



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА  
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

24.12.2025

№ 196-НПА

г. Новосибирск

**Об утверждении проекта планировки территории для размещения улично-дорожной сети и спортивного объекта в границах Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области и проекта межевания территории в его составе**

В соответствии со статьями 42, 43, 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Законом Новосибирской области от 18.12.2015 № 27-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и органами государственной власти Новосибирской области и внесении изменения в статью 3 Закона Новосибирской области «Об отдельных вопросах организации местного самоуправления в Новосибирской области», постановлением Правительства Новосибирской области от 29.02.2016 № 57-п «Об установлении Порядка взаимодействия между органами местного самоуправления муниципальных образований Новосибирской области и министерством строительства Новосибирской области при реализации ими перераспределенных полномочий», Положением о министерстве строительства Новосибирской области, утвержденным постановлением Правительства Новосибирской области от 02.10.2014 № 398-п, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемый проект планировки территории для размещения улично-дорожной сети и спортивного объекта в границах Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области и проект межевания территории в его составе (далее – документация по планировке территории).

2. Управлению архитектуры и градостроительства министерства строительства Новосибирской области (Савонина Е.Г.):

1) направить утвержденную документацию по планировке территории в администрацию Новосибирского района Новосибирской области в течение пяти рабочих дней со дня утверждения документации по планировке территории для официального опубликования и размещения на официальном сайте муниципального образования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

2) совместно с отделом информационного обеспечения управления сопровождения строительства министерства строительства Новосибирской области (Ибрагимов Г.Г.) обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте министерства строительства Новосибирской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в течение семи дней со дня его принятия.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра – главного архитектора Новосибирской области министерства строительства Новосибирской области Фаткина И.Ю.

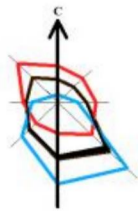
Министр

Д.Н. Богомолов

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом министерства  
строительства Новосибирской  
области  
от 24.12.2025 № 196-НПА

**Проект планировки территории для размещения улично-дорожной сети и  
спортивного объекта в границах Каменского сельсовета Новосибирского  
района Новосибирской области и проект межевания территории  
в его составе**





1. Чертеж планировки территории (приложение № 1).
2. Положение о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом), о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности человека объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры (приложение № 2).
3. Положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы и максимальные сроки осуществления архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения, необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности человека объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, иных объектов (в том числе зданий пожарных депо), а также сноса объектов капитального строительства (приложение № 3).
4. Чертеж межевания территории (приложение № 4).
5. Текстовая часть проекта межевания территории (приложение № 5).

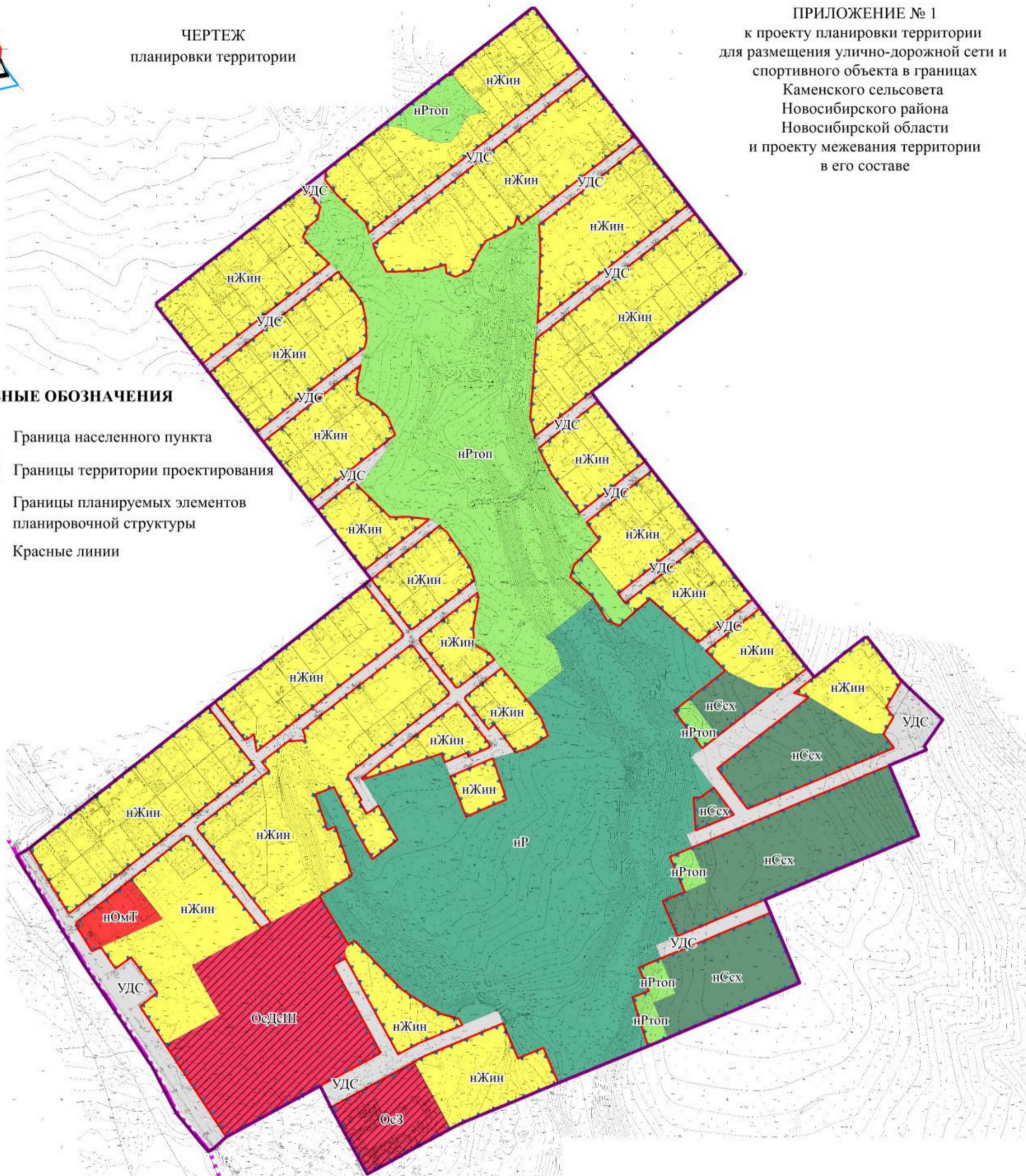


ЧЕРТЕЖ  
планировки территории

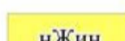






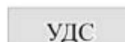
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к проекту планировки территории  
для размещения улично-дорожной сети и  
спортивного объекта в границах  
Каменского сельсовета  
Новосибирского района  
Новосибирской области  
и проекту межевания территории  
в его составе

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница населенного пункта
-  Границы территории проектирования
-  Границы планируемых элементов планировочной структуры
-  Красные линии



ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

-  нЖин Зона застройки индивидуальными жилыми домами в границах земель населенных пунктов (нЖин)
-  ОсДсШ Зона дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций (ОсДсШ)
-  ОсЗ Зона объектов здравоохранения (ОсЗ)
-  нОмТ Зона объектов торговли в границах населенных пунктов (нОмТ)
-  нР Зона объектов отдыха в границах земель населенных пунктов (нР)
-  нСсх Зона ведения садового хозяйства в границах земель населенных пунктов (нСсх)
-  УДС Зона уличной и дорожной сети (УДС)
-  нРтоп Зона озелененных территорий общего пользования в границах земель населенных пунктов (нРтоп)

Примечания.

1. Перечень координат характерных точек красных линий приведен в Приложении № 2 Таблицы № 1;
2. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства приведен в Приложении № 2 Таблица № 3;
3. Границы существующих элементов планировочной структуры не установлены в границах территории проектирования.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к проекту планировки территории для  
размещения улично-дорожной сети и  
спортивного объекта в границах  
Каменского сельсовета Новосибирского  
района Новосибирской области и  
проекту межевания территории в его  
составе

**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 человека объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры**

Проект планировки территории в границах Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, в границах квартала с кадастровым номером 54:19:120701, разработан в целях реализации положений генерального плана Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, утвержденного приказом министерства строительства Новосибирской области от 15.08.2018 № 406 (далее – генеральный план).

Основанием для подготовки документации по планировке территории в границах Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области является приказ министерства строительства Новосибирской области от 27.12.2024 № 902 «О подготовке проекта планировки территории для размещения улично-дорожной сети и спортивного объекта в границах Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области и проект межевания территории в его составе» (далее – приказ о разработке), а также государственное задание № 19, утвержденное приказом министерства строительства Новосибирской области от 28.12.2024 № 912.

Целью подготовки документации по планировке территории, в соответствии со статьей 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации, является обеспечение устойчивого развития территорий, в том числе выделение элементов планировочной структуры, установление границ земельных участков, установление границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

Подготовка проекта 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.

### **1. Размещение объектов федерального значения**

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 19.03.2013 № 384-р, размещение объектов федерального значения в области железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного федерального транспорта и автомобильных дорог федерального значения в границах проекта планировки территории не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области энергетики, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № 1634-р, размещение объектов федерального значения в области энергетики, в границах проекта планировки территории не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области здравоохранения, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2607-р, размещение объектов федерального значения в области здравоохранения в границах проекта планировки территории не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области высшего профессионального образования, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.02.2013 № 247-р, размещение объектов федерального значения в области высшего профессионального образования в границах проекта планировки территории не запланировано.

Схемой территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р, размещение объектов федерального значения в части трубопроводного транспорта в границах проекта планировки территории не запланировано.

### **2. Размещение объектов регионального значения**

Схемой территориального планирования Новосибирской области, утвержденной постановлением администрации Новосибирской области от 07.09.2009 № 339-па, размещение объектов регионального значения в границах проектируемой территории не запланировано.

### **3. Размещение объектов местного значения**

В соответствии с генеральным планом Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, утвержденным приказом министерства строительства Новосибирской области от 15.08.2018 № 406 «Об утверждении генерального плана Каменского сельсовета Новосибирского района

Новосибирской области» в границах территории проектирования предусмотрено размещение следующих объектов:

- дошкольной образовательной организации на 150 мест;
  - общеобразовательной организации на 550 мест с блоком дополнительного образования на 100 мест;
  - спортивного сооружения;
  - планируемый источник тепловой энергии.
- Обслуживание планируемого населения иными объектами социальной инфраструктуры планируется осуществлять за пределами проектируемой территории.

#### **4. Характеристика планируемого развития территории, в том числе плотности и параметров застройки территории**

Границы территории проектирования установлены приказом министерства строительства Новосибирской области от 27.12.2024 № 902 «О подготовке проекта планировки территории для размещения улично-дорожной сети и спортивного объекта в границах Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области и проект межевания территории в его составе».

Территория проектирования граничит с существующей индивидуальной жилой застройкой села Каменка Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области.

Площадь территории составляет 35,10 га.

Документация по планировке территории включает в себя описание основных направлений градостроительного развития территории, а также решения по выделению элементов планировочной структуры, установлению границ земельных участков, установлению границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в пределах проектируемой территории в соответствии с правилами землепользования и застройки Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, утвержденными приказом министерства строительства Новосибирской области от 27.12.2023 № 221-НПА «Об утверждении правил землепользования и застройки Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области», представлены в Таблице № 2.

Градостроительное развитие территории связано с формированием инфраструктуры для обслуживания и эксплуатации планируемых общественных объектов, посредством:

- формирования новых элементов улично-дорожной сети, имеющих выходы на существующие дороги;
- инженерной подготовки территории, ее защиты от паводковых вод и проведения вертикальной планировки;
- размещения инженерных объектов.

Красные линии установлены и закоординированы в соответствии с системой координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости в границах проекта планировки территории с учетом

существующих земельных участков, сведения о которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости. Красные линии проекта планировки территории представлены на Схеме № 1.

Система координат местная Новосибирской области действует на территории Новосибирской области на основании постановления Правительства Новосибирской области от 28.12.2011 № 608-п «О введении в действие местной системы координат Новосибирской области» (далее – местная система координат Новосибирской области – МСК НСО).

Таблица № 1

Перечень координат характерных точек красных линий  
(местная система координат Новосибирской области – МСК НСО)

Номер точки	Координаты	
	Y, м	X, м
1	2	3
54:19:01		
1	497628,57	4206091,62
2	497666,13	4206062,14
3	497669,09	4206062,53
4	497683,16	4206080,44
5	497698,60	4206100,10
6	497714,05	4206119,76
7	497729,49	4206139,42
8	497744,94	4206159,08
9	497760,38	4206178,74
10	497775,83	4206198,40
11	497790,10	4206216,57
12	497789,67	4206219,40
13	497759,83	4206242,83
14	497739,24	4206259,00
15	497736,59	4206258,52
16	497712,75	4206228,17
17	497685,67	4206193,69
18	497673,13	4206177,72
19	497660,58	4206161,75
20	497648,85	4206146,81
21	497639,55	4206134,97
22	497639,54	4206134,96
23	497615,77	4206104,70
24	497633,86	4206101,54
25	497628,24	4206094,55
1	497628,57	4206091,62
54:19:02		
1	497436,07	4205915,03
2	497451,10	4205934,36

3	497466,01	4205953,23
4	497481,47	4205972,77
5	497495,79	4205990,86
6	497497,27	4205992,74
7	497512,75	4206012,22
8	497526,77	4206030,10
9	497526,42	4206033,03
10	497493,43	4206059,09
11	497485,40	4206065,44
12	497478,58	4206070,82
13	497471,48	4206076,43
14	497430,12	4206109,11
15	497435,95	4206119,77
16	497476,59	4206087,68
17	497496,57	4206071,90
18	497516,04	4206056,53
19	497533,82	4206042,49
20	497536,76	4206042,83
21	497543,46	4206051,39
22	497549,04	4206058,51
23	497557,26	4206068,98
24	497558,94	4206071,13
25	497563,27	4206076,65
26	497574,36	4206090,80
27	497588,91	4206109,39
28	497595,39	4206117,68
29	497604,82	4206110,26
30	497628,65	4206140,57
31	497626,66	4206140,57
32	497627,72	4206155,80
33	497633,68	4206154,97
34	497638,50	4206153,09
35	497654,52	4206173,48

36	497669,85	4206193,00
37	497685,34	4206212,72
38	497700,80	4206232,39
39	497727,19	4206265,99
40	497726,70	4206268,74
41	497710,89	4206281,13
42	497694,92	4206293,64
43	497677,86	4206307,01
44	497674,88	4206306,60
45	497663,18	4206291,67
46	497648,67	4206273,19
47	497633,30	4206253,59
48	497617,76	4206233,78
49	497602,44	4206214,25
50	497592,41	4206201,38
51	497588,48	4206200,67
52	497564,95	4206215,03
53	497563,25	4206212,64
54	497550,33	4206220,32
55	497558,80	4206232,73
56	497541,44	4206242,45
57	497522,80	4206252,89
58	497512,71	4206239,57
59	497502,64	4206226,26
60	497531,44	4206209,70
61	497540,12	4206205,36
62	497544,70	4206203,07
63	497578,34	4206186,24
64	497570,73	4206166,10
65	497532,89	4206179,46
66	497536,88	4206187,43
67	497488,84	4206203,60
68	497485,26	4206204,81
69	497463,62	4206170,33
70	497425,65	4206193,16
71	497411,94	4206201,41
72	497413,98	4206203,00
73	497416,48	4206207,65
74	497383,08	4206240,15
75	497379,29	4206243,84
76	497364,88	4206257,84
77	497361,71	4206262,83
78	497355,56	4206272,47
79	497348,14	4206284,12
80	497347,51	4206285,10
81	497339,42	4206298,98

