106	535865.45	2208915.31			
107	535866.79	2208920.07			
108	535913.02	2208945.99			

**Чертеж планировки территории, отображающий границы планируемого элемента структурры, границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства**

Приложение № 2  
к приказу Комитета  
градостроительной политики  
Ленинградской области  
от 18.04.2022 № 50



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

- - границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
- - границы планируемого элемента планировочной структуры
- - границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства
- ① - номер зоны планируемого размещения объектов капитального строительства
- - - - ручей без названия

- Зоны индивидуального жилищного строительства
- Зона размещения предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания (до 250 кв. м. общей площади)
- Зона объектов коммунальной инфраструктуры
- Зона планируемого размещения объектов транспортной инфраструктуры

**МАСШТАБ 1:2000**

**Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории, о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур**

Территория проектирования расположена в границах муниципального образования Плодовское сельское поселение муниципального образования Приозерский муниципальный район Ленинградской области.

Показатели планируемого развития территории.

- площадь территории в границах проектирования – 22,79 га;
- площадь элемента планировочной структуры – 22,1530 га;
- численность существующего населения – 0 чел.;
- численность планируемого населения – 571 чел.;
- плотность населения – 25 чел/га;
- вместимость дошкольных образовательных организаций, общеобразовательных организаций, организаций здравоохранения и площадь земельных участков, включая площадь под зданиями и сооружениями - 0;
- максимальная общая площадь квартир – 34 600 кв. м.;
- максимальная площадь застройки под зданиями – 17 468 кв. м.;
- максимальный процент застройки земельного участка - 30%;
- количество мест для хранения автомобилей, размещаемых в границах элемента планировочной структуры – 198 машино-мест, в том числе на участках для ИЖС – 173 машино-мест, для объектов торгово-бытового обслуживания - 17 машино-мест, для посетителей пляжа – 8 машино-мест;
- площадь территории для индивидуального жилищного строительства - 164 158 кв. м.
- площадь территории общего пользования – 21 300 кв. м.;
- площадь территории для объектов транспортной инфраструктуры – 34 426 кв. м.;



- площадь территории для объектов коммунального обслуживания - 5 544 кв. м.;
- площадь территории для предприятий торговли и бытового обслуживания (до 250 кв. м. общей площади) – 2 605 кв. м.
- площадь застройки многоквартирными домами - 0.

Проектом планировки территории выделяется элемент планировочной структуры – «Квартал», включающий земельные участки с кадастровыми номерами 47:03:0610002:296, 47:03:0610002:318, 47:03:0610002:319, 47:03:0610002:367, 47:03:0610002:452, ограниченный с севера, запада и востока землями сельскохозяйственного производства и индивидуального жилищного строительства, с юга – озера Отрадное, земли лесного фонда. Граница элемента планировочной структуры с южной стороны ограничена зоной с особыми условиями использования – водоохранной зоной озера Отрадное.

Проектом планировки территории устанавливаются зоны размещения объектов капитального строительства – планируемых индивидуальных жилых домов (ИЖС), строительство которых будет осуществляться приобретателями земельных участков самостоятельно, а также объектов торгово-бытового назначения, коммунальной и транспортной инфраструктуры, необходимых для жизнедеятельности коттеджного поселка в соответствии с действующими градостроительными нормами и правилами.

**Таблица 1. Характеристика планируемого элемента планировочной структуры**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Кол-во
1	Площадь территории в границах элемента планировочной структуры	га	22,1530
2	Площадь территории для индивидуального жилищного строительства	га	16,4158
3	Минимальная площадь земельного участка для размещения ИЖС	м <sup>2</sup>	600
4	Суммарная поэтажная площадь наземной части жилых зданий в габаритах наружных стен (ориентировочно, из расчета 200 кв.м. на 1 жилой дом)	м <sup>2</sup>	34 600
5	Коэффициент застройки жилыми домами	-	0.1
6	Коэффициент плотности застройки	-	0.156
7	Численность населения (из расчета 3,3 человека на 1 жилой дом)	Чел.	571
8	Плотность населения	Чел/га	25

## Параметры и характеристики объектов капитального строительства

Планировочное решение территории заключается в образовании земельных участков, предназначенных для размещения объектов капитального строительства:

- Индивидуальных жилых домов;
- Объектов торговли и бытового обслуживания населения;
- Объектов коммунального обслуживания;
- Объектов транспортной инфраструктуры;

а также территории общего пользования (площадки), на которых размещение объектов капитального строительства не предусмотрено.

**Таблица 2. Характеристика объектов капитального строительства**

Номер зоны	Условные номера образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв. м	Функциональное назначение объектов капитального строительства	Этажность
I	1	1333	Индивидуальный жилой дом	3
I	2	953	Индивидуальный жилой дом	3
I	3	986	Индивидуальный жилой дом	3
I	4	1016	Индивидуальный жилой дом	3
I	5	1047	Индивидуальный жилой дом	3
I	6	1078	Индивидуальный жилой дом	3
I	7	1109	Индивидуальный жилой дом	3
I	8	1139	Индивидуальный жилой дом	3
I	9	1164	Индивидуальный жилой дом	3
I	10	1195	Индивидуальный жилой дом	3
I	11	1162	Индивидуальный жилой дом	3
I	12	1114	Индивидуальный жилой дом	3
I	13	1065	Индивидуальный жилой дом	3
I	14	1016	Индивидуальный жилой дом	3
I	15	968	Индивидуальный жилой дом	3
I	16	937	Индивидуальный жилой дом	3
I	17	995	Индивидуальный жилой дом	3
I	18	1094	Индивидуальный жилой дом	3
I	19	1234	Индивидуальный жилой дом	3
I	20	1151	Индивидуальный жилой дом	3
I	21	2302	Индивидуальный жилой дом	3
I	22	1261	Индивидуальный жилой дом	3
I	23	1255	Индивидуальный жилой дом	3
I	24	1248	Индивидуальный жилой дом	3

I	25	1242	Индивидуальный жилой дом	3
I	26	1235	Индивидуальный жилой дом	3
I	27	1227	Индивидуальный жилой дом	3
I	28	1217	Индивидуальный жилой дом	3
I	29	1208	Индивидуальный жилой дом	3
I	30	1221	Индивидуальный жилой дом	3
I	31	2338	Индивидуальный жилой дом	3
I	32	1200	Индивидуальный жилой дом	3
I	33	1200	Индивидуальный жилой дом	3
I	34	1195	Индивидуальный жилой дом	3
I	35	1194	Индивидуальный жилой дом	3
I	36	1200	Индивидуальный жилой дом	3
I	37	1847	Индивидуальный жилой дом	3
I	38	1155	Индивидуальный жилой дом	3
I	39	2026	Индивидуальный жилой дом	3
I	40	1072	Индивидуальный жилой дом	3
I	41	1574	Индивидуальный жилой дом	3
I	42	765	Индивидуальный жилой дом	3
I	43	1070	Индивидуальный жилой дом	3
I	44	1105	Индивидуальный жилой дом	3
I	45	1046	Индивидуальный жилой дом	3
I	46	952	Индивидуальный жилой дом	3
I	47	819	Индивидуальный жилой дом	3
I	48	634	Индивидуальный жилой дом	3
I	49	672	Индивидуальный жилой дом	3
I	50	725	Индивидуальный жилой дом	3
I	51	1088	Индивидуальный жилой дом	3
I	52	804	Индивидуальный жилой дом	3
I	53	798	Индивидуальный жилой дом	3
I	54	791	Индивидуальный жилой дом	3
I	55	785	Индивидуальный жилой дом	3
I	56	778	Индивидуальный жилой дом	3
I	57	772	Индивидуальный жилой дом	3
I	58	766	Индивидуальный жилой дом	3
I	59	1155	Индивидуальный жилой дом	3
I	60	1038	Индивидуальный жилой дом	3
I	61	1039	Индивидуальный жилой дом	3
I	62	1029	Индивидуальный жилой дом	3
I	63	943	Индивидуальный жилой дом	3
I	64	941	Индивидуальный жилой дом	3
I	65	927	Индивидуальный жилой дом	3
I	66	881	Индивидуальный жилой дом	3

I	67	751	Индивидуальный жилой дом	3
I	68	790	Индивидуальный жилой дом	3
I	69	1038	Индивидуальный жилой дом	3
I	70	727	Индивидуальный жилой дом	3
I	71	984	Индивидуальный жилой дом	3
I	72	956	Индивидуальный жилой дом	3
I	73	1180	Индивидуальный жилой дом	3
I	74	1246	Индивидуальный жилой дом	3
I	75	997	Индивидуальный жилой дом	3
I	76	990	Индивидуальный жилой дом	3
I	77	980	Индивидуальный жилой дом	3
I	78	970	Индивидуальный жилой дом	3
I	79	959	Индивидуальный жилой дом	3
I	80	954	Индивидуальный жилой дом	3
I	81	827	Индивидуальный жилой дом	3
I	82	1217	Индивидуальный жилой дом	3
I	83	922	Индивидуальный жилой дом	3
I	84	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	85	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	86	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	87	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	88	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	89	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	90	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	91	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	92	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	93	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	94	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	95	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	96	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	97	1067	Индивидуальный жилой дом	3
I	98	1149	Индивидуальный жилой дом	3
I	99	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	100	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	101	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	102	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	103	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	104	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	105	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	106	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	107	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	108	705	Индивидуальный жилой дом	3

I	109	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	110	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	111	735	Индивидуальный жилой дом	3
I	112	981	Индивидуальный жилой дом	3
I	113	644	Индивидуальный жилой дом	3
I	114	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	115	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	116	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	117	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	118	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	119	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	120	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	121	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	122	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	123	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	124	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	125	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	126	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	127	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	128	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	129	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	130	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	131	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	132	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	133	1086	Индивидуальный жилой дом	3
I	134	1004	Индивидуальный жилой дом	3
I	135	942	Индивидуальный жилой дом	3
I	136	1024	Индивидуальный жилой дом	3
I	137	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	138	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	139	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	140	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	141	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	142	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	143	699	Индивидуальный жилой дом	3
I	144	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	145	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	146	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	147	705	Индивидуальный жилой дом	3
I	148	611	Индивидуальный жилой дом	3
I	149	1252	Индивидуальный жилой дом	3
I	150	900	Индивидуальный жилой дом	3

I	151	894	Индивидуальный жилой дом	3
I	152	894	Индивидуальный жилой дом	3
I	153	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	154	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	155	1424	Индивидуальный жилой дом	3
I	156	2126	Индивидуальный жилой дом	3
I	157	1200	Индивидуальный жилой дом	3
I	158	1194	Индивидуальный жилой дом	3
I	159	1239	Индивидуальный жилой дом	3
I	160	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	161	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	162	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	163	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	164	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	165	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	166	631	Индивидуальный жилой дом	3
I	167	1254	Индивидуальный жилой дом	3
I	168	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	169	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	170	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	171	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	172	900	Индивидуальный жилой дом	3
I	173	1516	Индивидуальный жилой дом	3
II	174	721	Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания (до 250 кв. м. общ. площади)	2
II	175	1884	Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания (до 250 кв. м. общ. площади)	2
III	176	861	Объекты коммунального обслуживания (Площадка ТБО)	0
III	177	1314	Объекты коммунального обслуживания (Трансформаторная подстанция)	1
III	178	825	Объекты коммунального обслуживания (Канализационная насосная станция)	1
III	179	768	Объекты коммунального обслуживания	1

			(Газораспределительный пункт)	
III	185	1776	Объекты коммунального обслуживания (Ливневые очистные сооружения)	1
IV	186	34 426	Объекты транспортной инфраструктуры (улица)	-

### **Характеристика планируемого развития объектов коммунальной инфраструктуры**

Проектом планировки предусмотрена территория для размещения планируемых объектов коммунального обслуживания коттеджного поселка «Золотой Пляж» путем формирования единых инженерно-транспортных коридоров в границах элемента планировочной структуры и размещения объектов автономного обеспечения энергоресурсами. Инженерно-транспортный коридор включает улицу, включающую проезжую часть и тротуар, систему ливневой канализации и сети инженерно-технического обеспечения будущих потребителей индивидуального жилого строительства.

Для обеспечения жизнедеятельности коттеджного поселка предусматривается:

1) Электроснабжение в объеме 0.438 МВт.

Параметры планируемых объектов:

– Трансформаторные подстанции 10/0,4 кВ в комплектно-блочном исполнении - 2 шт.

– Кабельные линии электропередачи 0,4 кВ.

2) Централизованное водоснабжение в объеме 160.105 м<sup>3</sup>/сут, в том числе 28,55 м<sup>3</sup>/сут на полив и 10 л/с на нужды пожаротушения.

Планируемые объекты водоснабжения:

- Сети водоснабжения в подземном исполнении протяженностью 3196 п.м.

3) Централизованная канализация в объеме 114,075 м<sup>3</sup>/сут,

Планируемые объекты водоотведения:

- КНС в составе хозяйственно-бытовой канализации;

- Сети водоотведения в подземном исполнении протяженностью 3085 п.м.

4) Ливневая канализация.

Планируемые объекты дождевой канализации:

– Ливневые очистные сооружения и сети ливневой канализации в подземном исполнении (закрытого типа) протяженностью 2959 п.м..

5) Теплоснабжение (газоснабжение (в перспективе)) в объеме 328 м<sup>3</sup>/ч.

Параметры планируемого объекта:

– распределительный газопровод низкого давления 0,03 МПа в подземном исполнении и ГРП.

Проект газоснабжения коттеджного поселка «Золотой Пляж» будет выполнен после включения проектируемого поселка в программу газификации пос. Плодовое.

До подтверждения технической возможности подключения газа в требуемом объеме, отопление объектов капитального строительства предусматривается печное.

Проектом планировки территории не предусматривается переустройство существующих инженерных сетей.

### **Характеристика планируемого развития объектов транспортной инфраструктуры**

Развитие транспортной инфраструктуры территории представлено улично-дорожной сетью, обеспечивающей непосредственный подъезд к участкам индивидуального жилищного строительства, объектам коммунальной инфраструктуры, торгово-бытового обслуживания, территориям общего пользования.

Параметры планируемых улиц в жилой застройке в границах красных линий – 9,0 м:

- ширина полосы движения 3,0 м;
- число полос движения – 2;
- наименьшая ширина пешеходной части тротуара - 1,5 м.

Площадь зоны транспортных коммуникаций в границах элемента планировочной структуры составляет 34 426 кв.м.

Проектом планировки территории предусмотрено размещение парковочных мест для территории пляжа – 8 машино-мест, объектов торгово-бытового обслуживания – 17 машино-мест, для личного транспорта землевладельцев в границах участков ИЖС – 173 машино-мест.

### **Характеристика планируемого развития объектов социальной инфраструктуры, необходимой для обеспечения жизнедеятельности граждан**

Проектом планировки территории не предусмотрено размещение объектов социальной инфраструктуры, кроме объектов торгово-бытового обслуживания на участках 174, 175.



Обеспечение жителей планируемого коттеджного поселка «Золотой пляж», который в административном отношении расположен в границах п. Плодовое муниципального образования Плодовское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области, объектами общеобразовательных организаций и дошкольных образовательных организаций, амбулаторно-поликлинических учреждений планируется за счет существующих объектов, расположенных в Плодовском сельском поселении муниципального образования «Приозерский муниципальный район» Ленинградской области.

Образование:

Согласно письму администрации муниципального образования «Плодовское сельское поселение» Приозерского муниципального района Ленинградской области от 13.03.2020 № 275/01-16, для обеспечения потребности планируемого населения коттеджного поселка «Золотой Пляж» в дошкольных образовательных организациях и общеобразовательных организациях имеются вакантные места:

- в МОУ «Отраденская СОШ» - 75 мест.
- в МДОУ детский сад № 24 - 30 мест.

Обеспеченность социальными объектами представлена в следующей таблице:

№ п/п	Объекты обслуживания	Ед. изм.	Норматив на 1000 жителей	Нормативная потребность на 571 чел	Примечание (способ обеспечения)
1	Дошкольные образовательные организации	мест	40	23	МДОУ детский сад № 24 (30 свободных мест)
2	Общеобразовательные организации	мест	61	35	МОУ «Отраденская СОШ» (75 свободных мест)

Проектом предусматривается организация школьного автобуса для населения коттеджного поселка «Золотой пляж» за счет собственных средств, в связи с отдаленным территориальным расположением образовательных организаций, согласно Письму №319/01-06 от 04.04.2022г, полученному от Администрации муниципального образования Плодовского сельского поселения Приозерского муниципального района Ленинградской области.

Здравоохранение:

Амбулаторно-поликлинические учреждения:

- Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области «Приозерская межрайонная больница» - транспортная доступность 30 минут – имеется;

Помимо городской больницы, в районе развернута сеть лечебных учреждений различного уровня: 2 сельские больницы, 6 амбулаторий, 12 фельдшерско-акушерских пунктов.

Потребительский рынок:

Обеспечение населения коттеджного поселка «Золотой пляж» продовольственными и непродовольственными товарами планируется за счет строительства объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров (предприятия торговли по продаже продовольственных товаров – не менее 40 кв. м, предприятия торговли по продаже непродовольственных товаров – не менее 85 кв. м.) в границах земельных участков 174, 175, а также планируется организация помещения бытового обслуживания на 2 рабочих места в здании планируемого объекта торговли.

Благоустройство и озеленение территории:

На территориях, не относящихся к зонам планируемого размещения объектов капитального строительства (территории общего пользования в границах образуемых земельных участков 180-183), планируется размещение объектов благоустройства:

- площадки для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста – 400 кв. м;

- площадки для отдыха взрослого населения- 57 кв. м;

- площадки для занятий физкультурой – 1142 кв. м;

- площадки для выгула собак - 57 кв. м;

Озеленение территории – 1998 кв. м возможно на всех земельных участках территорий общего пользования.

### Положение об очередности планируемого развития территории

Реализация проекта планировки территории в целях размещения коттеджного поселка «Золотой Пляж» осуществляется в 1 этап.

Этапы строительства объектов капитального строительства в составе проекта планировки территории представлены в таблице 1.

Таблица 1. Этапы строительства объектов капитального строительства

№	Объект капитального строительства	Этап строительства
1.	Строительство объектов коммунальной инфраструктуры	I
2.	Строительство объектов транспортной инфраструктуры	I
3.	Благоустройство общественных пространств (набережная, спортивные и детские площадки)	I
4.	Строительство объектов торговли и бытового обслуживания населения	I
5.	Строительство ИЖС	I Строительство индивидуальных жилых домов будет осуществляться приобретателями земельных участков самостоятельно

## Текстовая часть проекта межевания территории

### 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе возможные способы их образования

Проект межевания территории подготовлен на основании проекта планировки территории в целях размещения коттеджного поселка «Золотой Пляж» (подготовленного на основании Распоряжения Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 17.03.2020 № 75 «О подготовке проекта планировки территории и проекта межевания территории, включающей земельные участки с кадастровыми номерами 47:03:0610002:296, 47:03:0610002:318, 47:03:0610002:319, 47:03:0610002:367, 47:03:0610002:452, и расположенной вблизи п. Плодовое муниципального образования Плодовское сельское поселение Приозерского муниципального района Ленинградской области») с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки документации по планировке территории.