82	497334,63	4206317,54
83	497327,98	4206320,98
84	497312,19	4206282,93
85	497309,17	4206275,66
86	497297,14	4206253,45
87	497323,53	4206239,04
88	497334,18	4206233,24
89	497342,93	4206228,46
90	497364,51	4206216,70
91	497368,95	4206214,28
92	497398,18	4206198,33
93	497391,04	4206185,19
94	497299,01	4206235,14
95	497293,97	4206226,66
96	497264,03	4206171,54
97	497210,25	4206072,47
98	497307,28	4206008,54
99	497347,43	4205982,08
100	497362,27	4205999,96
101	497399,14	4205972,48
102	497387,16	4205955,89
103	497409,92	4205940,89
104	497405,59	4205931,36
105	497433,00	4205914,48
1	497436,07	4205915,03
54:19:03		
1	497241,42	4206182,63
2	497253,39	4206204,59
3	497265,36	4206226,53
4	497277,33	4206248,49
5	497289,30	4206270,43
6	497295,35	4206281,53
7	497300,90	4206294,87
8	497310,51	4206317,95
9	497320,11	4206341,04
10	497329,71	4206364,12
11	497292,78	4206379,48
12	497294,40	4206383,39
13	497303,98	4206406,47
14	497267,09	4206421,84
15	497223,10	4206316,14
16	497219,06	4206308,73
17	497207,09	4206286,79
18	497195,13	4206264,84
19	497183,16	4206242,89
20	497171,19	4206220,93

21	497206,30	4206201,79
1	497241,42	4206182,63
54:19:04		
1	497511,71	4205866,10
2	497514,86	4205866,68
3	497525,87	4205880,60
4	497538,06	4205896,02
5	497553,63	4205915,69
6	497569,31	4205935,52
7	497577,14	4205945,35
8	497584,96	4205955,21
9	497600,41	4205974,91
10	497615,86	4205994,62
11	497631,34	4206014,36
12	497646,79	4206034,08
13	497661,01	4206052,26
14	497660,68	4206054,97
15	497630,75	4206078,46
16	497600,48	4206101,93
17	497598,11	4206101,68
18	497583,81	4206083,40
19	497568,38	4206063,72
20	497552,91	4206043,98
21	497537,50	4206024,34
22	497522,17	4206004,78
23	497506,68	4205985,30
24	497490,88	4205965,32
25	497475,43	4205945,78
26	497460,58	4205927,00
27	497446,34	4205908,68
28	497446,83	4205905,94
29	497479,38	4205885,90
1	497511,71	4205866,10
54:19:05		
1	497589,46	4206308,39
2	497608,47	4206352,97
3	497586,88	4206360,17
4	497565,28	4206367,37
5	497564,40	4206365,30
6	497556,29	4206346,16
7	497554,40	4206341,70
8	497547,28	4206324,89
9	497552,33	4206322,92
10	497586,36	4206309,60
1	497589,46	4206308,39
54:19:06		

1	497314,59	4206537,51
2	497305,83	4206516,53
3	497344,10	4206504,33
4	497357,27	4206500,14
5	497363,92	4206516,99
6	497388,45	4206506,79
7	497398,06	4206529,87
8	497407,67	4206552,94
9	497417,29	4206576,02
10	497426,90	4206599,10
11	497436,51	4206622,18
1	497446,12	4206645,26
54:19:07		
1	497458,46	4206531,82
2	497468,07	4206554,90
3	497505,00	4206539,53
4	497514,61	4206562,61
5	497524,22	4206585,69
6	497533,84	4206608,77
7	497543,45	4206631,85
8	497553,06	4206654,93
9	497562,67	4206678,00
10	497572,28	4206701,08
11	497581,90	4206724,16
12	497591,51	4206747,24
13	497601,12	4206770,33
14	497564,19	4206785,68
15	497527,26	4206801,04
16	497517,64	4206777,97
17	497508,03	4206754,89
18	497498,42	4206731,81
19	497488,81	4206708,73
20	497479,20	4206685,65
21	497469,58	4206662,57
22	497459,97	4206639,50
23	497450,36	4206616,42
24	497440,75	4206593,34
25	497431,14	4206570,26
26	497421,52	4206547,18
27	497456,92	4206532,46
1	497458,46	4206531,82
54:19:08		
1	497597,99	4206589,19
2	497613,31	4206608,93
3	497628,64	4206628,68
4	497643,98	4206648,43

5	497660,78	4206670,08
6	497672,60	4206685,31
7	497676,93	4206671,42
8	497677,36	4206670,05
9	497681,54	4206675,37
10	497693,89	4206691,10
11	497706,25	4206706,83
12	497718,60	4206722,55
13	497735,78	4206744,41
14	497735,41	4206747,50
15	497721,39	4206758,47
16	497705,64	4206770,80
17	497691,75	4206781,67
18	497687,86	4206781,93
19	497662,15	4206766,75
20	497652,03	4206774,67
21	497634,40	4206764,09
22	497619,45	4206775,30
23	497607,56	4206746,76
24	497599,28	4206726,89
25	497588,64	4206701,33
26	497575,06	4206668,74
27	497555,24	4206621,15
28	497565,95	4206613,14
29	497597,99	4206589,19
1	497597,99	4206589,19
54:19:09		
1	497532,56	4206566,68
2	497567,22	4206564,15
3	497567,12	4206571,41
4	497577,73	4206585,61
5	497549,29	4206606,87
1	497532,56	4206566,68
54:19:10		
1	497671,31	4206560,21
2	497678,97	4206570,07
3	497683,87	4206576,40
4	497696,56	4206592,72
5	497700,64	4206597,77
6	497717,09	4206582,02
7	497720,70	4206578,56
8	497721,79	4206577,52
9	497741,71	4206602,87
10	497754,06	4206618,60
11	497766,42	4206634,33
12	497734,92	4206658,98

13	497719,15	4206671,32
14	497703,42	4206683,64
15	497691,07	4206667,91
16	497681,72	4206656,02
17	497681,92	4206655,37
18	497682,02	4206653,89
19	497659,17	4206624,59
20	497645,59	4206607,18
21	497631,92	4206589,65
1	497619,19	4206573,35
54:19:11		
1	497756,31	4206471,38
2	497777,68	4206458,81
3	497781,34	4206454,67
4	497799,28	4206434,33
5	497803,32	4206435,76
6	497805,13	4206436,39
7	497811,52	4206438,65
8	497824,67	4206451,80
9	497838,16	4206465,29
10	497841,30	4206463,01
11	497855,90	4206452,41
12	497857,07	4206451,55
13	497874,39	4206473,60
14	497886,75	4206489,33
15	497899,11	4206505,06
16	497911,46	4206520,79
17	497850,05	4206568,87
18	497847,23	4206568,53
19	497836,11	4206554,37
20	497823,76	4206538,64
21	497811,40	4206522,91
22	497796,50	4206503,95
23	497781,64	4206485,03
1	497772,06	4206492,43
54:19:12		
1	4206451.55	497857.07
2	4206452.41	497855.90
3	4206463.01	497841.30
4	4206465.29	497838.16
5	4206451.80	497824.67
6	4206460.58	497813.30
7	4206485.03	497781.64
8	4206503.95	497796.50
9	4206522.91	497811.40
10	4206538.64	497823.76

11	4206554.37	497836.11
12	4206568.53	497847.23
13	4206568.87	497850.05
14	4206545.44	497879.96
15	4206520.79	497911.46
16	4206505.06	497899.11
17	4206489.33	497886.75
18	4206473.60	497874.39
1	4206451.55	497857.07
54:19:13		
1	497971,63	4206448,29
2	497983,98	4206464,01
3	497952,49	4206488,67
4	497922,57	4206512,10
5	497919,75	4206511,76
6	497908,63	4206497,60
7	497896,28	4206481,87
8	497883,92	4206466,14
9	497866,87	4206444,44
10	497869,99	4206442,17
11	497881,78	4206433,61
12	497889,19	4206428,23
13	497891,50	4206426,55
14	497899,26	4206420,91
15	497906,56	4206415,61
16	497909,39	4206414,16
17	497912,22	4206412,70
18	497930,75	4206403,19
19	497933,20	4206401,93
20	497934,84	4206401,46
21	497934,84	4206401,46
22	497946,92	4206416,83
23	497959,27	4206432,56
1	497971,63	4206448,29
54:19:14		
1	498162,91	4206542,68
2	498180,08	4206564,55
3	498179,71	4206567,63
4	498165,69	4206578,60
5	498149,94	4206590,93
6	498134,19	4206603,25
7	498120,17	4206614,22
8	498117,08	4206613,85
9	498099,91	4206591,99
10	498087,55	4206576,26
11	498075,20	4206560,53

12	498062,84	4206544,81
13	498050,49	4206529,08
14	498038,13	4206513,35
15	498025,78	4206497,63
16	498013,42	4206481,90
17	498001,06	4206466,17
18	497993,70	4206456,81
19	497988,71	4206450,44
20	497976,35	4206434,72
21	497964,00	4206418,99
22	497947,76	4206397,81
23	497964,18	4206393,17
24	497966,32	4206392,57
25	497977,81	4206393,42
26	497987,72	4206394,15
27	497995,04	4206394,70
28	498017,62	4206396,37
29	498024,68	4206396,89
30	498033,82	4206397,57
31	498047,88	4206398,61
32	498049,84	4206398,76
33	498051,71	4206401,14
34	498064,07	4206416,87
35	498076,42	4206432,59
36	498088,78	4206448,32
37	498101,13	4206464,05
38	498113,49	4206479,78
39	498125,84	4206495,50
40	498138,20	4206511,23
41	498150,55	4206526,96
1	498162,91	4206542,68
54:19:15		
1	498169,40	4206401,86
2	498173,66	4206407,29
3	498186,02	4206423,01
4	498198,37	4206438,74
5	498210,73	4206454,47
6	498223,08	4206470,20
7	498235,44	4206485,92
8	498252,61	4206507,78
9	498252,24	4206510,87
10	498252,24	4206510,87
11	498238,22	4206521,84
12	498222,47	4206534,17
13	498206,72	4206546,49
14	498192,70	4206557,46

15	498189,61	4206557,09
16	498172,44	4206535,23
17	498160,08	4206519,50
18	498147,73	4206503,77
19	498135,37	4206488,05
20	498123,02	4206472,32
21	498110,66	4206456,59
22	498095,22	4206436,93
23	498066,18	4206399,97
24	498068,27	4206400,12
25	498072,81	4206400,46
26	498082,96	4206401,21
27	498109,65	4206402,13
28	498118,99	4206402,45
29	498126,66	4206402,72
30	498145,60	4206403,37
31	498167,21	4206402,00
32	498167,49	4206401,98
1	498169,40	4206401,86
54:19:16		
1	498149,17	4206227,06
2	498155,84	4206235,55
3	498172,06	4206256,16
4	498184,41	4206271,89
5	498196,77	4206287,62
6	498209,12	4206303,34
7	498221,48	4206319,07
8	498233,84	4206334,80
9	498246,19	4206350,52
10	498258,55	4206366,25
11	498270,90	4206381,98
12	498283,26	4206397,71
13	498295,61	4206413,43
14	498307,97	4206429,16
15	498325,14	4206451,02
16	498324,77	4206454,11
17	498310,75	4206465,08
18	498295,00	4206477,40
19	498279,25	4206489,73
20	498265,23	4206500,70
21	498262,14	4206500,33
22	498244,97	4206478,47
23	498232,61	4206462,74
24	498220,26	4206447,01
25	498207,90	4206431,28
26	498195,54	4206415,56

27	498184,06	4206400,93
28	498183,37	4206400,07
29	498170,70	4206383,67
30	498177,78	4206378,03
31	498168,28	4206375,65
32	498162,28	4206365,40
33	498159,64	4206360,89
34	498153,24	4206347,08
35	498152,80	4206346,12
36	498144,77	4206340,55
37	498139,84	4206337,13
38	498135,88	4206335,27
39	498126,65	4206330,94
40	498122,20	4206328,85
41	498119,28	4206322,86
42	498117,60	4206319,41
43	498115,00	4206314,09
44	498115,90	4206311,88
45	498118,96	4206304,37
46	498127,96	4206303,29
47	498125,02	4206292,98
48	498124,86	4206292,43
49	498121,48	4206280,61
50	498120,76	4206261,53
51	498120,45	4206253,07
52	498120,04	4206241,73
53	498130,51	4206235,49
54	498138,76	4206230,57
55	498149,17	4206227,06
1	498149,17	4206227,06
54:19:17		
1	498217,24	4206176,58
2	498203,11	4206187,42
3	498201,76	4206188,45
4	498193,43	4206197,30
5	498185,76	4206205,45
6	498177,44	4206214,29
7	498172,96	4206219,05
8	498161,36	4206222,96
9	498169,23	4206232,98
10	498172,32	4206236,91
11	498181,59	4206248,70
12	498193,94	4206264,43
13	498206,30	4206280,16
14	498218,65	4206295,89
15	498231,01	4206311,61

16	498243,36	4206327,34
17	498255,72	4206343,07
18	498268,07	4206358,80
19	498280,43	4206374,52
20	498292,79	4206390,25
21	498305,14	4206405,98
22	498317,50	4206421,70
23	498334,67	4206443,56
24	498337,76	4206443,94
25	498351,78	4206432,97
26	498367,53	4206420,64
27	498383,28	4206408,32
28	498397,29	4206397,36
29	498397,67	4206394,27
30	498380,49	4206372,40
31	498368,14	4206356,67
32	498355,78	4206340,95
33	498343,42	4206325,22
34	498331,06	4206309,49
35	498329,68	4206307,74
36	498328,08	4206308,97
37	498327,20	4206304,56
38	498267,66	4206228,77
39	498256,95	4206215,12
40	498254,76	4206212,36
41	498250,64	4206207,77
42	498249,88	4206206,13
43	498244,58	4206199,40
44	498244,26	4206198,99
45	498227,61	4206177,80
1	498217,24	4206176,58
54:19:18		
1	498024,66	4206048,93
2	498038,91	4206067,06
3	498054,35	4206086,72
4	498069,80	4206106,39
5	498085,24	4206126,04
6	498100,69	4206145,71
7	498116,13	4206165,37
8	498128,64	4206181,30
9	498129,61	4206180,23
10	498136,24	4206172,96
11	498146,32	4206162,17
12	498156,76	4206153,17
13	498165,82	4206158,00
14	498167,56	4206158,93

15	498175,84	4206168,65
16	498180,21	4206169,61
17	498188,55	4206171,44
18	498208,04	4206156,17
19	498208,38	4206153,31
20	498194,37	4206135,47
21	498178,93	4206115,82
22	498163,48	4206096,16
23	498148,04	4206076,49
24	498132,59	4206056,83
25	498117,15	4206037,18
26	498101,70	4206017,51
27	498087,58	4205999,53
28	498087,58	4205999,53
29	498084,72	4205999,19
30	498070,55	4206010,31
31	498054,67	4206022,78
32	498039,02	4206035,06
33	498025,00	4206046,07
1	498024,66	4206048,93
54:19:19		
1	498015,23	4206056,35
2	498029,34	4206074,32
3	498044,79	4206093,98
4	498060,23	4206113,64
5	498075,67	4206133,30
6	498091,12	4206152,96
7	498106,56	4206172,62
8	498120,34	4206190,16
9	498119,05	4206191,23
10	498104,56	4206203,22
11	498087,64	4206215,45
12	498083,24	4206216,48
13	498070,72	4206219,41
14	498049,48	4206220,13
15	498045,36	4206219,19
16	498040,56	4206218,10
17	498028,33	4206202,52
18	498012,87	4206182,85
19	497997,44	4206163,20
20	497981,98	4206143,53
21	497966,54	4206123,87
22	497952,34	4206105,79
23	497952,69	4206102,86
24	497966,68	4206091,87
25	497982,45	4206079,49

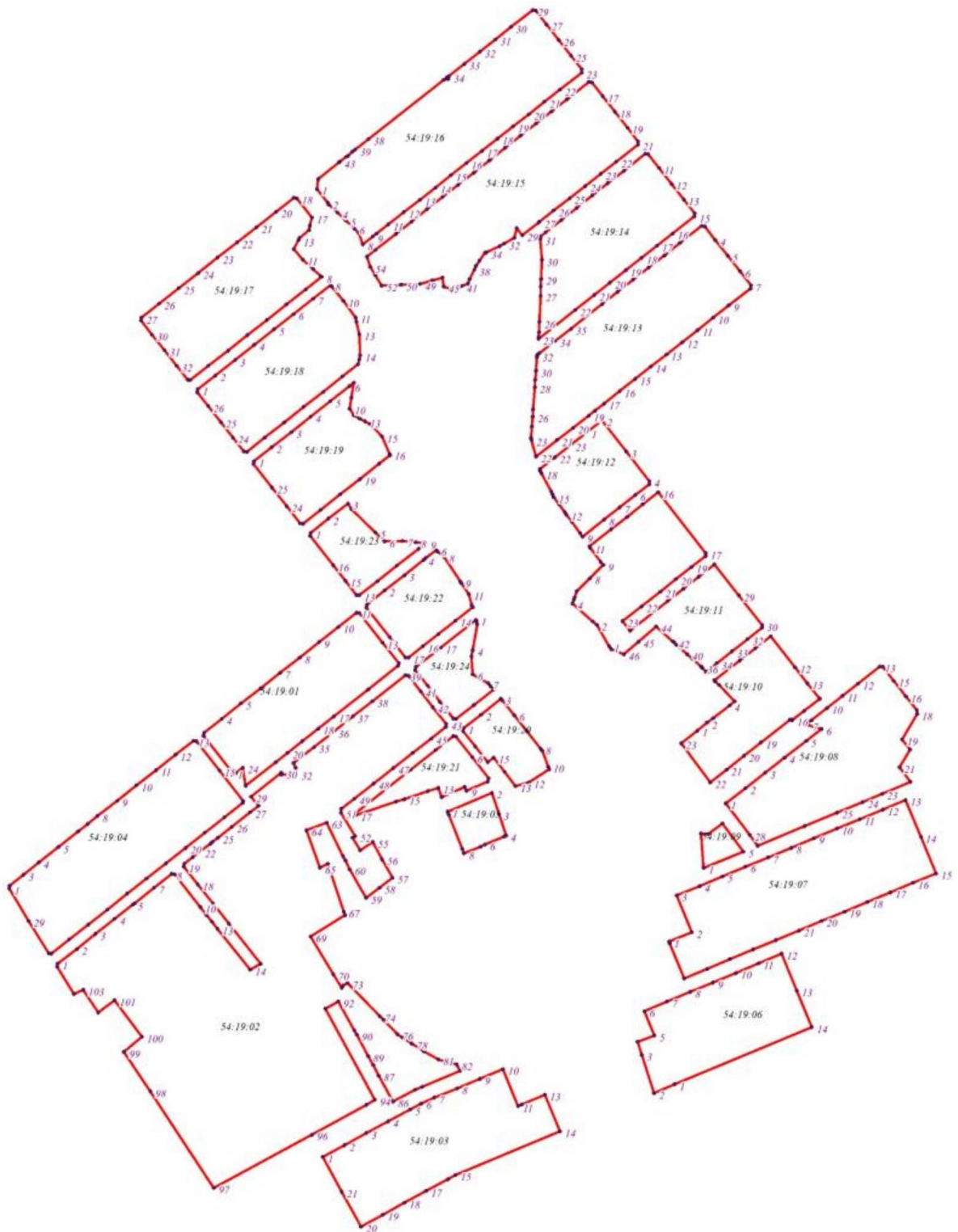
26	497998,23	4206067,10
27	498012,33	4206056,03
28	498015,23	4206056,35
1	498015,23	4206056,35
54:19:20		
1	497942,90	4206113,21
2	497956,90	4206131,02
3	497972,33	4206150,67
4	497987,77	4206170,32
5	498003,24	4206190,02
6	498018,72	4206209,71
7	498022,15	4206214,09
8	498022,15	4206214,09
9	498007,36	4206211,13
10	497995,84	4206209,70
11	497989,00	4206214,01
12	497985,83	4206219,72
13	497982,92	4206224,97
14	497980,00	4206230,21
15	497967,76	4206242,45
16	497950,05	4206249,66
17	497948,78	4206250,18
18	497940,32	4206239,42
19	497924,84	4206219,72
20	497909,35	4206200,00
21	497893,91	4206180,34
22	497880,01	4206162,65
23	497880,33	4206159,68
24	497897,60	4206146,12
25	497916,44	4206131,33
26	497939,97	4206112,86
1	497942,90	4206113,21
54:19:21		
1	497782,89	4206336,90
2	497781,28	4206337,34
3	497778,04	4206338,21
4	497752,53	4206333,62
5	497746,00	4206332,45
6	497728,00	4206333,53
7	497719,00	4206349,37
8	497715,79	4206352,01
9	497712,57	4206354,65
10	497697,03	4206334,84
11	497683,01	4206316,96
12	497683,41	4206314,09
13	497700,48	4206300,73

14	497716,46	4206288,22
15	497732,28	4206275,84
16	497735,36	4206276,37
17	497755,01	4206301,39
1	497782,89	4206336,90
54:19:22		
1	497673,57	4206324,37
2	497687,39	4206341,99
3	497703,29	4206362,26
4	497703,29	4206362,26
5	497702,13	4206363,21
6	497686,96	4206375,65
7	497670,60	4206388,44
8	497652,86	4206402,32
9	497650,60	4206404,09
10	497634,63	4206410,04
11	497632,24	4206410,93
12	497618,92	4206390,41
13	497615,16	4206376,94
14	497629,62	4206365,92
15	497644,05	4206354,93
16	497639,24	4206348,85
17	497655,44	4206336,08
18	497670,71	4206324,03
1	497673,57	4206324,37
54:19:23		
1	497798,25	4206226,93
2	497812,42	4206244,96
3	497827,87	4206264,63
4	497843,31	4206284,29
5	497844,90	4206286,31
6	497853,13	4206296,77
7	497851,89	4206298,24
8	497846,44	4206304,73
9	497821,55	4206321,32
10	497819,85	4206322,45
11	497808,64	4206329,93
12	497797,11	4206333,05
13	497795,50	4206333,49
14	497782,12	4206316,46
15	497768,47	4206299,09
16	497756,06	4206283,29
17	497744,66	4206268,78
18	497744,80	4206266,08
19	497765,38	4206249,92
20	497795,24	4206226,48




1	497798,25	4206226,93
54:19:24		
1	497587,87	4206215,12
2	497631,79	4206271,11
3	497651,56	4206296,31
4	497665,44	4206314,01
5	497665,21	4206316,95
6	497644,57	4206333,23
7	497623,47	4206349,88
8	497619,80	4206348,94
9	497610,57	4206327,36
10	497614,20	4206325,70
11	497604,36	4206302,56
12	497604,36	4206302,55
13	497613,52	4206298,97
14	497609,98	4206288,25
15	497602,22	4206264,76
17	497599,36	4206256,10
1	497586,16	4206216,17

54:19:25		
1	497870,58	4206170,07
2	497884,74	4206188,10
3	497900,19	4206207,77
4	497894,68	4206211,49
5	497871,14	4206235,54
6	497861,92	4206244,97
7	497862,64	4206262,97
8	497861,12	4206276,63
9	497860,06	4206286,17
10	497854,33	4206278,89
11	497837,30	4206257,21
12	497821,86	4206237,55
13	497807,69	4206219,51
14	497807,82	4206216,60
15	497822,14	4206205,35
16	497837,74	4206193,11
17	497867,61	4206169,67
1	497870,58	4206170,07

## Красные линии проекта планировки территории



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- |   |   |
|---|---|
|  | Красные линии   |
|  | Планируемый номер элемента планировочной структуры (квартала) |
|  | Характерные точки красных линий                               |

Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства  
(Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства для территориальных зон, код вида разрешенного использования в соответствии с правилами землепользования и застройки)

№ п/п	Наименование территориальной зоны (код территориальной зоны)	Основные виды РИ (Код вида РИ)	Условно разрешенные виды РИ (Код вида РИ)	Вспомогательные виды РИ (Код вида РИ)
1	2	3	4	5
1	Жилая зона			
1.1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами в границах земель населенных пунктов (нЖин)	Для индивидуального жилищного строительства (2.1) Блокированная жилая застройка (2.3) Коммунальное обслуживание (3.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Здравоохранение (3.4) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Благоустройство территории (12.0.2) Ведение садоводства (13.2)	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1) Хранение автотранспорта (2.7.1) Социальное обслуживание (3.2) Бытовое обслуживание (3.3) Культурное развитие (3.6) Религиозное использование (3.7) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Деловое управление (4.1) Рынки (4.3) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)
1.2	Зона ведения садового хозяйства в границах	Коммунальное обслуживание (3.1) Предоставление коммунальных	Административные здания организаций, обеспечивающих	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)

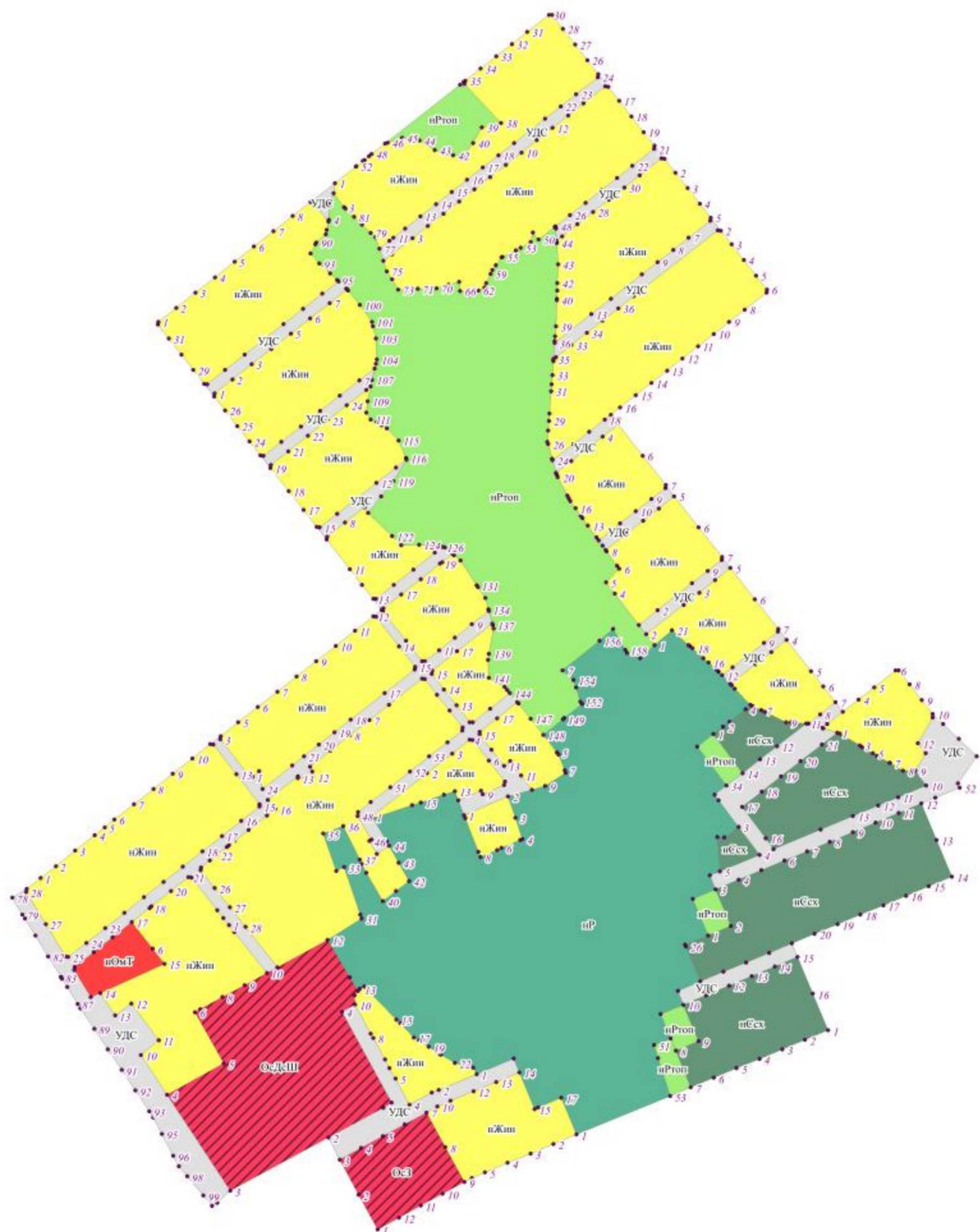
	земель населенных пунктов (нСсх)	услуг (3.1.1) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Земельные участки общего назначения (13.0) Ведение садоводства (13.2)	предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Здравоохранение (3.4) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2) Медицинские организации особого назначения (3.4.3) Магазины (4.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2)	
2	Общественно-деловые зоны:			
2.1	Зона объектов торговли в границах населенных пунктов (нОмТ)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Магазины (4.4) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Благоустройство территории (12.0.2)	Не устанавливается	Коммунальное обслуживание (3.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Общественное питание (4.6) Служебные гаражи (4.9) Стоянка транспортных средств (4.9.2)
2.2	Зона дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций (ОсДсШ)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1) Спорт (5.1) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Стоянка транспортных средств (4.9.2)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)

2.3	Зона объектов здравоохранения (ОсЗ)	Благоустройство территории (12.0.2) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Здравоохранение (3.4) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2) Медицинские организации особого назначения (3.4.3) Спорт (5.1) Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Благоустройство территории (12.0.2)	Санаторная деятельность (9.2.1) Магазины (4.4)	Коммунальное обслуживание (3.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Дома социального обслуживания (3.2.1) Оказание социальной помощи населению (3.2.2) Бытовое обслуживание (3.3) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Служебные гаражи (4.9) Стоянка транспортных средств (4.9.2)
3	Производственные зоны, зоны инженерных и транспортной инфраструктур:			
3.1	Зона уличной и дорожной сети (УДС)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Размещение автомобильных дорог (7.2.1) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5)	Хранение автотранспорта (2.7.1)	Коммунальное обслуживание (3.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)

		<p>Внеуличный транспорт (7.6)          Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)          Улично-дорожная сеть (12.0.1)          Благоустройство территории (12.0.2)</p>		
4	Зоны рекреационного назначения			
4.1	<p>Зона озелененных территорий общего пользования в границах земель населенных пунктов (нРтоп)</p>	<p>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)          Парки культуры и отдыха (3.6.2)          Отдых (рекреация) (5.0)          Спорт (5.1)          Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.1)          Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)          Площадки для занятий спортом (5.1.3)          Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4)          Водный спорт (5.1.5)          Авиационный спорт (5.1.6)          Спортивные базы (5.1.7)          Охрана природных территорий (9.1)          Резервные леса (10.4)          Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)          Улично-дорожная сеть (12.0.1)          Благоустройство территории (12.0.2)</p>	<p>Здравоохранение (3.4)          Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)          Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)          Медицинские организации особого назначения (3.4.3)          Стоянка транспортных средств (4.9.2)          Размещение автомобильных дорог (7.2.1)</p>	<p>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)</p>
4.2	<p>Зона объектов отдыха в границах земель населенных пунктов (нР)</p>	<p>Коммунальное обслуживание (3.1)          Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)          Отдых (рекреация) (5.0)          Спорт (5.1)          Обеспечение спортивно-зрелищных</p>	<p>Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)          Общежития (3.2.4)          Здравоохранение (3.4)</p>	<p>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)          Деловое управление (4.1)          Магазины (4.4)          Общественное питание (4.6)          Служебные гаражи (4.9)</p>










		<p>мероприятий (5.1.1)  Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)  Площадки для занятий спортом (5.1.3)  Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4)  Водный спорт (5.1.5)  Авиационный спорт (5.1.6)  Спортивные базы (5.1.7)  Природно-познавательный туризм (5.2)  Туристическое обслуживание (5.2.1)  Деятельность в сфере охотничьего хозяйства (5.3)  Причалы для маломерных судов (5.4)  Поля для гольфа или конных прогулок (5.5)  Земельные участки (территории) общего пользования (12.0)  Улично-дорожная сеть (12.0.1)  Благоустройство территории (12.0.2)</p>	<p>Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1)  Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2)  Медицинские организации особого назначения (3.4.3)  Гостиничное обслуживание (4.7)  Размещение автомобильных дорог (7.2.1)  Трубопроводный транспорт (7.5)</p>	<p>Стоянка транспортных средств (4.9.2)</p>
--	--	---	--	---