**Таблица 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, виды разрешенного использования земельных участков, в том числе способы их образования**

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь земельного участка, кв. м	Вид разрешенного использования земельных участков	Способ образования земельного участка
1	1333	Для индивидуального жилищного строительства	Образование земельного участка путем перераспределения
2	953	Для индивидуального жилищного строительства	Образование земельного участка путем перераспределения
3	986	Для индивидуального жилищного строительства	Образование земельного участка путем перераспределения
4	1017	Для индивидуального жилищного строительства	Образование земельного участка путем перераспределения























		кв.м. общ. площади) *	
175	1884	Предприятия торговли, общественного питания и бытового обслуживания (до 250 кв.м. общ. площади) *	Образование земельного участка путем перераспределения
176	861	Коммунальное обслуживание	Образование земельного участка путем перераспределения
177	1314	Коммунальное обслуживание	Образование земельного участка путем перераспределения
178	825	Коммунальное обслуживание	Образование земельного участка путем перераспределения
179	768	Коммунальное обслуживание	Образование земельного участка путем перераспределения
180	1122	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
181	1703	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
182	3021	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
183	1440	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
184	3763	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
185	1776	Коммунальное обслуживание	Образование земельного участка путем перераспределения
186	34 426	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
187.1	1038	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
187.2	6445	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
187.3	108	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
188	2661**	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения

\* установление вида разрешенного использования возможно после проведения в установленном законом порядке процедуры публичных слушаний или общественных обсуждений на получение условно разрешенного вида использования.

**2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования, или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд**

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь земельного участка, кв. м	Вид разрешенного использования земельного участка	Способ образования земельного участка
180	1122	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
181	1703	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
182	3021	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
183	1440	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
184	3762	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
186	34 426	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
187.1	1038	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
187.2	6445	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
187.3	108	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения



188	2661**	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование земельного участка путем перераспределения
-----	--------	---	--

**Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков**

Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв. м	Номер характерной точки	Координаты	
			X	Y
1	2	3	4	5
1	1333	1	536050.69	2208807.77
		2	536015.86	2208788.12
		3	536031.74	2208759.80
		4	536065.77	2208774.81
		5	536059.79	2208789.20
		6	536050.69	2208807.77
2	953	7	536040.39	2208828.81
		8	536004.37	2208808.62
		9	536015.86	2208788.12
		10	536050.69	2208807.77
		11	536040.39	2208828.81
3	986	12	536030.04	2208849.95
		13	535992.88	2208829.12
		14	536004.37	2208808.62
		15	536040.39	2208828.81
		16	536030.04	2208849.95
4	1016	17	536019.69	2208871.09
		18	535981.39	2208849.61
		19	535992.88	2208829.12
		20	536030.04	2208849.95
		21	536019.69	2208871.09
5	1047	22	536009.34	2208892.23
		23	535969.89	2208870.11
		24	535981.39	2208849.61
		25	536019.69	2208871.08
		26	536009.34	2208892.23
6	1078	27	535998.99	2208913.36
		28	535958.40	2208890.61
		29	535969.89	2208870.11
		30	536009.34	2208892.23
		31	535998.99	2208913.36
7	1109	32	535988.63	2208934.52
		33	535946.91	2208911.11

		34	535958.40	2208890.61
		35	535998.99	2208913.36
		36	535988.63	2208934.52
8	1139	37	535978.29	2208955.64
		38	535935.42	2208931.61
		39	535946.91	2208911.11
		40	535988.63	2208934.52
		41	535978.29	2208955.64
9	1164	42	535967.94	2208976.78
		43	535926.98	2208953.82
		44	535925.63	2208949.05
		45	535935.42	2208931.61
		46	535978.29	2208955.64
		47	535967.94	2208976.78
10	1195	48	535952.07	2209005.15
		49	535908.03	2208980.45
		50	535917.81	2208963.01
		51	535922.58	2208961.67
		52	535963.96	2208984.90
		53	535959.09	2208994.87
		54	535952.07	2209005.15
11	1162	55	535938.77	2209024.63
		56	535896.54	2209000.95
		57	535908.03	2208980.45
		58	535952.07	2209005.15
		59	535938.77	2209024.63
12	1114	60	535925.48	2209044.12
		61	535885.04	2209021.45
		62	535896.54	2209000.95
		63	535938.77	2209024.63
		64	535925.48	2209044.12
13	1065	65	535912.17	2209063.62
		66	535873.55	2209041.95
		67	535885.04	2209021.45
		68	535925.47	2209044.12
		69	535912.17	2209063.62
14	1016	70	535898.87	2209083.10
		71	535862.06	2209062.45
		72	535873.55	2209041.95
		73	535912.17	2209063.62
		74	535898.87	2209083.10
15	968	75	535885.57	2209102.59
		76	535850.57	2209082.94
		77	535862.06	2209062.45
		78	535898.87	2209083.10
		79	535885.57	2209102.59

16	937	80	535874.77	2209123.41
		81	535839.07	2209103.44
		82	535850.57	2209082.94
		83	535885.57	2209102.59
		84	535880.11	2209110.61
		85	535874.77	2209123.41
17	995	86	535865.66	2209145.31
		87	535827.58	2209123.94
		88	535839.07	2209103.44
		89	535874.77	2209123.41
		90	535865.66	2209145.31
18	1094	91	535859.30	2209168.66
		92	535816.09	2209144.44
		93	535827.58	2209123.94
		94	535865.66	2209145.31
		95	535865.46	2209145.82
		96	535859.92	2209166.35
		97	535859.30	2209168.66
19	1234	98	535852.99	2209192.07
		99	535804.60	2209164.94
		100	535816.09	2209144.44
		101	535859.30	2209168.66
		102	535852.99	2209192.07
20	1151	103	535835.78	2209209.38
		104	535793.10	2209185.43
		105	535804.60	2209164.94
		106	535847.29	2209188.87
		107	535835.78	2209209.38
21	2302	108	535725.54	2209240.94
		109	535757.56	2209215.09
		110	535736.07	2209169.62
		111	535697.98	2209187.63
		112	535708.91	2209211.18
		113	535725.54	2209240.94
22	1261	114	535697.98	2209187.63
		115	535736.07	2209169.62
		116	535723.26	2209142.50
		117	535685.36	2209160.41
		118	535697.98	2209187.63
23	1255	119	535685.36	2209160.41
		120	535723.26	2209142.50
		121	535710.44	2209115.37
		122	535672.73	2209133.18
		123	535685.36	2209160.41
24	1248	124	535672.73	2209133.18
		125	535710.44	2209115.37

		126	535697.62	2209088.25
		127	535660.11	2209105.98
		128	535672.73	2209133.18
25	1242	129	535660.11	2209105.98
		130	535697.62	2209088.25
		131	535684.80	2209061.12
		132	535647.48	2209078.76
		133	535660.11	2209105.98
26	1235	134	535647.48	2209078.76
		135	535684.80	2209061.12
		136	535671.99	2209034.00
		137	535634.87	2209051.54
		138	535647.48	2209078.76
27	1227	139	535634.87	2209051.54
		140	535671.99	2209034.00
		141	535659.17	2209006.88
		142	535622.34	2209024.28
		143	535634.87	2209051.54
28	1217	144	535622.34	2209024.28
		145	535659.17	2209006.88
		146	535646.35	2208979.75
		147	535609.81	2208997.02
		148	535622.34	2209024.28
29	1208	149	535609.81	2208997.02
		150	535646.35	2208979.75
		151	535633.53	2208952.63
		152	535597.28	2208969.76
		153	535609.81	2208997.02
30	1221	154	535597.28	2208969.76
		155	535633.53	2208952.63
		156	535620.72	2208925.51
		157	535583.18	2208943.24
		158	535595.82	2208966.59
		159	535597.28	2208969.76
31	2338	160	535564.35	2208908.44
		161	535583.18	2208943.24
		162	535620.72	2208925.51
		163	535613.35	2208909.86
		164	535611.55	2208906.04
		165	535613.59	2208902.41
		166	535618.19	2208894.19
		167	535583.30	2208874.63
		168	535564.35	2208908.44
32	1200	169	535583.30	2208874.63
		170	535618.19	2208894.19
		171	535632.86	2208868.02

		172	535597.97	2208848.46
		173	535583.30	2208874.63
33	1200	174	535597.97	2208848.46
		175	535632.86	2208868.02
		176	535647.54	2208841.86
		177	535612.65	2208822.29
		178	535597.97	2208848.46
34	1195	179	535612.65	2208822.29
		180	535647.54	2208841.86
		181	535660.84	2208818.12
		981	535659.17	2208813.98
		183	535627.32	2208796.13
35	1194	184	535612.65	2208822.29
		185	535677.51	2208813.95
		186	535709.35	2208831.80
		187	535724.02	2208805.63
		188	535689.13	2208786.07
		189	535676.17	2208809.19
36	1200	190	535677.51	2208813.95
		191	535689.13	2208786.07
		192	535724.02	2208805.63
		193	535738.69	2208779.47
		194	535703.80	2208759.90
37	1847	195	535689.13	2208786.07
		196	535728.25	2208663.31
		197	535743.20	2208663.30
		198	535752.72	2208661.06
		199	535764.18	2208708.33
		200	535741.37	2208714.43
		201	535718.44	2208712.83
		202	535722.51	2208681.92
		203	535724.78	2208666.43
38	1155	204	535728.25	2208663.31
		205	535724.09	2208654.27
		206	535704.17	2208621.60
		207	535704.37	2208616.08
		208	535716.37	2208599.33
		209	535748.92	2208652.71
		210	535742.15	2208654.30
		211	535718.26	2208654.26
39	2026	212	535748.92	2208652.71
		213	535716.37	2208599.33
		214	535722.12	2208591.31
		215	535740.09	2208580.68
		216	535775.81	2208642.48
		217	535766.24	2208648.65