## Схема характерных точек границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

#### ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

- |   |       |   |
|---|-------|---|
|  | нЖит  | Зона застройки индивидуальными жилыми домами в границах земель населенных пунктов (нЖит)    |
|  | ОсДш  | Зона дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций (ОсДш)                    |
|  | ОсЗ   | Зона объектов здравоохранения (ОсЗ)   |
|  | нОмТ  | Зона объектов торговли в границах населенных пунктов (нОмТ)                                 |
|  | нР    | Зона объектов отдыха в границах земель населенных пунктов (нР)                              |
|  | нСсх  | Зона ведения садового хозяйства в границах земель населенных пунктов (нСсх)                 |
|  | УДС   | Зона уличной и дорожной сети (УДС)  |
|  | нРпоо | Зона озелененных территорий общего пользования в границах земель населенных пунктов (нРпоо) |
|  | • 15  | Характерные точки границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства    |

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения  
объектов капитального строительства (местная система координат  
Новосибирской области – МСК НСО)

Номер точки	Координаты	
	Y, м	X, м
1	2	3
Зона застройки индивидуальными жилыми домами в границах земель населенных пунктов (нЖин)		
1	497327,98	4206320,98
2	497312,19	4206282,93
3	497309,17	4206275,66
4	497297,14	4206253,45
5	497323,53	4206239,04
6	497334,18	4206233,24
7	497342,93	4206228,46
8	497364,51	4206216,70
9	497368,95	4206214,28
10	497398,18	4206198,33
11	497407,44	4206197,89
12	497411,94	4206201,41
13	497413,98	4206203,00
14	497416,48	4206207,65
15	497383,08	4206240,15
16	497379,29	4206243,84
17	497364,88	4206257,84
18	497361,71	4206262,83
19	497355,56	4206272,47
20	497348,14	4206284,12
21	497347,51	4206285,10
22	497339,42	4206298,98
23	497334,63	4206317,54
1	497327,98	4206320,98
1	497589,46	4206308,39
2	497608,48	4206352,97
3	497586,88	4206360,17
4	497565,28	4206367,37
5	497564,40	4206365,30
6	497556,29	4206346,16
7	497554,40	4206341,70
8	497547,28	4206324,89
9	497552,33	4206322,92
10	497586,36	4206309,60
1	497589,46	4206308,39

1	497628,24	4206094,55
2	497628,57	4206091,62
3	497666,13	4206062,14
4	497669,09	4206062,53
5	497683,16	4206080,44
6	497698,60	4206100,10
7	497714,05	4206119,76
8	497729,49	4206139,42
9	497744,94	4206159,08
10	497760,38	4206178,74
11	497775,83	4206198,40
12	497790,10	4206216,57
13	497789,67	4206219,40
14	497759,83	4206242,83
15	497739,24	4206259,00
16	497736,59	4206258,52
17	497712,75	4206228,17
18	497685,67	4206193,69
19	497673,13	4206177,72
20	497660,58	4206161,75
21	497648,85	4206146,81
22	497639,55	4206134,97
23	497639,54	4206134,96
24	497615,77	4206104,70
25	497633,86	4206101,54
1	497628,24	4206094,55
1	497267,08	4206421,84
2	497257,47	4206398,75
3	497247,87	4206375,68
4	497238,27	4206352,59
5	497228,66	4206329,51
6	497223,10	4206316,14
7	497219,06	4206308,73
8	497254,18	4206289,59
9	497289,30	4206270,43
10	497295,35	4206281,53
11	497300,90	4206294,87
12	497310,50	4206317,95
13	497320,11	4206341,04
14	497329,71	4206364,12

15	497292,78	4206379,48
16	497294,40	4206383,39
17	497303,98	4206406,47
1	497267,08	4206421,84
1	497478,58	4206070,82
2	497471,48	4206076,43
3	497430,12	4206109,11
4	497417,90	4206086,79
5	497405,69	4206064,48
6	497393,44	4206042,10
7	497390,55	4206036,82
8	497338,83	4206065,87
9	497307,28	4206008,54
10	497347,43	4205982,08
11	497362,27	4205999,96
12	497399,14	4205972,48
13	497387,16	4205955,89
14	497409,92	4205940,89
15	497439,43	4206005,88
16	497454,54	4205993,98
17	497481,47	4205972,77
18	497495,79	4205990,86
19	497497,27	4205992,74
20	497512,75	4206012,22
21	497526,77	4206030,10
22	497526,42	4206033,03
23	497493,43	4206059,09
24	497485,40	4206065,44
1	497478,58	4206070,82
1	497587,87	4206215,12
2	497631,79	4206271,11
3	497651,56	4206296,31
4	497665,44	4206314,01
5	497665,21	4206316,95
6	497644,57	4206333,23
7	497623,47	4206349,88
8	497619,80	4206348,94
9	497610,57	4206327,36
10	497614,20	4206325,70
11	497604,36	4206302,56
12	497604,36	4206302,55
13	497613,52	4206298,97
14	497609,98	4206288,25
15	497602,22	4206264,76
16	497599,36	4206256,10

17	497586,16	4206216,17
1	497587,87	4206215,12
1	497525,87	4205880,60
2	497538,06	4205896,02
3	497553,63	4205915,69
4	497569,31	4205935,52
5	497577,14	4205945,35
6	497584,96	4205955,21
7	497600,41	4205974,91
8	497615,86	4205994,62
9	497631,34	4206014,36
10	497646,79	4206034,08
11	497661,01	4206052,26
12	497660,68	4206054,97
13	497630,75	4206078,46
14	497600,48	4206101,93
15	497598,11	4206101,68
16	497583,81	4206083,40
17	497568,38	4206063,72
18	497552,91	4206043,98
19	497537,50	4206024,34
20	497522,17	4206004,78
21	497506,68	4205985,30
22	497490,88	4205965,32
23	497475,43	4205945,78
24	497460,58	4205927,00
25	497446,34	4205908,68
26	497446,83	4205905,94
27	497479,38	4205885,90
28	497511,71	4205866,10
29	497514,86	4205866,68
1	497525,87	4205880,60
1	497703,29	4206362,26
2	497702,13	4206363,21
3	497686,96	4206375,65
4	497670,60	4206388,44
5	497652,86	4206402,32
6	497650,60	4206404,09
7	497634,63	4206410,04
8	497632,24	4206410,93
9	497618,92	4206390,41
10	497615,16	4206376,94
11	497629,62	4206365,92
12	497644,05	4206354,93
13	497639,24	4206348,85

14	497655,44	4206336,08
15	497670,71	4206324,03
16	497673,57	4206324,37
17	497687,39	4206341,99
18	497703,29	4206362,26
1	497703,29	4206362,26
1	497782,89	4206336,90
2	497781,28	4206337,34
3	497778,04	4206338,21
4	497752,53	4206333,62
5	497746,00	4206332,45
6	497728,00	4206333,53
7	497719,00	4206349,37
8	497715,79	4206352,01
9	497712,57	4206354,65
10	497697,03	4206334,84
11	497683,01	4206316,96
12	497683,41	4206314,09
13	497700,48	4206300,73
14	497716,46	4206288,22
15	497732,28	4206275,84
16	497735,36	4206276,37
17	497755,01	4206301,39
1	497782,89	4206336,90
1	497853,13	4206296,77
2	497851,89	4206298,24
3	497846,44	4206304,73
4	497821,55	4206321,32
5	497819,85	4206322,45
6	497808,64	4206329,93
7	497797,11	4206333,05
8	497795,50	4206333,49
9	497782,12	4206316,46
10	497768,47	4206299,09
11	497756,06	4206283,29
12	497744,66	4206268,78
13	497744,80	4206266,08
14	497765,38	4206249,92
15	497795,24	4206226,48
16	497798,25	4206226,93
17	497812,42	4206244,96
18	497827,87	4206264,63
19	497843,31	4206284,29
20	497844,90	4206286,31
1	497853,13	4206296,77

1	498022,15	4206214,09
2	498007,36	4206211,13
3	497995,84	4206209,70
4	497989,00	4206214,01
5	497985,83	4206219,72
6	497982,92	4206224,97
7	497980,00	4206230,21
8	497967,76	4206242,45
9	497950,05	4206249,66
10	497948,78	4206250,18
11	497940,32	4206239,42
12	497924,84	4206219,72
13	497909,35	4206200,00
14	497893,91	4206180,34
15	497880,01	4206162,65
16	497880,33	4206159,68
17	497897,60	4206146,12
18	497916,44	4206131,33
19	497939,97	4206112,86
20	497942,90	4206113,21
21	497956,90	4206131,02
22	497972,33	4206150,67
23	497987,77	4206170,32
24	498003,24	4206190,02
25	498018,72	4206209,71
26	498022,15	4206214,09
1	498022,15	4206214,09
1	498015,23	4206056,35
2	498029,34	4206074,32
3	498044,79	4206093,98
4	498060,23	4206113,64
5	498075,67	4206133,30
6	498091,12	4206152,96
7	498106,56	4206172,62
8	498120,34	4206190,16
9	498119,05	4206191,23
10	498104,56	4206203,22
11	498087,64	4206215,45
12	498083,24	4206216,48
13	498070,72	4206219,41
14	498049,48	4206220,13
15	498045,36	4206219,19
16	498040,56	4206218,10
17	498028,33	4206202,52
18	498012,87	4206182,85

19	497997,44	4206163,20
20	497981,98	4206143,53
21	497966,54	4206123,87
22	497952,34	4206105,79
23	497952,69	4206102,86
24	497966,68	4206091,87
25	497982,45	4206079,49
26	497998,23	4206067,10
27	498012,33	4206056,03
28	498015,23	4206056,35
1	498015,23	4206056,35
1	498087,58	4205999,53
2	498101,70	4206017,51
3	498117,15	4206037,18
4	498132,59	4206056,83
5	498148,04	4206076,49
6	498163,48	4206096,16
7	498178,93	4206115,82
8	498194,37	4206135,47
9	498208,38	4206153,31
10	498208,04	4206156,17
11	498188,55	4206171,44
12	498180,21	4206169,61
13	498175,84	4206168,65
14	498167,56	4206158,93
15	498165,82	4206158,00
16	498156,76	4206153,17
17	498146,32	4206162,17
18	498136,24	4206172,96
19	498129,61	4206180,23
20	498128,64	4206181,30
21	498116,13	4206165,37
22	498100,69	4206145,71
23	498085,24	4206126,04
24	498069,80	4206106,39
25	498054,35	4206086,72
26	498038,91	4206067,06
27	498024,66	4206048,93
28	498025,00	4206046,07
29	498039,02	4206035,06
30	498054,67	4206022,78
31	498070,55	4206010,31
32	498084,72	4205999,19
33	498087,58	4205999,53
1	498087,58	4205999,53

1	498227,61	4206177,80
2	498217,24	4206176,58
3	498203,11	4206187,42
4	498201,76	4206188,45
5	498193,43	4206197,30
6	498185,76	4206205,45
7	498177,44	4206214,29
8	498172,96	4206219,05
9	498161,36	4206222,96
10	498169,23	4206232,98
11	498172,32	4206236,91
12	498181,59	4206248,70
13	498193,94	4206264,43
14	498206,30	4206280,16
15	498218,65	4206295,89
16	498231,01	4206311,61
17	498243,36	4206327,34
18	498255,72	4206343,07
19	498268,07	4206358,80
20	498280,43	4206374,52
21	498292,79	4206390,25
22	498305,14	4206405,98
23	498317,50	4206421,70
24	498334,67	4206443,56
25	498337,76	4206443,94
26	498351,78	4206432,97
27	498367,53	4206420,64
28	498383,28	4206408,32
29	498397,29	4206397,36
30	498397,67	4206394,27
31	498380,49	4206372,40
32	498368,14	4206356,67
33	498355,78	4206340,95
34	498343,42	4206325,22
35	498331,06	4206309,49
36	498329,68	4206307,74
37	498328,08	4206308,97
38	498288,48	4206345,93
39	498284,08	4206326,58
40	498268,24	4206317,77
41	498256,80	4206308,97
42	498255,92	4206297,53
43	498261,20	4206279,05
44	498270,88	4206263,21
45	498273,52	4206245,62
46	498268,58	4206231,42

47	498267,66	4206228,77
48	498256,95	4206215,12
49	498254,76	4206212,36
50	498250,64	4206207,77
51	498249,88	4206206,13
52	498244,58	4206199,40
53	498244,26	4206198,99
54	498227,61	4206177,80
55	498217,24	4206176,58
1	498227,61	4206177,80
1	498149,17	4206227,06
2	498155,84	4206235,55
3	498172,06	4206256,16
4	498184,41	4206271,89
5	498196,77	4206287,62
6	498209,12	4206303,34
7	498221,48	4206319,07
8	498233,84	4206334,80
9	498246,19	4206350,52
10	498258,55	4206366,25
11	498270,90	4206381,98
12	498283,26	4206397,71
13	498295,61	4206413,43
14	498307,97	4206429,16
15	498325,14	4206451,02
16	498324,77	4206454,11
17	498310,75	4206465,08
18	498295,00	4206477,40
19	498279,25	4206489,73
20	498265,23	4206500,70
21	498262,14	4206500,33
22	498244,97	4206478,47
23	498232,61	4206462,74
24	498220,26	4206447,01
25	498207,90	4206431,28
26	498195,54	4206415,56
27	498184,06	4206400,93
28	498183,37	4206400,07
29	498170,70	4206383,67
30	498177,78	4206378,03
31	498168,28	4206375,65
32	498162,28	4206365,40
33	498159,64	4206360,89
34	498153,24	4206347,08
35	498152,80	4206346,12
36	498144,77	4206340,55

37	498139,84	4206337,13
38	498135,88	4206335,27
39	498126,65	4206330,94
40	498122,20	4206328,85
41	498119,28	4206322,86
42	498117,60	4206319,41
43	498115,00	4206314,09
44	498115,90	4206311,88
45	498118,96	4206304,37
46	498127,96	4206303,29
47	498125,02	4206292,98
48	498124,86	4206292,43
49	498121,48	4206280,61
50	498120,76	4206261,53
51	498120,45	4206253,07
52	498120,04	4206241,73
53	498130,51	4206235,49
54	498138,76	4206230,57
55	498149,17	4206227,06
1	498149,17	4206227,06
1	498252,24	4206510,87
2	498238,22	4206521,84
3	498222,47	4206534,17
4	498206,72	4206546,49
5	498192,70	4206557,46
6	498189,61	4206557,09
7	498172,44	4206535,23
8	498160,08	4206519,50
9	498147,73	4206503,77
10	498135,37	4206488,05
11	498123,02	4206472,32
12	498110,66	4206456,59
13	498095,22	4206436,93
14	498066,18	4206399,97
15	498068,27	4206400,12
16	498072,81	4206400,46
17	498082,96	4206401,21
18	498109,65	4206402,13
19	498110,97	4206402,18
20	498119,00	4206402,46
21	498126,66	4206402,72
22	498145,60	4206403,37
23	498167,21	4206402,00
24	498167,49	4206401,98
25	498169,40	4206401,86
26	498173,66	4206407,29

27	498186,02	4206423,01
28	498198,37	4206438,74
29	498210,73	4206454,47
30	498223,08	4206470,20
31	498235,44	4206485,92
32	498252,61	4206507,78
33	498252,24	4206510,87
1	498252,24	4206510,87
1	498180,08	4206564,55
2	498179,71	4206567,63
3	498165,69	4206578,60
4	498149,94	4206590,93
5	498134,19	4206603,25
6	498120,17	4206614,22
7	498117,08	4206613,85
8	498099,91	4206591,99
9	498087,55	4206576,26
10	498075,20	4206560,53
11	498062,84	4206544,81
12	498050,49	4206529,08
13	498038,13	4206513,35
14	498025,78	4206497,63
15	498013,42	4206481,90
16	498001,06	4206466,17
17	497993,70	4206456,81
18	497988,71	4206450,44
19	497976,35	4206434,72
20	497964,00	4206418,99
21	497947,76	4206397,81
22	497964,18	4206393,17
23	497966,32	4206392,57
24	497977,81	4206393,42
25	497987,72	4206394,15
26	497995,04	4206394,70
27	498017,62	4206396,37
28	498024,68	4206396,89
29	498033,82	4206397,57
30	498047,88	4206398,61
31	498049,84	4206398,76
32	498051,71	4206401,14
33	498064,07	4206416,87
34	498076,42	4206432,59
35	498088,78	4206448,32
36	498101,13	4206464,05
37	498113,49	4206479,78
1	498180,08	4206564,55