		218	535748.92	2208652.71
40	1072	219	535740.09	2208580.68
		220	535759.01	2208569.48
		221	535764.22	2208578.23
		222	535767.16	2208576.49
		223	535784.27	2208603.42
		224	535761.58	2208617.86
		225	535740.09	2208580.68
		41	1574	226
227	535795.55			2208604.30
228	535774.93			2208571.94
229	535777.11			2208570.55
230	535771.94			2208561.82
231	535796.73			2208547.15
232	535825.13			2208580.93
42	765	233	535761.58	2208617.86
		234	535784.27	2208603.42
		235	535795.99	2208621.87
		236	535796.46	2208624.49
		237	535795.55	2208628.61
		238	535794.14	2208630.68
		239	535775.81	2208642.48
		240	535761.58	2208617.86
43	1070	241	535809.10	2208625.56
		242	535844.10	2208595.46
		243	535829.07	2208577.82
		244	535795.55	2208604.30
		245	535809.10	2208625.56
44	1105	246	535825.13	2208580.93
		247	535796.73	2208547.15
		248	535810.23	2208539.16
		249	535816.04	2208541.10
		250	535833.60	2208559.14
		251	535855.86	2208545.48
		252	535861.62	2208552.10
		253	535825.13	2208580.93
45	1046	254	535863.21	2208553.91
		255	535861.63	2208552.09
		256	535829.07	2208577.82
		257	535844.10	2208595.46
		258	535880.37	2208564.46
		259	535867.73	2208549.96
		260	535863.21	2208553.91
46	952	261	535850.68	2208589.84
		262	535864.32	2208605.64
		263	535840.78	2208626.33

		264	535814.65	2208628.24
		265	535809.84	2208626.72
		266	535809.10	2208625.56
		267	535850.68	2208589.84
47	819	268	535894.18	2208580.31
		269	535880.37	2208564.46
		270	535850.68	2208589.84
		271	535864.32	2208605.64
		272	535894.18	2208580.31
48	634	273	535872.32	2208598.86
		274	535864.32	2208605.64
		275	535840.78	2208626.33
		276	535856.85	2208625.18
		277	535871.48	2208624.10
		278	535878.48	2208625.42
		279	535888.16	2208616.75
		280	535872.32	2208598.86
49	672	281	535894.18	2208580.31
		282	535909.37	2208597.73
		283	535888.16	2208616.75
		284	535872.32	2208598.86
		285	535894.18	2208580.31
50	725	286	535909.37	2208597.73
		287	535921.87	2208612.07
		288	535921.53	2208617.01
		289	535906.82	2208629.79
		290	535904.27	2208630.29
		291	535878.48	2208625.42
		292	535909.37	2208597.73
51	1088	293	535899.78	2208511.02
		294	535864.56	2208532.63
		295	535884.42	2208555.41
		296	535914.86	2208528.89
		297	535899.78	2208511.02
52	804	298	535914.86	2208528.89
		299	535884.42	2208555.41
		300	535897.56	2208570.48
		301	535927.76	2208544.18
		302	535914.86	2208528.89
53	798	303	535927.76	2208544.18
		304	535897.56	2208570.48
		305	535910.70	2208585.56
		306	535940.66	2208559.46
		307	535927.76	2208544.18
54	791	308	535940.66	2208559.46
		309	535910.71	2208585.57

		310	535923.83	2208600.62
		311	535953.56	2208574.75
		312	535940.66	2208559.46
55	785	313	535953.56	2208574.75
		314	535923.83	2208600.62
		315	535936.97	2208615.70
		316	535966.46	2208590.04
		317	535953.56	2208574.75
56	778	318	535966.46	2208590.04
		319	535936.97	2208615.70
		320	535950.11	2208630.77
		321	535979.35	2208605.320
		322	535966.46	2208590.04
57	772	323	535979.35	2208605.32
		324	535950.11	2208630.77
		325	535963.26	2208645.85
		326	535992.25	2208620.60
		327	535979.35	2208605.32
58	766	328	535992.25	2208620.60
		329	535963.26	2208645.85
		330	535976.39	2208660.93
		331	536005.15	2208635.89
		332	535992.25	2208620.60
59	1155	333	536005.15	2208635.89
		334	535976.40	2208660.92
		335	535989.53	2208675.99
		336	536032.83	2208665.25
		337	536011.08	2208642.92
		338	536005.15	2208635.89
60	1038	339	535925.36	2208696.09
		340	535946.17	2208699.55
		341	535953.82	2208648.79
		342	535934.96	2208645.23
		343	535925.36	2208696.09
61	1039	344	535934.96	2208645.23
		345	535925.36	2208696.09
		346	535905.63	2208692.79
		347	535915.30	2208641.52
		348	535934.96	2208645.23
62	1029	349	535915.30	2208641.52
		350	535905.63	2208692.79
		351	535886.60	2208689.61
		352	535895.65	2208637.82
		353	535915.30	2208641.52
63	943	354	535895.65	2208637.82
		355	535886.60	2208689.61



		356	535871.08	2208687.02
		357	535876.00	2208634.11
		358	535895.65	2208637.82
64	941	359	535876.00	2208634.11
		360	535871.08	2208687.02
		361	535868.02	2208686.51
		362	535855.64	2208686.51
		363	535855.91	2208634.26
		364	535870.96	2208633.16
		365	535876.00	2208634.11
65	927	366	535855.91	2208634.26
		367	535835.97	2208635.71
		368	535839.66	2208686.51
		369	535855.64	2208686.51
		370	535855.91	2208634.26
66	881	371	535835.97	2208635.71
		372	535818.45	2208636.98
		373	535822.14	2208686.51
		374	535839.66	2208686.51
		375	535835.97	2208635.71
67	751	376	535818.45	2208636.98
		377	535798.76	2208638.42
		378	535801.75	2208649.74
		379	535812.01	2208688.63
		380	535815.17	2208686.51
		381	535822.14	2208686.51
		382	535818.45	2208636.98
68	790	383	535798.76	2208638.42
		384	535781.16	2208649.74
		385	535802.84	2208694.75
		386	535812.01	2208688.63
		387	535798.76	2208638.42
69	1038	388	535766.93	2208657.72
		389	535769.83	2208657.04
		390	535781.16	2208649.74
		391	535802.84	2208694.75
		392	535794.75	2208700.15
		393	535779.08	2208704.34
		394	535766.93	2208657.72
70	727	395	535752.72	2208661.06
		396	535766.93	2208657.72
		397	535779.08	2208704.34
		398	535764.18	2208708.33
		399	535752.72	2208661.06
71	984	400	535783.06	2208777.26
		401	535801.96	2208770.72

		402	535786.22	2208725.20
		403	535766.64	2208729.78
		404	535783.06	2208777.26
72	956	405	535801.96	2208770.72
		406	535820.86	2208764.19
		407	535804.80	2208717.72
		408	535797.12	2208722.65
		409	535786.22	2208725.20
		410	535801.96	2208770.72
73	1180	411	535820.86	2208764.19
		412	535837.48	2208758.44
		413	535831.51	2208708.73
		414	535818.79	2208708.73
		415	535804.80	2208717.72
		416	535820.86	2208764.19
74	1246	417	535837.48	2208758.44
		418	535846.47	2208756.92
		419	535856.50	2208757.50
		420	535863.55	2208708.74
		421	535831.51	2208708.73
		422	535837.48	2208758.44
75	997	423	535856.50	2208757.50
		424	535876.29	2208760.36
		425	535883.41	2208711.14
		426	535869.32	2208708.73
		427	535863.55	2208708.74
		428	535856.50	2208757.50
76	990	429	535876.29	2208760.36
		430	535896.09	2208763.23
		431	535903.13	2208714.50
		432	535883.41	2208711.14
		433	535876.29	2208760.36
77	980	434	535896.09	2208763.23
		435	535915.88	2208766.09
		436	535922.85	2208717.86
		437	535903.13	2208714.50
		438	535896.09	2208763.23
78	970	439	535915.88	2208766.09
		440	535935.68	2208768.95
		441	535942.58	2208721.22
		442	535922.85	2208717.86
		443	535915.88	2208766.09
79	959	444	535962.30	2208724.58
		445	535955.47	2208771.82
		446	535935.68	2208768.95
		447	535942.58	2208721.22

		448	535962.30	2208724.58
80	954	449	535982.32	2208725.87
		450	535977.24	2208727.13
		451	535962.30	2208724.58
		452	535955.47	2208771.82
		453	535975.26	2208774.68
		454	535982.32	2208725.87
		81	827	455
456	535989.14			2208724.17
457	535982.32			2208725.87
458	535975.26			2208774.68
459	535984.12			2208775.96
460	535985.47			2208775.89
461	536001.17			2208771.94
82	1217	462	536014.05	2208717.99
		463	535989.14	2208724.17
		464	536001.17	2208771.94
		465	536015.37	2208768.37
		466	536017.57	2208766.68
		467	536023.03	2208756.94
		468	536023.37	2208754.39
		469	536014.05	2208717.99
83	922	470	535985.03	2208824.72
		471	535958.86	2208810.04
		472	535973.72	2208783.55
		473	535997.26	2208795.67
		474	535998.71	2208800.50
		475	535985.03	2208824.72
84	705	476	535973.54	2208845.21
		477	535947.37	2208830.54
		478	535958.86	2208810.04
		489	535985.03	2208824.72
		480	535973.54	2208845.21
85	705	481	535962.04	2208865.71
		482	535935.88	2208851.04
		483	535947.37	2208830.54
		484	535973.54	2208845.21
		485	535962.04	2208865.71
86	705	486	535950.55	2208886.21
		487	535924.38	2208871.54
		488	535935.88	2208851.04
		489	535962.04	2208865.71
		490	535950.55	2208886.21
87	705	491	535939.06	2208906.71
		492	535912.89	2208892.04
		493	535924.38	2208871.54

		494	535950.55	2208886.21
		495	535939.06	2208906.71
88	705	496	535927.57	2208927.21
		497	535901.40	2208912.53
		498	535912.89	2208892.04
		499	535939.06	2208906.71
		500	535927.57	2208927.21
		501	535913.02	2208945.99
89	699	502	535889.91	2208933.03
		503	535901.40	2208912.53
		504	535927.57	2208927.21
		505	535917.78	2208944.65
		506	535913.02	2208945.99
		507	535900.18	2208976.05
90	699	508	535874.01	2208961.38
		509	535885.50	2208940.88
		510	535908.62	2208953.84
		511	535909.96	2208958.61
		512	535900.18	2208976.05
		513	535888.69	2208996.55
91	705	514	535862.52	2208981.88
		515	535874.01	2208961.38
		516	535900.18	2208976.05
		517	535888.69	2208996.55
		518	535877.19	2209017.05
92	705	519	535851.03	2209002.38
		520	535862.52	2208981.88
		521	535888.69	2208996.55
		522	535877.19	2209017.05
		523	535865.70	2209037.55
93	705	524	535839.53	2209022.88
		525	535851.03	2209002.38
		526	535877.19	2209017.05
		527	535865.70	2209037.55
		528	535854.21	2209058.04
94	705	529	535828.04	2209043.37
		530	535839.53	2209022.88
		531	535865.70	2209037.55
		532	535854.21	2209058.04
		533	535842.72	2209078.54
95	705	534	535816.55	2209063.87
		535	535828.04	2209043.37
		536	535854.21	2209058.04
		537	535842.72	2209078.54
		538	535831.22	2209099.04
96	705	539	535805.06	2209084.37

		540	535816.55	2209063.87
		541	535842.72	2209078.54
		542	535831.22	2209099.04
97	1067	543	535805.41	2209133.78
		544	535792.58	2209106.63
		545	535805.06	2209084.37
		546	535831.22	2209099.04
		547	535811.63	2209134.00
		548	535805.41	2209133.78
98	1149	549	535792.58	2209106.63
		550	535777.62	2209074.97
		551	535777.73	2209071.76
		552	535790.38	2209049.20
		553	535816.55	2209063.87
		554	535792.58	2209106.63
99	705	555	535816.55	2209063.87
		556	535790.38	2209049.20
		557	535801.87	2209028.70
		558	535828.04	2209043.37
		559	535816.55	2209063.87
100	705	560	535828.04	2209043.37
		561	535801.87	2209028.70
		562	535813.37	2209008.20
		563	535839.53	2209022.88
		564	535828.04	2209043.37
101	705	565	535839.53	2209022.88
		566	535813.37	2209008.20
		567	535824.86	2208987.71
		568	535851.03	2209002.38
		569	535839.53	2209022.88
102	705	570	535851.03	2209002.38
		571	535824.86	2208987.71
		572	535836.35	2208967.21
		573	535862.52	2208981.88
		574	535851.03	2209002.38
103	705	575	535862.52	2208981.88
		576	535836.35	2208967.21
		577	535847.84	2208946.71
		578	535874.01	2208961.38
		579	535862.52	2208981.88
104	705	580	535874.01	2208961.38
		581	535847.84	2208946.71
		582	535857.62	2208929.26
		583	535862.39	2208927.92
		584	535885.50	2208940.88
		585	535874.01	2208961.38

105	699	586	535889.91	2208933.03
		587	535866.79	2208920.07
		588	535865.45	2208915.31
		589	535875.23	2208897.86
		590	535901.40	2208912.53
		591	535889.91	2208933.03
106	705	592	535901.40	2208912.53
		593	535875.23	2208897.86
		594	535886.72	2208877.37
		595	535912.89	2208892.04
		596	535901.40	2208912.53
107	705	597	535912.89	2208892.04
		598	535886.72	2208877.37
		599	535898.22	2208856.87
		600	535924.38	2208871.54
		601	535912.89	2208892.04
108	705	602	535924.38	2208871.54
		603	535898.22	2208856.87
		604	535909.71	2208836.37
		605	535935.88	2208851.04
		606	535924.38	2208871.54
109	705	607	535935.88	2208851.04
		608	535909.71	2208836.37
		609	535921.20	2208815.87
		610	535947.37	2208830.54
		611	535935.88	2208851.04
110	705	612	535947.37	2208830.54
		613	535921.20	2208815.87
		614	535932.69	2208795.37
		615	535958.86	2208810.04
		616	535947.37	2208830.54
111	735	617	535958.86	2208810.04
		618	535932.69	2208795.37
		619	535940.73	2208781.04
		620	535944.28	2208779.29
		621	535973.72	2208783.55
		622	535958.86	2208810.04
112	981	623	535913.35	2208811.47
		624	535887.18	2208796.80
		625	535900.55	2208772.96
		626	535927.31	2208776.84
		627	535929.87	2208782.01
		628	535913.35	2208811.47
113	644	629	535887.18	2208796.80
		630	535861.01	2208782.13
		631	535867.56	2208770.46

		632	535871.11	2208768.71
		633	535900.55	2208772.96
		634	535887.18	2208796.80
114	705	635	535901.86	2208831.97
		636	535875.69	2208817.30
		637	535887.18	2208796.80
		638	535913.35	2208811.47
		639	535901.86	2208831.97
115	705	640	535875.69	2208817.30
		641	535849.52	2208802.63
		642	535861.01	2208782.13
		643	535887.18	2208796.80
		644	535875.69	2208817.30
116	705	645	535890.37	2208852.47
		646	535864.20	2208837.79
		647	535875.69	2208817.30
		648	535901.86	2208831.97
		649	535890.37	2208852.47
117	705	650	535864.20	2208837.79
		651	535838.03	2208823.12
		652	535849.52	2208802.63
		653	535875.69	2208817.30
		654	535864.20	2208837.79
118	705	655	535878.87	2208872.96
		656	535852.71	2208858.29
		657	535864.20	2208837.79
		658	535890.37	2208852.47
		659	535878.87	2208872.96
119	705	660	535852.71	2208858.29
		661	535826.54	2208843.62
		662	535838.03	2208823.12
		663	535864.20	2208837.79
		664	535852.71	2208858.29
120	705	665	535867.38	2208893.46
		666	535841.21	2208878.79
		667	535852.71	2208858.29
		668	535878.87	2208872.96
		669	535867.38	2208893.46
121	705	670	535841.21	2208878.79
		671	535815.04	2208864.12
		672	535826.54	2208843.62
		673	535852.71	2208858.29
		674	535841.21	2208878.79
122	699	675	535852.83	2208912.25
		676	535829.72	2208899.29
		677	535841.21	2208878.79

		678	535867.38	2208893.46
		679	535857.60	2208910.91
		680	535852.83	2208912.25
123	699	681	535829.72	2208899.29
		682	535806.61	2208886.33
		683	535805.26	2208881.56
		684	535815.04	2208864.12
		685	535841.21	2208878.79
		686	535829.72	2208899.29
124	699	687	535839.99	2208942.31
		688	535813.83	2208927.64
		689	535825.32	2208907.14
		690	535848.43	2208920.10
		691	535849.77	2208924.86
		692	535839.99	2208942.31
125	699	693	535813.83	2208927.64
		694	535787.66	2208912.97
		695	535797.44	2208895.52
		696	535802.20	2208894.18
		697	535825.32	2208907.14
		698	535813.83	2208927.64
126	705	699	535828.50	2208962.81
		700	535802.33	2208948.14
		701	535813.83	2208927.64
		702	535839.99	2208942.31
		703	535828.50	2208962.81
127	705	704	535802.33	2208948.14
		705	535776.17	2208933.46
		706	535787.66	2208912.97
		707	535813.83	2208927.64
		708	535802.33	2208948.14
128	705	709	535817.01	2208983.30
		710	535790.84	2208968.63
		711	535802.33	2208948.14
		712	535828.50	2208962.81
		713	535817.01	2208983.30
129	705	714	535790.84	2208968.63
		715	535764.67	2208953.96
		716	535776.17	2208933.46
		717	535802.33	2208948.14
		718	535790.84	2208968.63
130	705	719	535805.52	2209003.80
		720	535779.35	2208989.13
		721	535790.84	2208968.63
		722	535817.01	2208983.30
		723	535805.52	2209003.80



<b>131</b>	705	724	535779.35	2208989.13
		725	535753.18	2208974.46
		726	535764.67	2208953.96
		727	535790.84	2208968.63
		728	535779.35	2208989.13
<b>132</b>	705	729	535794.02	2209024.30
		730	535767.86	2209009.63
		731	535779.35	2208989.13
		732	535805.52	2209003.80
		733	535794.02	2209024.30
<b>133</b>	1086	734	535756.40	2209030.07
		735	535741.44	2208998.41
		736	535741.55	2208995.20
		737	535753.18	2208974.46
		738	535779.35	2208989.13
<b>134</b>	1004	739	535756.40	2209030.07
		740	535769.23	2209057.22
		741	535756.40	2209030.07
		742	535767.86	2209009.63
		743	535794.02	2209024.30
<b>135</b>	942	744	535775.45	2209057.44
		745	535769.23	2209057.22
		746	535739.27	2208980.87
		747	535733.05	2208980.66
		748	535720.22	2208953.51
<b>136</b>	1024	749	535730.66	2208934.89
		750	535756.82	2208949.56
		751	535739.27	2208980.87
		752	535720.22	2208953.51
		753	535705.26	2208921.85
<b>137</b>	705	754	535705.37	2208918.64
		755	535715.98	2208899.72
		756	535742.15	2208914.39
		757	535720.22	2208953.51
		758	535756.82	2208949.56
<b>138</b>	705	759	535730.66	2208934.89
		760	535742.15	2208914.39
		761	535768.32	2208929.06
		762	535756.82	2208949.56
		763	535768.32	2208929.06
<b>139</b>	705	764	535742.15	2208914.39
		765	535753.64	2208893.89
		766	535779.81	2208908.56
	705	767	535768.32	2208929.06
		768	535742.15	2208914.39
		769	535715.98	2208899.72