1	497934,84	4206401,46
2	497946,92	4206416,83
3	497959,27	4206432,56
4	497971,63	4206448,29
5	497983,98	4206464,01
6	497952,49	4206488,67
7	497922,57	4206512,10
8	497919,75	4206511,76
9	497908,63	4206497,60
10	497896,28	4206481,87
11	497883,92	4206466,14
12	497866,87	4206444,44
13	497869,99	4206442,17
14	497881,78	4206433,61
15	497889,19	4206428,23
16	497891,50	4206426,55
17	497899,26	4206420,91
18	497906,56	4206415,61
19	497909,39	4206414,16
20	497912,22	4206412,70
21	497930,75	4206403,19
22	497933,20	4206401,93
23	497934,84	4206401,46
1	497934,84	4206401,46
1	497857,07	4206451,55
2	497874,39	4206473,60
3	497886,75	4206489,33
4	497899,11	4206505,06
5	497911,46	4206520,79
6	497879,96	4206545,44
7	497850,05	4206568,87
8	497847,23	4206568,53
9	497836,11	4206554,37
10	497823,76	4206538,64
11	497811,40	4206522,91
12	497796,50	4206503,95
13	497781,64	4206485,03
14	497813,30	4206460,58
15	497824,67	4206451,80
16	497838,16	4206465,29
17	497841,30	4206463,01
18	497855,90	4206452,41
1	497857,07	4206451,55
1	497772,06	4206492,43

2	497801,87	4206530,37
3	497814,23	4206546,10
4	497826,58	4206561,83
5	497838,94	4206577,56
6	497807,44	4206602,21
7	497777,51	4206625,64
8	497774,71	4206625,30
9	497763,59	4206611,14
10	497751,23	4206595,41
11	497738,88	4206579,69
12	497730,57	4206569,11
13	497734,48	4206565,37
14	497735,31	4206564,44
15	497735,86	4206563,83
16	497743,43	4206555,34
17	497748,15	4206550,05
18	497757,89	4206539,14
19	497760,24	4206536,50
20	497761,29	4206535,33
21	497776,24	4206518,57
22	497760,99	4206500,97
23	497772,06	4206492,43
1	497772,06	4206492,43
1	497721,79	4206577,52
2	497741,71	4206602,87
3	497754,06	4206618,60
4	497766,42	4206634,33
5	497734,92	4206658,98
6	497719,15	4206671,32
7	497703,42	4206683,64
8	497691,07	4206667,91
9	497681,72	4206656,02
10	497681,92	4206655,37
11	497682,02	4206653,89
12	497683,03	4206638,78
13	497683,36	4206633,78
14	497693,82	4206611,98
15	497695,40	4206608,68
16	497699,61	4206599,93
17	497700,64	4206597,77
18	497717,09	4206582,02
19	497720,70	4206578,56
1	497721,79	4206577,52
1	497677,36	4206670,05

2	497681,54	4206675,37
3	497693,89	4206691,10
4	497706,25	4206706,83
5	497718,60	4206722,55
6	497735,78	4206744,41
7	497735,41	4206747,50
8	497721,39	4206758,47
9	497705,64	4206770,80
10	497691,75	4206781,67
11	497687,86	4206781,93
12	497662,15	4206766,75
13	497652,03	4206774,67
14	497634,40	4206764,09
15	497634,40	4206751,84
16	497642,15	4206738,38
17	497649,52	4206725,21
18	497651,76	4206721,45
19	497658,30	4206710,54
20	497659,74	4206708,14
21	497671,84	4206687,77
22	497672,60	4206685,33
23	497676,93	4206671,42
1	497677,36	4206670,05
1	497860,06	4206286,17
2	497861,12	4206276,63
3	497862,64	4206262,97
4	497861,92	4206244,97
5	497871,14	4206235,54
6	497894,68	4206211,49
7	497900,19	4206207,77
8	497884,74	4206188,10
9	497870,58	4206170,07
10	497867,61	4206169,67
11	497837,74	4206193,11
12	497822,14	4206205,35
13	497807,82	4206216,60
14	497807,69	4206219,51
15	497821,86	4206237,55
16	497837,30	4206257,21
17	497854,33	4206278,89
1	497860,06	4206286,17
1	497677,86	4206307,01
2	497694,92	4206293,64
3	497710,89	4206281,13

4	497726,70	4206268,74
5	497727,19	4206265,99
6	497700,80	4206232,39
7	497685,34	4206212,72
8	497669,85	4206193,00
9	497654,52	4206173,48
10	497638,50	4206153,09
11	497633,68	4206154,97
12	497627,72	4206155,80
13	497626,66	4206140,57
14	497628,65	4206140,57
15	497604,82	4206110,26
16	497595,39	4206117,68
17	497588,91	4206109,39
18	497574,36	4206090,80
19	497563,27	4206076,65
20	497558,94	4206071,13
21	497557,26	4206068,98
22	497549,04	4206058,51
23	497543,46	4206051,39
24	497536,76	4206042,83
25	497533,82	4206042,49
26	497516,04	4206056,53
27	497496,57	4206071,90
28	497476,59	4206087,68
29	497435,95	4206119,77
30	497463,62	4206170,33
31	497485,26	4206204,81
32	497488,84	4206203,60
33	497536,88	4206187,43
34	497532,89	4206179,46
35	497570,73	4206166,10
36	497578,34	4206186,24
37	497544,70	4206203,07
38	497540,12	4206205,36
39	497531,44	4206209,70
40	497502,64	4206226,26
41	497512,71	4206239,57
42	497522,80	4206252,89
43	497541,44	4206242,45
44	497558,80	4206232,73
45	497550,33	4206220,32
46	497563,25	4206212,64
47	497564,95	4206215,03
48	497588,48	4206200,67
49	497592,41	4206201,38

50	497602,44	4206214,25
51	497617,76	4206233,78
52	497633,30	4206253,59
53	497648,67	4206273,19
54	497663,18	4206291,67
55	497674,88	4206306,60
1	497677,86	4206307,01
Зона ведения садового хозяйства в границах земель населенных пунктов (нСсх)		
1	497372,26	4206675,98
2	497362,65	4206652,90
3	497353,03	4206629,83
4	497343,42	4206606,75
5	497333,81	4206583,67
6	497324,20	4206560,59
7	497314,57	4206537,52
8	497351,52	4206522,15
9	497361,13	4206545,23
10	497398,06	4206529,87
11	497407,67	4206552,94
12	497417,29	4206576,02
13	497426,90	4206599,10
14	497436,51	4206622,18
15	497446,12	4206645,26
16	497409,19	4206660,62
1	497372,26	4206675,98
1	497671,31	4206560,21
2	497678,97	4206570,07
3	497683,87	4206576,40
4	497696,56	4206592,72
5	497700,64	4206597,77
6	497699,61	4206599,93
7	497695,40	4206608,68
8	497693,82	4206611,98
9	497683,36	4206633,78
10	497683,03	4206638,78
11	497682,02	4206653,89
12	497659,16	4206624,60
13	497645,58	4206607,18
14	497631,91	4206589,66
1	497671,31	4206560,21
1	497567,22	4206564,15
2	497567,12	4206571,41

3	497577,73	4206585,61
4	497549,29	4206606,87
5	497532,56	4206566,68
1	497567,22	4206564,15
1	497468,07	4206554,90
2	497477,68	4206577,98
3	497514,61	4206562,61
4	497524,22	4206585,69
5	497533,84	4206608,77
6	497543,45	4206631,85
7	497553,06	4206654,93
8	497562,67	4206678,00
9	497572,28	4206701,08
10	497581,90	4206724,16
11	497591,51	4206747,24
12	497601,12	4206770,33
13	497564,19	4206785,68
14	497527,26	4206801,04
15	497517,64	4206777,97
16	497508,03	4206754,89
17	497498,42	4206731,81
18	497488,81	4206708,73
19	497479,20	4206685,65
20	497469,58	4206662,57
21	497459,97	4206639,50
22	497450,36	4206616,42
23	497440,75	4206593,34
24	497431,14	4206570,26
25	497421,52	4206547,18
26	497456,92	4206532,46
27	497458,46	4206531,82
1	497468,07	4206554,90
1	497672,60	4206685,31
2	497671,84	4206687,77
3	497659,71	4206708,12
4	497658,28	4206710,53
5	497651,76	4206721,45
6	497649,52	4206725,21
7	497642,07	4206738,33
8	497634,40	4206751,84
9	497634,40	4206764,09
10	497619,45	4206775,30
11	497607,56	4206746,76
12	497599,28	4206726,89

13	497588,64	4206701,33
14	497575,06	4206668,74
15	497555,24	4206621,15
16	497565,95	4206613,14
17	497597,99	4206589,19
18	497613,32	4206608,94
19	497628,64	4206628,68
20	497643,98	4206648,43
21	497660,78	4206670,08
1	497672,60	4206685,31
Зона объектов торговли в границах населенных пунктов (НОМТ)		
1	497433,00	4205914,48
2	497436,07	4205915,03
3	497451,10	4205934,36
4	497466,01	4205953,23
5	497481,47	4205972,77
6	497454,54	4205993,98
7	497439,43	4206005,88
8	497409,92	4205940,89
9	497405,59	4205931,36
1	497433,00	4205914,48
Зона дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций (ОсДсШ)		
1	497293,97	4206226,66
2	497264,03	4206171,54
3	497210,25	4206072,47
4	497307,28	4206008,54
5	497338,83	4206065,87
6	497390,55	4206036,82
7	497393,44	4206042,10
8	497405,69	4206064,48
9	497417,90	4206086,79
10	497430,12	4206109,11
11	497435,95	4206119,77
12	497463,62	4206170,33
13	497425,65	4206193,16
14	497411,94	4206201,41
15	497407,44	4206197,89
16	497398,18	4206198,33
17	497391,04	4206185,19
18	497299,01	4206235,14
1	497293,97	4206226,66
Зона объектов здравоохранения (ОсЗ)		
1	497171,19	4206220,93
2	497206,30	4206201,78

3	497241,42	4206182,63
4	497253,39	4206204,59
5	497265,36	4206226,53
6	497277,33	4206248,49
7	497289,30	4206270,43
8	497254,18	4206289,59
9	497219,06	4206308,73
10	497207,09	4206286,79
11	497195,13	4206264,84
12	497183,16	4206242,89
1	497171,19	4206220,93
Зона уличной и дорожной сети (УДС)		
1	498227,61	4206177,80
2	498217,24	4206176,58
3	498207,52	4206172,24
4	498190,60	4206171,89
5	498188,55	4206171,44
6	498208,04	4206156,17
7	498208,38	4206153,31
1	498227,61	4206177,80
1	497446,12	4206645,26
2	497436,51	4206622,18
3	497426,90	4206599,10
4	497417,29	4206576,02
5	497407,67	4206552,94
6	497398,06	4206529,87
7	497412,01	4206524,34
8	497421,52	4206547,18
9	497431,14	4206570,26
10	497440,75	4206593,34
11	497450,36	4206616,42
12	497459,97	4206639,50
1	497446,12	4206645,26
1	498161,36	4206222,96
2	498169,23	4206232,98
3	498172,32	4206236,91
4	498181,59	4206248,70
5	498193,94	4206264,43
6	498206,30	4206280,16
7	498218,65	4206295,89
8	498231,01	4206311,61
9	498243,36	4206327,34
10	498255,72	4206343,07
11	498268,07	4206358,80

12	498280,43	4206374,52
13	498292,79	4206390,25
14	498305,14	4206405,98
15	498317,50	4206421,70
16	498334,67	4206443,56
17	498337,76	4206443,94
18	498324,77	4206454,11
19	498325,14	4206451,02
20	498307,97	4206429,16
21	498295,61	4206413,43
22	498283,26	4206397,71
23	498270,90	4206381,98
24	498258,55	4206366,25
25	498246,19	4206350,52
26	498233,84	4206334,80
27	498221,48	4206319,07
28	498209,12	4206303,34
29	498196,77	4206287,62
30	498184,41	4206271,89
31	498172,06	4206256,16
32	498155,84	4206235,55
33	498149,17	4206227,06
34	498161,36	4206222,96
1	498161,36	4206222,96
1	498184,06	4206400,93
2	498195,54	4206415,56
3	498207,90	4206431,28
4	498220,26	4206447,01
5	498232,61	4206462,74
6	498244,97	4206478,47
7	498262,14	4206500,33
8	498265,23	4206500,70
9	498252,24	4206510,87
10	498252,24	4206510,87
11	498252,61	4206507,78
12	498235,44	4206485,92
13	498223,08	4206470,20
14	498210,73	4206454,47
15	498198,37	4206438,74
16	498186,02	4206423,01
17	498173,66	4206407,29
18	498169,40	4206401,86
19	498181,75	4206401,08
1	498184,06	4206400,93

1	498066,18	4206399,97
2	498095,22	4206436,93
3	498110,66	4206456,59
4	498123,02	4206472,32
5	498135,37	4206488,05
6	498147,73	4206503,77
7	498160,08	4206519,50
8	498172,44	4206535,23
9	498189,61	4206557,09
10	498192,70	4206557,46
11	498179,71	4206567,63
12	498180,08	4206564,55
13	498113,49	4206479,78
14	498101,13	4206464,05
15	498088,78	4206448,32
16	498076,42	4206432,59
17	498064,07	4206416,87
18	498051,71	4206401,14
19	498049,84	4206398,76
1	498066,18	4206399,97
1	497947,76	4206397,81
2	497964,00	4206418,99
3	497976,35	4206434,72
4	497988,71	4206450,44
5	497993,70	4206456,81
6	497983,98	4206464,01
7	497971,63	4206448,29
8	497959,27	4206432,56
9	497946,92	4206416,83
10	497934,84	4206401,46
11	497935,28	4206401,34
1	497947,76	4206397,81
1	497866,87	4206444,44
2	497883,92	4206466,14
3	497896,28	4206481,87
4	497908,63	4206497,60
5	497919,75	4206511,76
6	497922,57	4206512,10
7	497911,46	4206520,79
8	497899,11	4206505,06
9	497886,75	4206489,33
10	497874,39	4206473,60
11	497857,07	4206451,55
12	497861,46	4206448,36

1	497866,87	4206444,44
1	497781,64	4206485,03
2	497796,50	4206503,95
3	497811,40	4206522,91
4	497823,76	4206538,64
5	497836,11	4206554,37
6	497847,23	4206568,53
7	497850,05	4206568,87
8	497838,94	4206577,56
9	497826,58	4206561,83
10	497814,23	4206546,10
11	497801,87	4206530,37
12	497772,06	4206492,43
1	497781,64	4206485,03
1	497730,57	4206569,11
2	497738,88	4206579,69
3	497751,23	4206595,41
4	497763,59	4206611,14
5	497774,71	4206625,30
6	497777,51	4206625,64
7	497766,42	4206634,33
8	497754,06	4206618,60
9	497741,71	4206602,87
10	497721,79	4206577,52
1	497730,57	4206569,11
1	497649,07	4206826,40
2	497666,36	4206808,12
3	497681,33	4206792,24
4	497691,75	4206781,67
5	497687,86	4206781,93
6	497662,15	4206766,75
7	497652,03	4206774,67
8	497634,40	4206764,09
9	497619,45	4206775,30
10	497607,56	4206746,76
11	497599,28	4206726,89
12	497588,64	4206701,33
13	497575,06	4206668,74
14	497555,24	4206621,15
15	497565,95	4206613,14
16	497597,99	4206589,19
17	497613,31	4206608,93
18	497628,64	4206628,68

19	497643,98	4206648,43
20	497660,78	4206670,08
21	497672,60	4206685,31
22	497676,93	4206671,42
23	497677,36	4206670,05
24	497681,54	4206675,37
25	497693,89	4206691,10
26	497703,42	4206683,64
27	497691,07	4206667,91
28	497681,72	4206656,02
29	497681,92	4206655,37
30	497682,02	4206653,89
31	497659,17	4206624,59
32	497645,59	4206607,18
33	497631,92	4206589,65
34	497619,20	4206573,35
35	497610,21	4206561,33
36	497604,42	4206565,66
37	497577,73	4206585,61
38	497549,29	4206606,86
39	497532,56	4206566,68
40	497528,47	4206556,84
41	497514,61	4206562,61
42	497524,22	4206585,69
43	497533,84	4206608,77
44	497543,45	4206631,85
45	497553,06	4206654,93
46	497562,67	4206678,00
47	497572,28	4206701,08
48	497581,90	4206724,16
49	497591,51	4206747,24
50	497601,12	4206770,33
51	497606,89	4206784,16
52	497617,24	4206809,01
53	497621,44	4206807,29
1	497649,07	4206826,40
1	498025,00	4206046,07
2	498024,66	4206048,93
3	498038,91	4206067,06
4	498054,35	4206086,72
5	498069,80	4206106,39
6	498085,24	4206126,04
7	498100,69	4206145,71
8	498116,13	4206165,37
9	498128,64	4206181,30

10	498121,12	4206189,52
11	498120,34	4206190,16
12	498106,56	4206172,62
13	498091,12	4206152,96
14	498075,67	4206133,30
15	498060,23	4206113,64
16	498044,79	4206093,98
17	498029,34	4206074,32
18	498015,23	4206056,35
19	498015,23	4206056,35
20	498012,33	4206056,03
1	498025,00	4206046,07
1	497952,69	4206102,86
2	497952,34	4206105,79
3	497966,54	4206123,87
4	497981,98	4206143,53
5	497997,44	4206163,20
6	498012,87	4206182,85
7	498028,33	4206202,52
8	498040,56	4206218,10
9	498028,96	4206215,45
10	498022,15	4206214,09
11	498022,15	4206214,09
12	498018,72	4206209,71
13	498003,24	4206190,02
14	497987,77	4206170,32
15	497972,33	4206150,67
16	497956,90	4206131,02
17	497942,90	4206113,21
18	497939,97	4206112,86
1	497952,69	4206102,86
1	497948,32	4206250,36
2	497948,78	4206250,18
3	497940,32	4206239,42
4	497924,84	4206219,72
5	497909,35	4206200,00
6	497893,91	4206180,34
7	497880,01	4206162,65
8	497880,33	4206159,68
9	497867,61	4206169,67
10	497870,58	4206170,07
11	497884,74	4206188,10
12	497900,19	4206207,77
13	497894,68	4206211,49

14	497911,24	4206224,70
15	497926,72	4206237,05
1	497948,32	4206250,36
1	497615,16	4206376,94
2	497629,62	4206365,92
3	497644,05	4206354,93
4	497639,24	4206348,85
5	497655,44	4206336,08
6	497670,71	4206324,03
7	497673,57	4206324,37
8	497687,39	4206341,99
9	497703,29	4206362,26
10	497712,57	4206354,65
11	497697,03	4206334,84
12	497683,01	4206316,96
13	497683,41	4206314,09
14	497700,48	4206300,73
15	497716,46	4206288,22
16	497732,28	4206275,84
17	497735,36	4206276,37
18	497755,01	4206301,39
19	497782,89	4206336,90
20	497795,50	4206333,49
21	497782,12	4206316,46
22	497768,47	4206299,09
23	497756,06	4206283,29
24	497744,66	4206268,78
25	497744,80	4206266,08
26	497765,38	4206249,92
27	497795,24	4206226,48
28	497798,25	4206226,93
29	497812,42	4206244,96
30	497827,87	4206264,63
31	497843,31	4206284,29
32	497844,90	4206286,31
33	497853,13	4206296,77
34	497859,76	4206288,88
35	497860,06	4206286,18
36	497854,33	4206278,89
37	497837,30	4206257,21
38	497821,86	4206237,55
39	497807,69	4206219,51
40	497807,82	4206216,60
41	497796,80	4206225,10
42	497790,10	4206216,57

43	497789,67	4206219,40
44	497759,83	4206242,83
45	497739,24	4206259,00
46	497736,59	4206258,52
47	497712,75	4206228,17
48	497685,67	4206193,69
49	497673,13	4206177,72
50	497660,58	4206161,75
51	497648,85	4206146,81
52	497639,55	4206134,97
53	497615,77	4206104,70
54	497633,86	4206101,54
55	497628,24	4206094,55
56	497628,57	4206091,62
57	497666,13	4206062,14
58	497669,09	4206062,53
59	497661,01	4206052,26
60	497660,68	4206054,97
61	497630,75	4206078,46
62	497600,48	4206101,93
63	497598,11	4206101,68
64	497583,81	4206083,40
65	497568,38	4206063,72
66	497552,91	4206043,98
67	497537,50	4206024,34
68	497522,17	4206004,78
69	497506,68	4205985,30
70	497490,88	4205965,32
71	497475,43	4205945,78
72	497460,58	4205927,00
73	497446,34	4205908,68
74	497446,83	4205905,94
75	497479,38	4205885,90
76	497511,71	4205866,10
77	497514,86	4205866,68
78	497505,99	4205852,06
79	497489,14	4205862,29
80	497485,10	4205864,74
81	497467,90	4205875,35
82	497446,94	4205888,28
83	497425,96	4205901,22
84	497425,95	4205901,21
85	497424,09	4205902,36
86	497415,74	4205907,52
87	497398,70	4205918,02
88	497394,54	4205920,80

89	497373,77	4205934,70
90	497352,96	4205948,61
91	497332,22	4205962,49
92	497311,42	4205976,39
93	497290,59	4205990,33
94	497284,38	4205994,49
95	497267,68	4206003,21
96	497245,53	4206014,79
97	497234,84	4206020,38
98	497224,60	4206028,92
99	497205,40	4206044,91
100	497194,76	4206053,78
101	497197,85	4206059,00
102	497210,25	4206072,47
103	497307,28	4206008,54
104	497347,43	4205982,08
105	497362,27	4205999,96
106	497399,14	4205972,48
107	497387,16	4205955,89
108	497409,92	4205940,89
109	497405,59	4205931,36
110	497433,00	4205914,48
111	497436,07	4205915,03
112	497451,10	4205934,36
113	497466,01	4205953,23
114	497481,47	4205972,77
115	497495,79	4205990,86
116	497497,27	4205992,74
117	497512,75	4206012,22
118	497526,77	4206030,10
119	497526,42	4206033,03
120	497493,43	4206059,09
121	497485,40	4206065,44
122	497478,58	4206070,82
123	497471,48	4206076,43
124	497430,12	4206109,11
125	497435,95	4206119,77
126	497476,59	4206087,68
127	497496,57	4206071,90
128	497516,04	4206056,53
129	497533,82	4206042,49
130	497536,76	4206042,83
131	497543,46	4206051,39
132	497549,04	4206058,51
133	497557,26	4206068,98
134	497558,94	4206071,13

135	497563,27	4206076,65
136	497574,36	4206090,80
137	497588,91	4206109,39
138	497595,39	4206117,68
139	497604,82	4206110,26
140	497628,65	4206140,57
141	497626,66	4206140,57
142	497627,72	4206155,80
143	497633,68	4206154,97
144	497638,50	4206153,09
145	497654,52	4206173,48
146	497669,85	4206193,00
147	497685,34	4206212,72
148	497700,80	4206232,39
149	497727,19	4206265,99
150	497726,70	4206268,74
151	497710,89	4206281,13
152	497694,92	4206293,64
153	497677,86	4206307,01
154	497674,88	4206306,60
155	497663,18	4206291,67
156	497648,67	4206273,19
157	497633,30	4206253,59
158	497617,76	4206233,78
159	497602,44	4206214,25
160	497592,41	4206201,38
161	497588,48	4206200,67
162	497564,95	4206215,03
163	497563,25	4206212,64
164	497550,33	4206220,32
165	497558,80	4206232,73
166	497562,88	4206230,26
167	497586,16	4206216,17
168	497587,87	4206215,12
169	497631,79	4206271,11
170	497651,56	4206296,31
171	497665,44	4206314,01
172	497665,21	4206316,95
173	497644,57	4206333,23
174	497623,47	4206349,88
175	497619,80	4206348,94
176	497610,57	4206327,36
177	497614,20	4206325,70
178	497604,36	4206302,56
179	497604,36	4206302,55
180	497589,46	4206308,39

181	497608,48	4206352,97
1	497615,16	4206376,94
1	497264,03	4206171,54
2	497293,97	4206226,66
3	497299,01	4206235,14
4	497391,04	4206185,19
5	497398,18	4206198,33
6	497368,95	4206214,28
7	497364,51	4206216,70
8	497342,93	4206228,46
9	497334,18	4206233,24
10	497323,53	4206239,04
11	497297,14	4206253,45
12	497309,17	4206275,66
13	497312,19	4206282,93
14	497327,98	4206320,98
15	497343,50	4206358,38
16	497329,71	4206364,12
17	497320,11	4206341,04
18	497310,50	4206317,95
19	497300,90	4206294,87
20	497295,35	4206281,53
21	497289,30	4206270,43
22	497277,33	4206248,49
23	497265,36	4206226,53
24	497253,39	4206204,59
25	497241,42	4206182,63
26	497264,03	4206171,54
1	497264,03	4206171,54
Зона озелененных территорий общего пользования в границах земель населенных пунктов (нРтоп)		
1	497671,31	4206560,21
2	497631,91	4206589,66
3	497619,19	4206573,35
4	497658,59	4206543,90
1	497671,31	4206560,21
1	497505,00	4206539,53
2	497514,61	4206562,61
3	497477,68	4206577,98
4	497468,07	4206554,90
1	497505,00	4206539,53
1	497388,45	4206506,79

2	497398,06	4206529,87
3	497361,13	4206545,23
4	497351,52	4206522,15
5	497363,92	4206516,99
1	497388,45	4206506,79
1	497357,27	4206500,14
2	497363,92	4206516,99
3	497351,52	4206522,15
4	497314,59	4206537,51
5	497305,83	4206516,53
6	497344,10	4206504,33
1	497357,27	4206500,14
1	498267,66	4206228,77
2	498327,20	4206304,56
3	498328,08	4206308,97
4	498288,48	4206345,93
5	498284,08	4206326,58
6	498268,24	4206317,77
7	498256,80	4206308,97
8	498255,92	4206297,53
9	498261,20	4206279,05
10	498270,88	4206263,21
11	498273,52	4206245,62
12	498268,58	4206231,42
1	498267,66	4206228,77
1	497760,99	4206500,97
2	497772,06	4206492,43
3	497781,64	4206485,03
4	497813,30	4206460,58
5	497824,67	4206451,80
6	497838,16	4206465,29
7	497841,30	4206463,01
8	497855,90	4206452,41
9	497857,07	4206451,55
10	497861,46	4206448,36
11	497866,87	4206444,44
12	497869,99	4206442,17
13	497881,78	4206433,61
14	497889,19	4206428,23
15	497891,50	4206426,55
16	497899,26	4206420,91
17	497906,56	4206415,61
18	497909,39	4206414,16

19	497912,22	4206412,70
20	497930,75	4206403,19
21	497933,20	4206401,93
22	497934,84	4206401,46
23	497935,28	4206401,34
24	497947,76	4206397,81
25	497949,05	4206397,45
26	497964,18	4206393,17
27	497966,32	4206392,57
28	497977,81	4206393,42
29	497987,72	4206394,15
30	497995,04	4206394,70
31	498017,62	4206396,37
32	498024,68	4206396,89
33	498033,82	4206397,57
34	498047,88	4206398,61
35	498049,84	4206398,76
36	498066,18	4206399,97
37	498068,27	4206400,12
38	498072,81	4206400,46
39	498082,96	4206401,21
40	498109,65	4206402,13
41	498118,99	4206402,45
42	498126,66	4206402,72
43	498145,60	4206403,37
44	498167,21	4206402,00
45	498167,49	4206401,98
46	498169,40	4206401,86
47	498181,75	4206401,08
48	498184,06	4206400,93
49	498183,37	4206400,07
50	498170,70	4206383,67
51	498177,78	4206378,03
52	498168,28	4206375,65
53	498162,28	4206365,40
54	498159,64	4206360,89
55	498153,24	4206347,08
56	498152,80	4206346,12
57	498144,77	4206340,55
58	498139,84	4206337,13
59	498135,88	4206335,27
60	498126,65	4206330,94
61	498122,20	4206328,85
62	498119,28	4206322,86
63	498117,60	4206319,41
64	498115,00	4206314,09

65	498115,90	4206311,88
66	498118,96	4206304,37
67	498127,96	4206303,29
68	498125,02	4206292,98
69	498124,86	4206292,43
70	498121,48	4206280,61
71	498120,76	4206261,53
72	498120,45	4206253,07
73	498120,04	4206241,73
74	498130,51	4206235,49
75	498138,76	4206230,57
76	498149,17	4206227,06
77	498161,36	4206222,96
78	498172,96	4206219,05
79	498177,44	4206214,29
80	498185,76	4206205,45
81	498193,43	4206197,30
82	498201,76	4206188,45
83	498203,11	4206187,42
84	498217,24	4206176,58
85	498207,52	4206172,24
86	498190,60	4206171,89
87	498188,55	4206171,44
88	498180,21	4206169,61
89	498175,84	4206168,65
90	498167,56	4206158,93
91	498165,82	4206158,00
92	498156,76	4206153,17
93	498146,32	4206162,17
94	498136,24	4206172,96
95	498129,61	4206180,23
96	498128,64	4206181,30
97	498121,12	4206189,52
98	498120,34	4206190,16
99	498119,05	4206191,23
100	498104,56	4206203,22
101	498087,64	4206215,45
102	498083,24	4206216,48
103	498070,72	4206219,41
104	498049,48	4206220,13
105	498045,36	4206219,19
106	498040,56	4206218,10
107	498028,96	4206215,45
108	498022,15	4206214,09
109	498007,36	4206211,13
110	497995,84	4206209,70

111	497989,00	4206214,01
112	497985,83	4206219,72
113	497982,92	4206224,97
114	497980,00	4206230,21
115	497967,76	4206242,45
116	497950,05	4206249,66
117	497948,78	4206250,18
118	497948,32	4206250,36
119	497926,72	4206237,05
120	497911,24	4206224,70
121	497894,68	4206211,49
122	497871,14	4206235,54
123	497861,92	4206244,97
124	497862,64	4206262,97
125	497861,12	4206276,63
126	497860,06	4206286,18
127	497859,76	4206288,88
128	497853,13	4206296,77
129	497851,89	4206298,24
130	497846,44	4206304,73
131	497821,55	4206321,32
132	497819,85	4206322,45
133	497808,64	4206329,93
134	497797,11	4206333,05
135	497795,50	4206333,49
136	497782,89	4206336,90
137	497781,28	4206337,34
138	497778,04	4206338,21
139	497752,53	4206333,62
140	497746,00	4206332,45
141	497728,00	4206333,53
142	497719,00	4206349,37
143	497715,79	4206352,01
144	497712,57	4206354,65
145	497703,29	4206362,26
146	497702,13	4206363,21
147	497686,96	4206375,65
148	497670,60	4206388,44
149	497686,43	4206408,39
150	497687,54	4206409,79
151	497701,75	4206427,68
152	497704,14	4206425,86
153	497718,32	4206421,47
154	497726,10	4206419,07
155	497735,80	4206407,99
156	497765,47	4206445,21