		770	535727.47	2208879.22
		771	535753.64	2208893.89
		772	535742.15	2208914.39
140	699	773	535753.64	2208893.89
		774	535727.47	2208879.22
		775	535737.25	2208861.78
		776	535742.02	2208860.44
		777	535765.13	2208873.40
		778	535753.64	2208893.89
141	699	779	535779.81	2208908.56
		780	535753.64	2208893.89
		781	535765.13	2208873.40
		782	535788.25	2208886.36
		783	535789.59	2208891.12
		784	535779.81	2208908.56
142	699	785	535792.65	2208878.50
		786	535769.53	2208865.55
		787	535781.03	2208845.05
		788	535807.19	2208859.72
		789	535797.41	2208877.16
		790	535792.65	2208878.50
143	699	791	535769.53	2208865.55
		792	535746.42	2208852.59
		793	535745.08	2208847.82
		794	535754.86	2208830.38
		795	535781.03	2208845.05
		796	535769.53	2208865.55
144	705	797	535781.03	2208845.05
		798	535754.86	2208830.38
		799	535766.35	2208809.88
		800	535792.52	2208824.55
		801	535781.03	2208845.05
145	705	802	535807.19	2208859.72
		803	535781.03	2208845.05
		804	535792.52	2208824.55
		805	535818.69	2208839.22
		806	535807.19	2208859.72
146	705	807	535818.69	2208839.22
		808	535792.52	2208824.55
		809	535804.01	2208804.05
		810	535830.18	2208818.72
		811	535818.69	2208839.22
147	705	812	535792.52	2208824.55
		813	535766.35	2208809.88
		814	535777.85	2208789.39
		815	535804.01	2208804.05

		816	535792.52	2208824.55
148	611	817	535805.76	2208805.03
		818	535777.85	2208789.39
		819	535779.66	2208787.96
		820	535823.91	2208772.66
		821	535805.76	2208805.03
149	1252	822	535830.18	2208818.72
		823	535805.76	2208805.03
		824	535823.91	2208772.66
		825	535834.76	2208768.90
		826	535837.84	2208769.30
		827	535849.75	2208777.21
		828	535850.86	2208781.83
150	900	829	535830.18	2208818.72
		830	535724.02	2208805.63
		831	535750.19	2208820.30
		832	535764.86	2208794.14
		833	535738.69	2208779.47
151	894	834	535724.02	2208805.63
		835	535709.35	2208831.80
		836	535732.46	2208844.76
		837	535737.23	2208843.42
		838	535750.19	2208820.30
		839	535724.02	2208805.63
152	894	840	535709.35	2208831.80
		841	535690.28	2208865.82
		842	535716.44	2208880.49
		843	535729.40	2208857.38
		844	535728.06	2208852.61
		845	535704.95	2208839.65
153	900	846	535690.28	2208865.82
		847	535675.60	2208891.99
		848	535701.77	2208906.66
		849	535716.44	2208880.49
		850	535690.28	2208865.82
154	900	851	535675.60	2208891.99
		852	535660.93	2208918.15
		853	535687.10	2208932.83
		854	535701.77	2208906.66
		855	535675.60	2208891.99
155	1424	856	535660.93	2208918.15
		857	535642.63	2208950.81
		858	535655.47	2208977.94
		859	535661.68	2208978.16
		860	535687.10	2208932.83
		861	535660.93	2208918.15

		862	535642.63	2208950.81
<b>156</b>	2126	863	535622.55	2208904.83
		864	535622.43	2208908.03
		865	535642.64	2208950.79
		866	535675.60	2208891.99
		867	535640.71	2208872.43
		868	535622.55	2208904.83
<b>157</b>	1200	869	535640.71	2208872.43
		870	535675.60	2208891.99
		871	535690.28	2208865.82
		872	535655.39	2208846.26
		873	535640.71	2208872.43
<b>158</b>	1194	874	535655.39	2208846.26
		875	535690.28	2208865.82
		876	535704.95	2208839.65
		877	535673.11	2208821.80
		878	535668.35	2208823.14
		879	535655.39	2208846.26
<b>159</b>	1239	880	535694.43	2208990.21
		881	535721.55	2208977.40
		882	535701.99	2208935.99
		883	535695.77	2208935.77
		884	535681.08	2208961.97
		885	535694.43	2208990.21
<b>160</b>	900	886	535707.25	2209017.34
		887	535734.37	2209004.52
		888	535721.55	2208977.40
		889	535694.43	2208990.21
		890	535707.25	2209017.34
<b>161</b>	900	891	535720.07	2209044.46
		892	535747.19	2209031.64
		893	535734.37	2209004.52
		894	535707.25	2209017.34
		895	535720.07	2209044.46
<b>162</b>	900	896	535732.88	2209071.59
		897	535760.01	2209058.77
		898	535747.19	2209031.64
		899	535720.07	2209044.46
		900	535732.88	2209071.59
<b>163</b>	900	901	535745.70	2209098.71
		902	535772.82	2209085.89
		903	535760.01	2209058.77
		904	535732.88	2209071.59
		905	535745.70	2209098.71
<b>164</b>	900	906	535758.52	2209125.83
		907	535785.64	2209113.02

		908	535772.82	2209085.89
		909	535745.70	2209098.71
		910	535758.52	2209125.83
<b>165</b>	900	911	535771.34	2209152.96
		912	535798.46	2209140.14
		913	535785.64	2209113.02
		914	535758.52	2209125.83
		915	535771.34	2209152.96
<b>166</b>	631	916	535784.90	2209181.66
		917	535802.02	2209151.12
		918	535802.13	2209147.92
		919	535798.46	2209140.14
		920	535771.34	2209152.96
		921	535784.90	2209181.66
<b>167</b>	1254	922	535764.00	2209207.64
		923	535770.21	2209207.86
		924	535784.90	2209181.66
		925	535771.34	2209152.96
		926	535744.21	2209165.78
		927	535764.00	2209207.64
<b>168</b>	900	928	535744.21	2209165.78
		929	535771.34	2209152.96
		930	535758.52	2209125.83
		931	535731.39	2209138.65
		932	535744.21	2209165.78
<b>169</b>	900	933	535731.39	2209138.65
		934	535758.52	2209125.83
		935	535745.70	2209098.71
		936	535718.58	2209111.53
		937	535731.39	2209138.65
<b>170</b>	900	938	535718.58	2209111.53
		939	535745.70	2209098.71
		940	535732.88	2209071.59
		941	535705.76	2209084.40
		942	535718.58	2209111.53
<b>171</b>	900	943	535705.76	2209084.40
		944	535732.88	2209071.59
		945	535720.07	2209044.46
		946	535692.94	2209057.28
		947	535705.76	2209084.40
<b>172</b>	900	948	535692.94	2209057.28
		949	535720.07	2209044.46
		950	535707.25	2209017.34
		951	535680.12	2209030.16
		952	535692.94	2209057.28
<b>173</b>	1516	953	535680.12	2209030.16

		954	535707.25	2209017.34
		955	535694.43	2208990.21
		956	535681.08	2208961.97
		957	535663.96	2208992.51
		958	535663.85	2208995.71
		959	535680.12	2209030.16
174	721	960	535825.40	2209248.21
		961	535829.30	2209246.50
		962	535845.78	2209218.86
		963	535852.99	2209192.07
		964	535847.29	2209188.87
		965	535816.76	2209243.28
		966	535825.40	2209248.21
175	1884	967	535793.10	2209185.43
		968	535776.59	2209214.92
		969	535776.36	2209218.53
		970	535778.55	2209221.40
		971	535816.75	2209243.28
		972	535835.78	2209209.38
		973	535793.10	2209185.43
176	861	974	535813.55	2209251.82
		975	535814.54	2209253.00
		976	535796.88	2209260.78
		977	535768.57	2209266.60
		987	535754.90	2209258.45
		1279	535786.30	2209236.20
177	1314	979	535781.06	2209233.20
		987.1	535754.90	2209258.45
		986	535725.54	2209240.94
		985	535757.56	2209215.09
		984	535759.49	2209219.1751
		983	535760.87	2209221.22
		982	535762.80	2209222.76
		988	535770.68	2209227.27
178	825	989	535696.47	2208618.53
		211	535718.26	2208654.26
		993	535716.47	2208660.92
		992	535713.66	2208680.33
		991	535689.94	2208643.80
		990	535690.53	2208626.83
		989.1	535693.31	2208622.94
		994	535696.47	2208618.53
179	768	995	536065.77	2208774.81
		996	536031.74	2208759.80
		997	536034.28	2208754.06
		998	536036.61	2208752.09

		999	536065.24	2208744.95
		1000	536067.57	2208745.23
		1001	536076.27	2208749.56
		1002	536065.77	2208774.81
<b>180</b>	1122	1003	536032.83	2208665.25
		1004	535989.53	2208675.99
		1005	536007.61	2208696.73
		1006	536052.62	2208685.55
		1007	536032.83	2208665.25
<b>181</b>	1703	1008	536070.54	2208736.72
		1009	536079.74	2208741.23
		1010	536087.86	2208721.72
		1011	536070.55	2208703.95
		1012	536023.80	2208715.56
		1013	536024.35	2208717.01
		1014	536030.32	2208740.74
		1015	536034.56	2208743.28
		1016	536063.89	2208736.05
		1017	536070.54	2208736.72
<b>182</b>	3021	1018	535783.06	2208777.26
		1019	535774.09	2208780.36
		1020	535769.88	2208784.91
		1021	535764.86	2208794.14
		1022	535738.69	2208779.47
		1023	535703.80	2208759.90
		1024	535716.96	2208735.45
		1024.1	535717.17	2208734.47
		1025	535742.44	2208735.45
		1026	535766.64	2208729.78
		1027	535783.06	2208777.26
<b>183</b>	1440	1028	535946.17	2208699.55
		1029	535975.51	2208704.45
		1030	535997.74	2208699.11
		1031	535954.71	2208649.75
		1032	535953.82	2208648.79
		1033	535946.17	2208699.55
<b>184</b>	3763	1034	535647.39	2208760.34
		1035	535620.37	2208753.85
		1036	535552.78	2208887.08
		1037	535564.35	2208908.44
		1038	535627.32	2208796.13
		1039	535629.76	2208791.77
<b>185</b>	1776	1045	535707.92	2208734.12
		1044	535707.89	2208734.21
		1043	535707.18	2208735.47
		1047	535670.91	2208800.16

		1042	535666.48	2208800.89
		1039	535634.66	2208783.05
		1034	535647.39	2208760.34
		1052	535661.74	2208763.79
		1051	535681.63	2208757.58
		1050	535697.00	2208733.69
		1139	535707.92	2208734.12
186	34 426	1094	535713.65	2208680.33
		1095	535716.47	2208660.92
		1096	535696.47	2208618.53
		1097	535718.67	2208587.55
		1098	535814.81	2208530.65
		1099	535834.62	2208551.01
		1100	535864.56	2208532.63
		1101	536007.61	2208696.73
		1102	536023.80	2208715.56
		1103	536030.32	2208740.74
		1104	536034.56	2208743.28
		1105	536063.89	2208736.05
		1106	536070.54	2208736.72
		1107	536079.74	2208741.23
		1108	536076.27	2208749.56
		1109	536067.57	2208745.23
		1110	536065.24	2208744.95
		1111	536036.61	2208752.09
		1112	536034.28	2208754.06
		1113	536031.74	2208759.80
		1114	536015.86	2208788.12
		1115	536004.37	2208808.62
		1116	535925.63	2208949.05
		1117	535926.98	2208953.82
		1118	535967.94	2208976.78
		1119	535963.96	2208984.90
		1120	535922.58	2208961.67
		1121	535917.81	2208963.01
		1122	535873.55	2209041.95
		1123	535776.59	2209214.92
		1124	535776.36	2209218.53
		1125	535778.55	2209221.40
		1126	535825.40	2209248.21
		1127	535814.54	2209253.00
1128	535813.52	2209251.80		
1129	535770.68	2209227.27		
1130	535762.80	2209222.76		
1131	535760.87	2209221.22		
1132	535759.49	2209219.17		



	1133	535611.55	2208906.04
	1133.1	535660.84	2208818.12
	1133.2	535659.17	2208813.98
	1133.3	535627.32	2208796.13
	1133.4	535634.65	2208783.05
	1133.5	535666.49	2208800.90
	1133.6	535670.91	2208800.16
	1134	535707.18	2208735.47
	1135	535707.89	2208734.21
	1136	535708.37	2208732.88
	1137	535708.32	2208732.88
	1138	535709.09	2208714.91
	1139	535707.92	2208734.12
	1140	535701.02	2208625.99
	1141	535718.26	2208654.26
	1142	535742.15	2208654.30
	1143	535766.24	2208648.65
	1144	535794.14	2208630.68
	1145	535795.55	2208628.61
	1146	535796.46	2208624.49
	1147	535795.99	2208621.87
	1148	535767.16	2208576.49
	1149	535764.22	2208578.23
	1150	535759.01	2208569.48
	1151	535722.12	2208591.31
	1152	535701.23	2208620.47
	1153	535701.02	2208625.99
	1154	535867.72	2208549.97
	1155	535863.21	2208553.91
	1156	535855.86	2208545.48
	1157	535833.60	2208559.14
	1158	535816.04	2208541.10
	1159	535810.23	2208539.16
	1160	535771.94	2208561.82
	1161	535777.11	2208570.55
	1162	535774.93	2208571.94
	1163	535809.84	2208626.72
	1164	535814.65	2208628.24
	1165	535871.48	2208624.10
	1166	535904.27	2208630.29
	1167	535906.82	2208629.79
	1168	535921.53	2208617.01
	1169	535921.87	2208612.07
	1170	535867.72	2208549.97
	1171	536014.05	2208717.99
	1172	535997.74	2208699.11

		1173	535954.71	2208649.75
		1174	535953.82	2208648.79
		1175	535876.00	2208634.11
		1176	535798.76	2208638.42
		1177	535769.83	2208657.04
		1178	535743.20	2208663.30
		1179	535728.25	2208663.31
		1180	535724.78	2208666.43
		1181	535719.59	2208712.91
		1182	535716.96	2208735.45
		1183	535676.17	2208809.19
		1184	535677.51	2208813.95
		1185	535732.46	2208844.76
		1186	535737.23	2208843.42
		1187	535764.86	2208794.14
		1188	535769.88	2208784.91
		1189	535774.09	2208780.36
		1190	535837.48	2208758.44
		1191	535846.47	2208756.92
		1192	535856.50	2208757.50
		1193	535984.12	2208775.96
		1194	535985.47	2208775.89
		1195	536015.37	2208768.37
		1196	536017.57	2208766.68
		1197	536023.03	2208756.94
		1198	536023.37	2208754.39
		1199	536014.05	2208717.99
		1200	535997.26	2208795.67
		1201	535998.71	2208800.50
		1202	535985.03	2208824.72
		1203	535917.78	2208944.65
		1204	535913.02	2208945.99
		1205	535866.79	2208920.07
		1206	535865.45	2208915.31
		1207	535940.73	2208781.04
		1208	535944.28	2208779.29
		1209	535973.72	2208783.55
		1210	535997.26	2208795.67
		1211	535929.87	2208782.01
		1212	535857.60	2208910.91
		1213	535852.83	2208912.25
		1214	535806.61	2208886.33
		1215	535805.26	2208881.56
		1216	535867.56	2208770.46
		1217	535871.11	2208768.71
		1218	535927.31	2208776.84

		1219	535929.87	2208782.01
		1220	535849.75	2208777.21
		1221	535850.86	2208781.83
		1222	535797.41	2208877.16
		1223	535792.65	2208878.50
		1224	535746.42	2208852.59
		1225	535745.08	2208847.82
		1226	535777.85	2208789.39
		1227	535779.66	2208787.96
		1228	535834.76	2208768.90
		1229	535837.84	2208769.30
		1230	535849.75	2208777.21
		1231	535742.02	2208860.44
		1232	535788.25	2208886.36
		1233	535789.59	2208891.12
		1234	535739.27	2208980.87
		1235	535733.05	2208980.66
		1236	535705.26	2208921.85
		1237	535705.37	2208918.64
		1238	535737.25	2208861.78
		1239	535742.02	2208860.44
		1240	535802.20	2208894.18
		1241	535848.43	2208920.10
		1242	535849.77	2208924.86
		1243	535775.45	2209057.44
		1244	535769.23	2209057.22
		1245	535741.44	2208998.41
		1246	535741.55	2208995.20
		1247	535797.44	2208895.52
		1248	535802.20	2208894.18
		1249	535862.39	2208927.92
		1250	535908.62	2208953.84
		1251	535909.96	2208958.61
		1252	535811.63	2209134.00
		1253	535805.41	2209133.78
		1254	535777.62	2209074.97
		1255	535777.73	2209071.76
		1256	535857.62	2208929.26
		1257	535862.39	2208927.92
		1258	535701.99	2208935.99
		1259	535802.13	2209147.92
		1260	535802.02	2209151.12
		1261	535770.21	2209207.86
		1262	535764.00	2209207.64
		1263	535663.85	2208995.71
		1264	535663.96	2208992.51

		1265	535695.77	2208935.77
		1266	535701.99	2208935.99
		1267	535673.11	2208821.80
		1268	535728.06	2208852.61
		1269	535729.40	2208857.38
		1270	535661.68	2208978.16
		1271	535655.47	2208977.94
		1272	535622.43	2208908.03
		1273	535622.55	2208904.83
		1274	535668.35	2208823.14
		1275	535673.11	2208821.80
		1277	535673.11	2208821.80
<b>187.1</b>	1038	1058	536014.05	2208717.99
		1059	535989.14	2208724.17
		1060	535982.32	2208725.87
		1061	535977.24	2208727.13
		1062	535962.30	2208724.58
<b>187.2</b>	6445	1063	535942.58	2208721.22
		1064	535922.85	2208717.86
		1065	535903.13	2208714.50
		1066	535883.41	2208711.14
		1067	535869.27	2208708.73
		1068	535863.55	2208708.74
		1069	535831.51	2208708.73
		1070	535818.79	2208708.73
		1071	535804.80	2208717.72
		1072	535797.12	2208722.65
		1073	535786.22	2208725.20
		1074	535766.64	2208729.78
		1075	535742.44	2208735.45
		1076	535717.17	2208734.47
		1301	535717.95	2208716.50
		1302	535717.89	2208717.81
		1077	535718.44	2208712.83
		1078	535741.37	2208714.43
		1079	535764.18	2208708.33
		1080	535779.08	2208704.34
		1081	535794.75	2208700.15
		1082	535802.84	2208694.75
		1083	535812.01	2208688.63
		1084	535815.17	2208686.51
		1085	535822.14	2208686.51
		1086	535839.66	2208686.51
		1087	535855.64	2208686.51
1088	535868.02	2208686.51		
1089	535871.08	2208687.02		

		1090	535886.60	2208689.61
		1091	535905.63	2208692.79
		1092	535925.36	2208696.09
		1303	535946.17	2208699.55
		1304	535975.51	2208704.45
		1305	535997.74	2208699.11
		1306	536014.05	2208717.99
187.3	108	1049	535709.09	2208714.93
		1046.3	535708.32	2208732.88
		1046.2	535707.92	2208734.12
		1046.1	535697.00	2208733.69
		1046	535709.09	2208714.93
188	2661**	1035.1	535620.37**	2208753.85**
		1035.2	535552.78**	2208887.08**
		1035.3	535541.17**	2208865.62**
		1035.4	535602.61**	2208749.58**

\*\* площадь и координаты характерных точек границ образуемого земельного участка установлены в соответствии с определением Арбитражного суда города Санкт-Петербурга и Ленинградской области по делу № А56-58089/2021 от 06 декабря 2021 года.