157	497777,68	4206458,81
158	497756,31	4206471,38
159	497753,20	4206473,21
160	497748,16	4206486,17
1	497760,99	4206500,97
Зона объектов отдыха в границах земель населенных пунктов (нП)		
1	497686,43	4206408,39
2	497687,54	4206409,79
3	497701,75	4206427,68
4	497704,14	4206425,86
5	497718,32	4206421,47
6	497726,10	4206419,07
7	497735,80	4206407,99
8	497765,47	4206445,21
9	497777,68	4206458,81
10	497756,31	4206471,38
11	497753,20	4206473,21
12	497748,16	4206486,17
13	497760,99	4206500,97
14	497776,24	4206518,57
15	497761,29	4206535,33
16	497760,24	4206536,50
17	497757,89	4206539,14
18	497748,15	4206550,05
19	497743,43	4206555,34
20	497735,86	4206563,83
21	497735,31	4206564,44
22	497734,48	4206565,37
23	497730,57	4206569,11
24	497721,79	4206577,52
25	497720,70	4206578,56
26	497717,09	4206582,02
27	497700,64	4206597,77
28	497696,56	4206592,72
29	497683,87	4206576,40
30	497678,97	4206570,07
31	497671,31	4206560,21
32	497658,59	4206543,90
33	497619,20	4206573,35
34	497610,21	4206561,33
35	497604,42	4206565,66
36	497577,73	4206585,61
37	497567,12	4206571,41
38	497567,22	4206564,15
39	497532,56	4206566,68

40	497528,46	4206556,84
41	497514,61	4206562,61
42	497505,00	4206539,53
43	497468,07	4206554,90
44	497458,46	4206531,82
45	497456,92	4206532,46
46	497421,52	4206547,18
47	497411,97	4206524,36
48	497398,06	4206529,87
49	497388,45	4206506,79
50	497363,92	4206516,99
51	497357,27	4206500,14
52	497344,10	4206504,33
53	497305,83	4206516,53
54	497267,08	4206421,84
55	497267,09	4206421,84
56	497303,98	4206406,47
57	497294,40	4206383,39
58	497292,78	4206379,48
59	497329,71	4206364,12
60	497343,50	4206358,38
61	497327,98	4206320,98
62	497334,63	4206317,54
63	497339,42	4206298,98
64	497347,51	4206285,10
65	497348,14	4206284,12
66	497355,56	4206272,47
67	497361,71	4206262,83
68	497364,88	4206257,84
69	497379,29	4206243,84
70	497383,08	4206240,15
71	497416,48	4206207,65
72	497413,98	4206203,00
73	497411,94	4206201,41
74	497425,65	4206193,16
75	497463,62	4206170,33
76	497485,26	4206204,81
77	497488,84	4206203,60
78	497536,88	4206187,43
79	497532,89	4206179,46

80	497570,73	4206166,10
81	497578,34	4206186,24
82	497544,70	4206203,07
83	497540,12	4206205,36
84	497531,44	4206209,70
85	497502,64	4206226,26
86	497512,71	4206239,57
87	497522,80	4206252,89
88	497541,44	4206242,45
89	497558,80	4206232,73
90	497562,88	4206230,26
91	497586,15	4206216,17
92	497586,16	4206216,17
93	497599,36	4206256,10
94	497602,22	4206264,76
95	497609,98	4206288,25
96	497613,52	4206298,97
97	497604,36	4206302,55
98	497604,36	4206302,56
99	497604,36	4206302,55
100	497589,46	4206308,39
101	497586,36	4206309,60
102	497552,33	4206322,92
103	497547,28	4206324,89
104	497554,40	4206341,70
105	497556,29	4206346,16
106	497564,40	4206365,30
107	497565,28	4206367,37
108	497586,88	4206360,17
109	497608,48	4206352,97
110	497615,16	4206376,94
111	497618,92	4206390,41
112	497632,24	4206410,93
113	497634,63	4206410,04
114	497650,60	4206404,09
115	497652,86	4206402,32
116	497670,60	4206388,44
1	497686,43	4206408,39

## **5. Характеристика развития системы транспортного обслуживания территории**

В границах проекта планировки территории предусматриваются следующие мероприятия по развитию транспортной инфраструктуры: строительство улицы в жилой застройке.

Согласно местным нормативам градостроительного проектирования Каменского сельсовета, утвержденным решением Совета депутатов Новосибирского района Новосибирской области от 28.06.2018 № 6 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области» обеспеченность местами для хранения автомобилей принимается в границах земельного участка для жилых домов не менее 50 % от расчетного количества. Остальные парковочные места допускается размещать в других местах с пешеходной доступностью не более 150 м с учетом фактической и планируемой обеспеченности местами для хранения автомобилей всех объектов микрорайона (квартала).

## **6. Характеристика развития системы инженерно-технического обеспечения территории**

### *Водоснабжение*

Для обеспечения требуемых расходов воды на хозяйственно-питьевые, производственные нужды и противопожарное водоснабжение проектом предусматривается строительство кольцевого водопровода.

Источник водоснабжения существующий муниципальный водопровод с. Каменка. Точки подключения должны быть определены согласно техническим условиям на следующем этапе проектирования.

Материал труб полиэтилен ПЭ 100 ГОСТ Р 70628.2-2023 (уточняется на следующем этапе проектирования). Технологические параметры водопровода уточняются на следующем этапе проектирования.

Трубопроводы укладываются подземно в траншеи на песчаную подготовку. Возможна прокладка методом горизонтально-направленного бурения. При пересечении с автомобильными дорогами трубопроводы укладываются в футлярах.

Водопроводная сеть оборудована пожарными гидрантами и запорно-регулирующей арматурой. В высших точках водопровода устанавливаются вентузы. В низших – спускная арматура. Вся водопроводная арматура устанавливается в колодцах из сборного железобетона с гидроизоляцией. Конструкция колодцев согласно ТПР 901-09-11.84 «Колодцы водопроводные» (уточняется на следующем этапе проектирования). Опорожнение трубопроводов предусматривается в низших точках в мокрые колодцы с последующим вывозом в согласованные места.

Согласно местным нормативам градостроительного проектирования для зданий оборудованным внутренним водопроводом и канализацией, с ванными и горячим водоснабжением от местных водонагревателей водопотребление на

хозяйственно-питьевые нужды составляет 160 л/сут на одного человека. Норма расхода воды на полив 50 л/сут на человека согласно СП 31.13330.2021.

Максимальный расход на наружное пожаротушение для всех очередей 10 л/с, без учета наибольшего расхода на внутреннее пожаротушение здания, оборудованного пожарными кранами. Количество одновременных пожаров – 1. Гарантированный напор 10 м при одноэтажной застройке. При большей этажности свободный напор следует принимать не менее 20 м на отметке наиболее высоко расположенного санитарного прибора в зоне системы водоснабжения.

Гидростатический напор (давление) в системе хозяйственно-противопожарного водопровода на отметке наиболее низко расположенного санитарно-технического прибора не должен превышать 45 м вод. ст. (0,45 МПа). При расчетном напоре (давлении), превышающем 45 м вод. ст. (0,45 МПа), следует предусматривать регуляторы давления, снижающие его как при статическом, так и при динамическом режиме работы системы в соответствии с СП 30.13330.2020 «Свод правил. Внутренний водопровод и канализация зданий. СНиП 2.04.01-85\*».

#### *Водоотведение*

Отвод бытовых стоков от планируемых объектов капитального строительства на проектируемой территории предусматривается с помощью индивидуальных выпусков в выгребы с последующим вывозом жидких бытовых отходов в согласованные места.

Для самотечной бытовой канализации возможно применение полимерных труб со структурированной стенкой по ГОСТ Р 54475-2011. (уточнить гидравлическим расчетом на следующем этапе проектирования). Для напорной - ПЭ 100 ГОСТ 18599-2001 (уточняется на следующем этапе проектирования).

Наименьшие уклоны трубопроводов самотечной канализации в зависимости от диаметра условного прохода принимаются в соответствии с п. 5.5 СП 32.13330.2018 «Канализация. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.03-85».

Согласно СП 31.13330.2021 при застройке зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией, с ванными и централизованным горячим водоснабжением норма водопотребления на хозяйственно-питьевые нужды составляет 160 л/сут на одного человека.

#### *Предложения по отводу поверхностных стоков.*

Для отвода поверхностных стоков на планируемой территории предусматривается открытая сеть дождевой канализации.

Согласно принятой схеме, поверхностные стоки с водосборных площадей, перехватываемые канавами, лотками и кюветами самотеком транспортируются к локальным системам очистки в местах выпуска в водные объекты.

Лотки и канавы внутри дворов, вдоль проездов и улиц укладываются на

подготовленное основание с наименьшим уклоном 0,003.

Наименьшие уклоны систем отвода поверхностных стоков принимаются в соответствии с СП 32.13330.2018 «Канализация. Наружные сети и сооружения. СНиП 2.04.03-85».

При больших уклонах на открытых самотечных системах земляных водоотводящих каналов необходимо предусмотреть защитное крепление дна и откосов от размыва. При необходимости предусмотреть устройство быстротокков и элементов гашения энергии водного потока (перепады, водобойные колодцы, стенки).

На проектируемой территории не планируется деятельность, связанная с выбросами на почву вредных веществ с концентрациями, превышающими предельно допустимые показатели.

Состав и конструкция систем очистки поверхностных стоков будет определены на следующем этапе проектирования на основании анализа ожидаемого качества отводимых поверхностных вод.

### *Теплоснабжение*

Климатические параметры проектирования. Температура воздуха наиболее холодной пятидневки обеспеченностью 0,92 согласно СП 131.13330.2020 составляет  $-37^{\circ}$  (Новосибирск). Средняя температура наружного воздуха за период с температурой  $\leq 8^{\circ}\text{C}$  составляет минус  $7,9^{\circ}\text{C}$ . Продолжительность периода со среднесуточной температурой  $\leq 8^{\circ}\text{C}$  222 сут.

Рекомендуемый температурный график  $95/70^{\circ}\text{C}$  (уточняется на следующем этапе проектирования).

В развитии проектируемых территорий с индивидуальной жилой застройкой предусматривается отопление от индивидуальных источников (котлов), работающих преимущественно на газовом топливе.

Отопление планируемых зданий образовательных учреждений предусматривается от проектируемого, отдельно стоящего источника тепловой энергии мощностью около 1 Гкал/час, работающего на газовом топливе (уточняется на следующем этапе проектирования).

Теплоноситель вода. Проектируемые сети теплоснабжения двухтрубные закрытые. Подключение потребителей по независимой схеме.

Материал трубопроводов – сталь ГОСТ 10705-80. Диаметры условного прохода теплопроводов до 100 мм будут уточнены гидравлическими расчетами на следующем этапе проектирования.

Прокладка тепловых сетей подземная в непроходных каналах из сборного и монолитного железобетона.

Трубопроводы стальные с энергоэффективной теплоизоляцией укладываются в каналах на подвижные и неподвижные опоры. Компенсация температурных удлинений решается с помощью компенсаторов и углов поворота. Опорожнение трубопроводов планируется в проектируемые дренажные колодцы с последующей откачкой и вывозом в согласованные места.

### *Газоснабжение*

Для проектируемой территории природный газ необходим для нужд отопления и приготовления пищи.

Газоснабжение проектируемых территорий предусматривается природным газом с помощью планируемых газораспределительных сетей.

Газоснабжение проектируемых территорий возможно с помощью подключения к газораспределительным сетям с. Каменка.

Возможность технологического присоединения к существующим газораспределительным сетям должна быть определена на основании условий, выданных эксплуатирующей организацией собственником.

Для газификации проектируемых территорий ИЖС предусматривается строительство сетей газопроводов высокого (I и II второй категории 0,6 – 1,2 Мпа) и низкого давления (IV категории до 0,003 Мпа).

Согласно планируемой схеме, природный газ от существующих газораспределительных сетей высокого давления поступает на проектируемые пункты редуцирования газа ГРП. Далее от ГРП по сетям газопроводов низкого давления к абонентам.

Существующие газораспределительные сети сохраняются.

Трубопроводы планируемых газораспределительных сетей прокладываются подземно в траншеях на подготовленном основании согласно требованиям СП 62.13330.2011.

Материал трубопроводов высокого давления полиэтилен ПЭ 100 ГОСТ Р 70628.2-2023 (уточняется на следующем этапе проектирования).

Согласно местным нормативам градостроительного проектирования норма потребления природного газа на приготовление пищи с использованием газовой плиты и нагрев воды с использованием газового водонагревателя, одновременно обслуживающего ванную комнату и кухню, при отсутствии централизованного горячего водоснабжения составляет 25 м<sup>3</sup>/месяц (300 м<sup>3</sup>/год).

### *Электроснабжение*

Планируемый источник электроснабжения существующие распределительные сети АО «РЭС». Место и условия технологического присоединения к существующим электрическим сетям должны быть определены условиями эксплуатирующей организации – собственника.

В развитии электроснабжения планируется:

строительство воздушных линий электропередачи 10 кВ от места присоединения до границы проектируемой территории;

прокладка по проектируемой территории воздушных линий электропередачи 10 и 0,4 кВ;

строительство трансформаторной подстанций 10/0,4 кВ;

организация освещения улиц.

Необходимое количество сооружений электроснабжения уточняется на следующем этапе проектирования.

Все мероприятия по подключению проектируемых объектов застройки микрорайона к сетям электроснабжения должны удовлетворять требованиям технических условий на технологическое присоединение энергопринимающих устройств.

#### *Связь и информатизация*

Для подключения проектируемых объектов к сети связи с целью телефонизации, предоставления широкополосного доступа к сети «Интернет» и цифрового кабельного телевидения, радиофикации на территории проектируемой застройки предусматривается:

строительство кабельной канализации волоконно-оптической линии связи с сооружениями;

прокладка абонентских линий связи.

Компоновка необходимых сооружений связи определяется на следующем этапе проектирования.

### **7. Особо охраняемые природные территории**

В границах проекта планировки территории не установлены особо охраняемые природные территории.

### **8. Объекты культурного наследия**

В границах территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории, на основании письма государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Новосибирской области от 29.10.2025 № 978-04/44-Вн, объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к проекту планировки территории  
для размещения улично-дорожной  
сети и спортивного объекта в  
границах Каменского сельсовета  
Новосибирского района  
Новосибирской области и проекту  
межевания территории в его  
составе

**Положения об очередности планируемого развития территории,  
содержащие этапы и максимальные сроки осуществления архитектурно-  
строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов  
капитального строительства жилого, производственного, общественно-  
делового и иного назначения, необходимых для функционирования  
таких объектов и обеспечения жизнедеятельности человека объектов  
коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, иных  
объектов (в том числе зданий пожарных депо), а также сноса объектов  
капитального строительства**

Проект планировки территории в границах Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, предполагает реализацию проектных мероприятий в один этап. Развитие планируемой территории предусматривается на срок до 2032 года.

Основные задачи, решаемые в проекте планировки, следующие:  
определение параметров социально-экономического и композиционно-пространственного развития территории;  
проектирование улично-дорожной сети в границах проекта планировки территории;  
размещение объектов жилого, культурно-бытового, производственного назначения, инженерного оборудования, благоустройства;  
расчет объемов строительства;  
установление очередности реализации проектных решений.

Развитие инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, предлагаемых проектом планировки территории, будет осуществляться посредством актуализации и реализации мероприятий действующих программ комплексного развития:

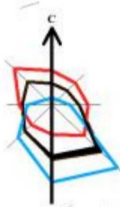
программы комплексного развития транспортной инфраструктуры Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, утвержденной решением Совета депутатов Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 24.10.2019 № 4;

программы комплексного развития коммунальной инфраструктуры Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области,

утвержденной решением Совета депутатов Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 24.10.2019 № 5;

программы комплексного развития социальной инфраструктуры Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области, утвержденной решением Совета депутатов Каменского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области от 24.10.2019 № 6.