**3. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов (в случае, если подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков)**

Образование земельных участков в границах лесного фонда не предусмотрено.

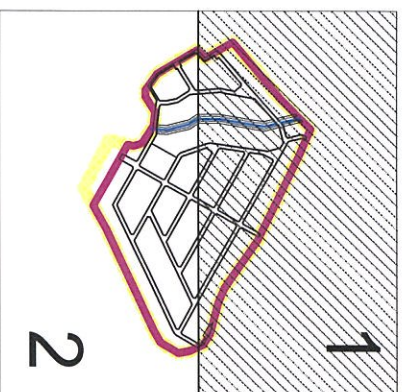
**4. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости**

Каталог координат характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания		
Номер характерной точки	X	Y
н1	536087.86	2208721.72
н2	536011.08	2208642.92
н3	535899.78	2208511.02











<b>н4</b>	535834.62	2208551.01
<b>н5</b>	535814.81	2208530.65
<b>н6</b>	535718.67	2208587.55
<b>н7</b>	535690.53	2208626.83
<b>н8</b>	535689.94	2208643.80
<b>н9</b>	535713.66	2208680.33
<b>н10</b>	535709.09	2208714.93
<b>н11</b>	535681.63	2208757.58
<b>н12</b>	535661.74	2208763.79
<b>н13</b>	535647.39	2208760.34
<b>н14</b>	535602.61	2208749.58
<b>н15</b>	535541.17	2208865.62
<b>н16</b>	535564.35	2208908.44
<b>н17</b>	535595.83	2208966.60
<b>н18</b>	535635.74	2209053.44
<b>н19</b>	535708.91	2209211.18
<b>н20</b>	535725.54	2209240.94
<b>н21</b>	535768.57	2209266.60
<b>н22</b>	535796.88	2209260.78
<b>н23</b>	535829.30	2209246.50
<b>н24</b>	535845.78	2209218.86
<b>н25</b>	535865.46	2209145.82
<b>н26</b>	535880.11	2209110.61
<b>н27</b>	535959.09	2208994.87
<b>н28</b>	535991.70	2208928.26
<b>н29</b>	536059.79	2208789.20
<b>н30</b>	536084.83	2208728.82

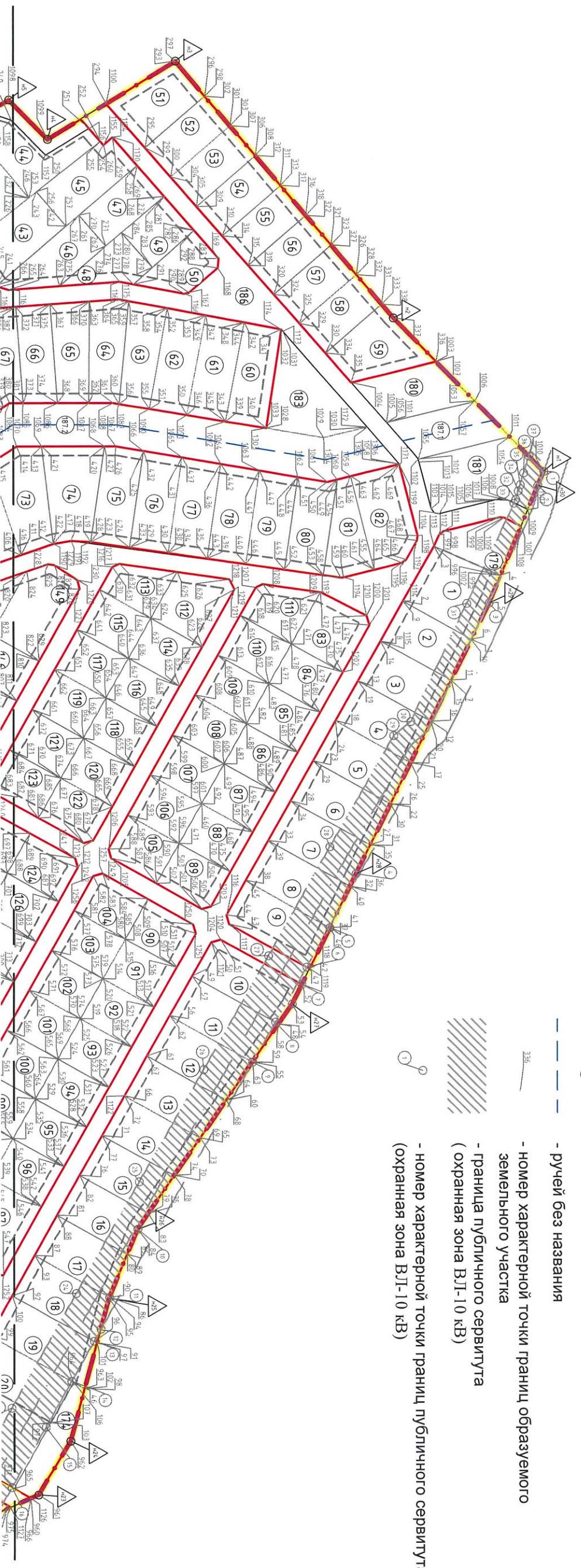
## Чертеж межевания территории

Приложение № 6  
к приказу Комитета  
градостроительной политики  
Ленинградской области  
от 18.04.2022 № 50



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

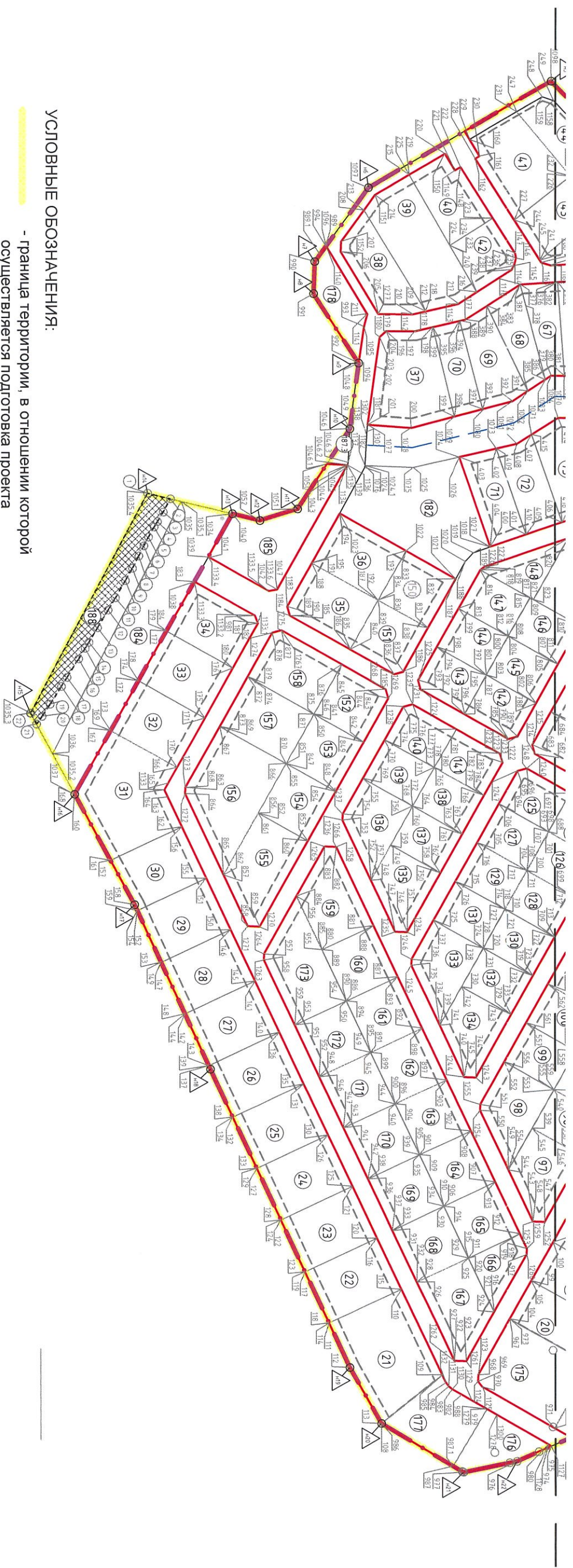
-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории
-  - граница планируемого элемента планировочной структуры
-  - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
-  - линия отступа от красной линии
-  - границы образуемых земельных участков
-  - условный номер образуемого земельного участка
-  - ручей без названия
-  - номер характерной точки границ образуемого земельного участка
-  - граница публичного сервитута (охранная зона ВЛ-10 кВ)
-  - номер характерной точки границ публичного сервитута (охранная зона ВЛ-10 кВ)













ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 2

МАСШТАБ 1:2000

# ЛИНИЯ СОВМЕЩЕНИЯ С ЛИСТОМ 1



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта межевания территории
-  - граница планируемого элемента планировочной структуры
-  - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
-  - линия отступа от красной линии
-  - границы образуемых земельных участков
-  - условный номер образуемого земельного участка
-  - ручей без названия
-  - номер характерной точки границ образуемого земельного участка
-  - граница публичного сервитута (Береговая полоса озера Отрадное)
-  - номер характерной точки границ публичного сервита (Береговая полоса озера Отрадное)