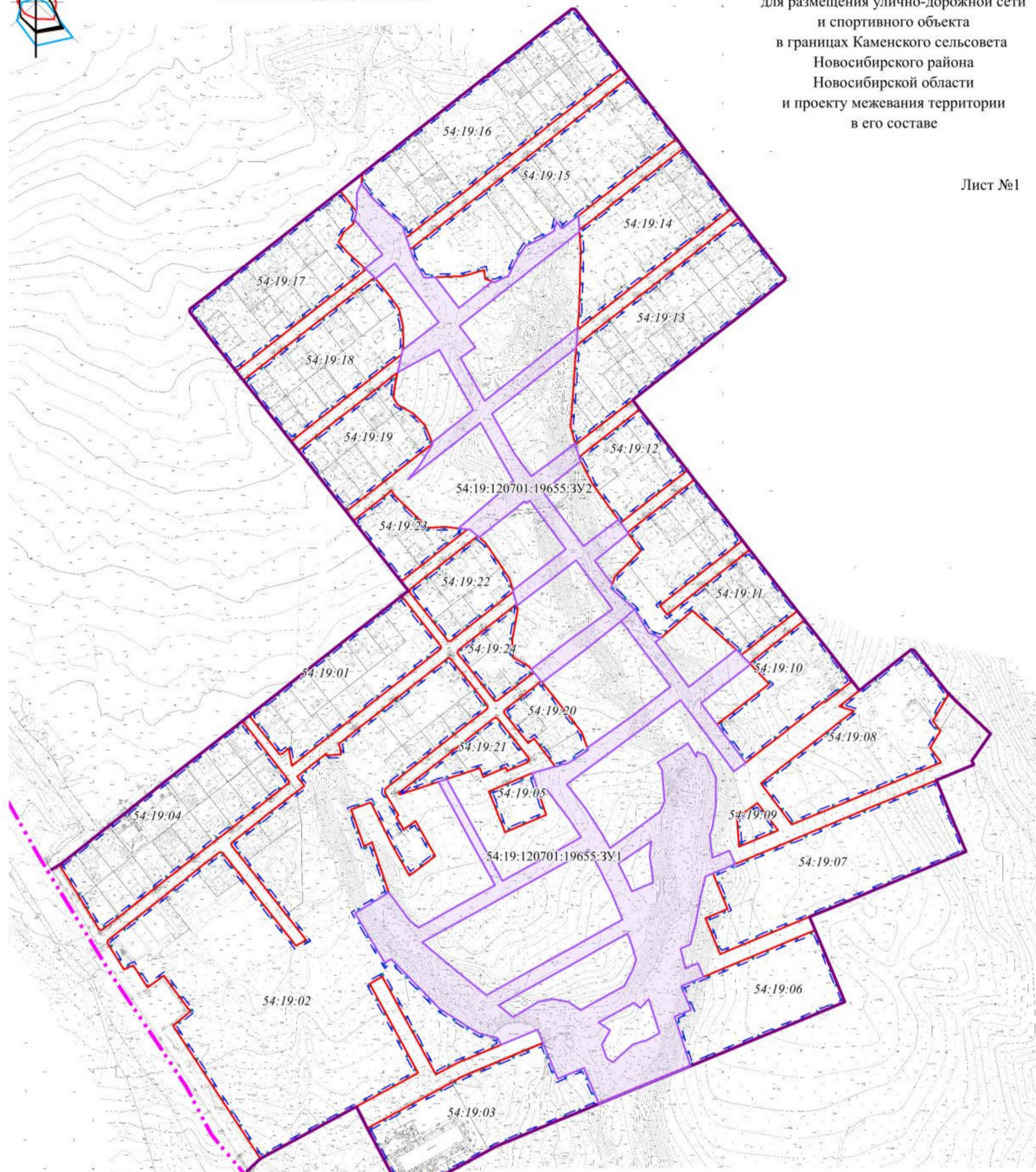
---









Чертеж  
межевания территории (I этап)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к проекту планировки территории  
для размещения улично-дорожной сети  
и спортивного объекта  
в границах Каменского сельсовета  
Новосибирского района  
Новосибирской области  
и проекту межевания территории  
в его составе

Лист №1



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница населенного пункта
-  Граница территории проектирования
-  Граница планируемых элементов планировочной структуры
-  Красные линии
-  Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений
-  Граница образуемых земельных участков путем раздела земельного участка с сохранением исходного в измененных границах (пункт 1 части 6 статьи 11.4 ЗК РФ)

54:19:120701:19655:3У1      Условный номер образуемого земельного участка

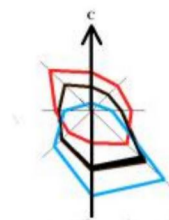
54:19: 01      Планируемый номер элемента планировочной структуры (квартала)

Примечания.







1. Границы публичных сервитутов отсутствуют
2. Границы существующих элементов планировочной структуры не установлены в границах территории проектирования

Чертеж  
межевания территории (II этап)

Лист №2



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница населенного пункта
-  Граница территории проектирования
-  Граница планируемых элементов планировочной структуры
-  Красные линии
-  Линия отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений
-  Граница образуемых земельных участков путем перераспределения земельных участков и земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности

54:19: 01 Планируемый номер элемента планировочной структуры (квартала)

ЗУ-1 Условный номер образуемого земельного участка

## Примечания.

1. Границы публичных сервитутов отсутствуют
2. Границы существующих элементов планировочной структуры не установлены в границах территории проектирования

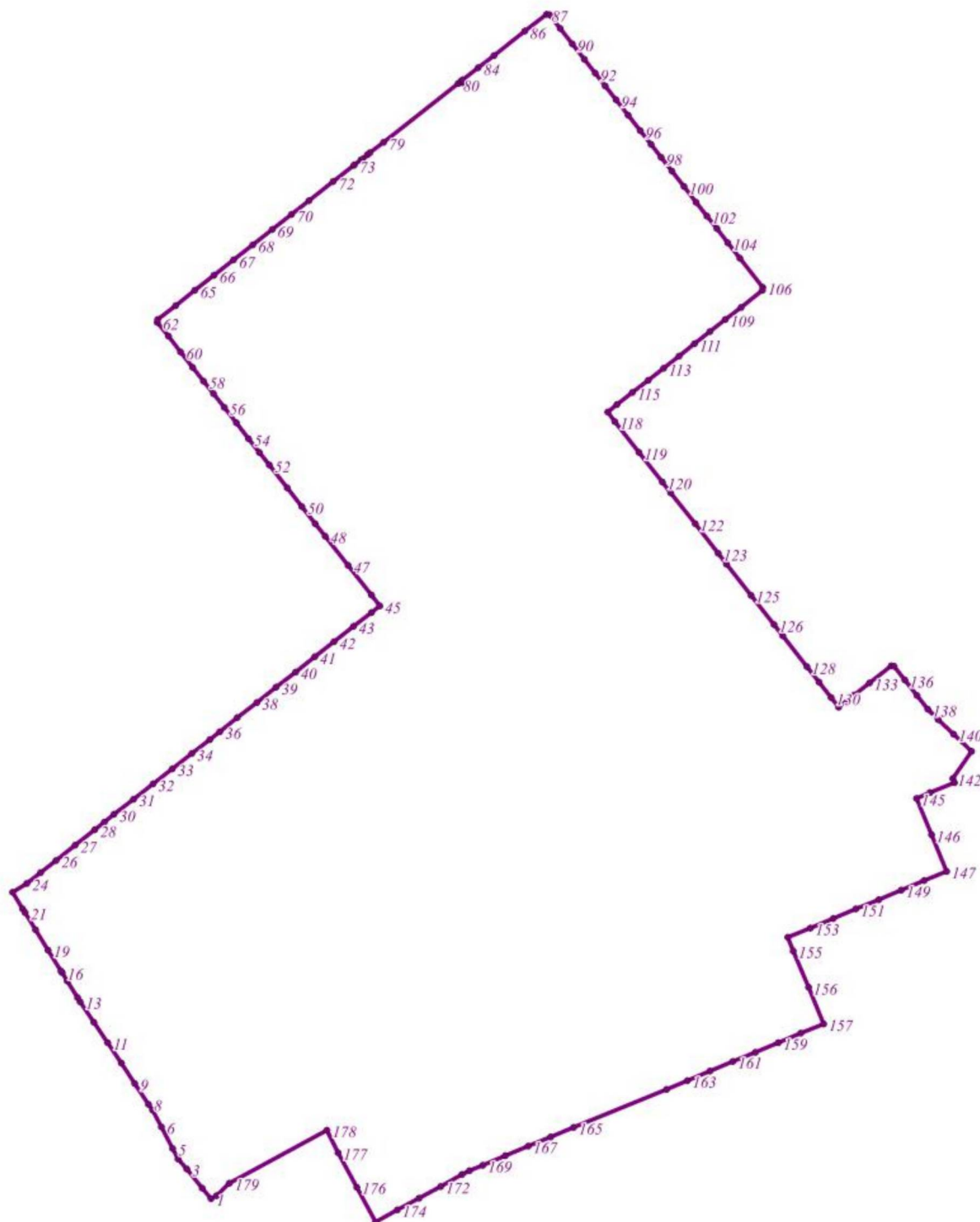
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 5**  
к проекту планировки территории для  
размещения улично-дорожной сети и  
спортивного объекта в границах  
Каменского сельсовета Новосибирского  
района Новосибирской области и  
проекту межевания территории в его  
составе

**Текстовая часть проекта межевания территории**



**1. Сведения о границах территории проектирования, в отношении которой  
утвержден проект межевания**

Граница территории проектирования, в отношении которой утвержден проект межевания, с отображением характерных точек границ, представлена на Схеме № 1.

Схема граница территории проектирования,  
в отношении которой утвержден проект межевания



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница проекта межевания территории
-  15 Характерные точки границы проекта межевания территории

**2. Перечень координат характерных точек границы территории проектирования, в отношении которой утвержден проект межевания (местная система координат Новосибирской области – МСК НСО)**

Номер точки	Координаты	
	Y, м	X, м
1	2	3
1	497194,76	4206053,78
2	497205,40	4206044,91
3	497224,60	4206028,92
4	497234,84	4206020,38
5	497245,53	4206014,79
6	497267,68	4206003,21
7	497284,38	4205994,49
8	497290,59	4205990,33
9	497311,42	4205976,39
10	497332,22	4205962,49
11	497352,96	4205948,61
12	497373,77	4205934,70
13	497394,54	4205920,80
14	497398,70	4205918,02
15	497415,74	4205907,52
16	497424,09	4205902,36
17	497425,95	4205901,21
18	497425,96	4205901,22
19	497446,94	4205888,28
20	497467,90	4205875,35
21	497485,10	4205864,74
22	497489,14	4205862,29
23	497505,99	4205852,06
24	497514,86	4205866,68
25	497525,87	4205880,60
26	497538,06	4205896,02
27	497553,63	4205915,69
28	497569,31	4205935,51
29	497577,14	4205945,35
30	497584,97	4205955,21
31	497600,41	4205974,91
32	497615,86	4205994,62
33	497631,34	4206014,36
34	497646,79	4206034,08
35	497661,01	4206052,26
36	497669,09	4206062,53
37	497683,16	4206080,44
38	497698,60	4206100,10
39	497714,05	4206119,76

40	497729,49	4206139,42
41	497744,94	4206159,08
42	497760,38	4206178,74
43	497775,83	4206198,40
44	497790,10	4206216,57
45	497796,80	4206225,10
46	497807,82	4206216,60
47	497837,74	4206193,11
48	497867,61	4206169,67
49	497880,33	4206159,68
50	497897,60	4206146,12
51	497916,44	4206131,33
52	497939,97	4206112,86
53	497952,69	4206102,86
54	497966,68	4206091,87
55	497982,45	4206079,49
56	497998,23	4206067,10
57	498012,33	4206056,03
58	498025,00	4206046,07
59	498039,02	4206035,06
60	498054,67	4206022,78
61	498070,55	4206010,31
62	498084,72	4205999,19
63	498087,58	4205999,53
64	498101,70	4206017,51
65	498117,15	4206037,18
66	498132,59	4206056,83
67	498148,04	4206076,49
68	498163,48	4206096,16
69	498178,93	4206115,82
70	498194,37	4206135,47
71	498208,38	4206153,31
72	498227,61	4206177,80
73	498244,26	4206198,99
74	498244,58	4206199,40
75	498249,88	4206206,13
76	498250,64	4206207,77
77	498254,76	4206212,36
78	498256,95	4206215,12
79	498267,66	4206228,77
80	498327,20	4206304,56
81	498328,08	4206308,97

82	498329,68	4206307,74
83	498331,06	4206309,49
84	498343,42	4206325,22
85	498355,78	4206340,95
86	498380,49	4206372,40
87	498397,67	4206394,27
88	498397,29	4206397,36
89	498383,28	4206408,32
90	498367,53	4206420,64
91	498351,78	4206432,97
92	498337,76	4206443,94
93	498324,77	4206454,11
94	498310,75	4206465,08
95	498295,00	4206477,40
96	498279,25	4206489,73
97	498265,23	4206500,70
98	498252,24	4206510,87
99	498238,22	4206521,84
100	498222,47	4206534,17
101	498206,72	4206546,49
102	498192,70	4206557,46
103	498179,71	4206567,63
104	498165,69	4206578,60
105	498149,94	4206590,93
106	498120,17	4206614,22
107	498117,08	4206613,85
108	498099,91	4206591,99
109	498087,55	4206576,26
110	498075,20	4206560,53
111	498062,84	4206544,81
112	498050,49	4206529,08
113	498038,13	4206513,35
114	498025,78	4206497,63
115	498013,42	4206481,90
116	498001,06	4206466,17
117	497993,70	4206456,81
118	497983,98	4206464,01
119	497952,49	4206488,67
120	497922,57	4206512,10
121	497911,46	4206520,79
122	497879,96	4206545,44
123	497850,05	4206568,87
124	497838,94	4206577,56
125	497807,44	4206602,21
126	497777,51	4206625,64
127	497766,42	4206634,33

128	497734,92	4206658,98
129	497719,15	4206671,32
130	497703,42	4206683,64
131	497693,89	4206691,10
132	497706,25	4206706,83
133	497718,60	4206722,55
134	497735,78	4206744,41
135	497735,41	4206747,50
136	497721,39	4206758,47
137	497705,64	4206770,80
138	497691,75	4206781,67
139	497681,33	4206792,24
140	497666,36	4206808,12
141	497649,07	4206826,40
142	497621,44	4206807,29
143	497617,24	4206809,01
144	497606,89	4206784,16
145	497601,12	4206770,33
146	497564,19	4206785,68
147	497527,26	4206801,04
148	497517,64	4206777,97
149	497508,03	4206754,89
150	497498,42	4206731,81
151	497488,81	4206708,73
152	497479,20	4206685,65
153	497469,58	4206662,57
154	497459,97	4206639,50
155	497446,12	4206645,26
156	497409,19	4206660,62
157	497372,26	4206675,98
158	497362,65	4206652,90
159	497353,03	4206629,83
160	497343,42	4206606,75
161	497333,81	4206583,67
162	497324,20	4206560,59
163	497314,57	4206537,52
164	497305,83	4206516,53
165	497267,08	4206421,84
166	497257,47	4206398,75
167	497247,87	4206375,68
168	497238,27	4206352,59
169	497228,66	4206329,51
170	497223,10	4206316,14
171	497219,06	4206308,73
172	497207,09	4206286,79
173	497195,13	4206264,84

174	497183,16	4206242,89
175	497171,19	4206220,93
176	497206,30	4206201,78
177	497241,42	4206182,63

178	497264,03	4206171,54
179	497210,25	4206072,47
180	497197,85	4206059,00
1	497194,76	4206053,78

**3. 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**

Таблица № 1

Перечень земельных участков, в отношении которых предполагается их изъятие для размещения спортивного объекта

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес/описание местоположения	Перечень и адреса расположенных на таком земельном участке объектов недвижимого имущества	Форма собственности
1	2	3	4	5
1.	54:19:120701:11592	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
2.	54:19:120701:11593	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
3.	54:19:120701:11595	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
4.	54:19:120701:11596	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
5.	54:19:120701:11599	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
6.	54:19:120701:11600	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
7.	54:19:120701:11601	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
8.	54:19:120701:11602	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
9.	54:19:120701:11603	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная
10.	54:19:120701:11605	Новосибирская область, р-н Новосибирский, Каменский сельсовет	данные отсутствуют	Частная





Таблица № 2

## Перечень образуемых земельных участков для размещения спортивного объекта

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуется земельный участок	Площадь образуемого земельного участка (кв.м)	Способы образования	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	54:19:120701:19655:3У1	1–183	54:19:120701:19655	52121,12	Раздел земельного участка с сохранением исходного в измененных границах (пункт 1 части 6 статьи 11.4 ЗК РФ) <sup>2</sup>	Земли населенных пунктов	Отдых (рекреация) (5.0); Спорт (5.1); Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.1); Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2); Площадки для занятий спортом (5.1.3); Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4); Спортивные базы (5.1.7)
	54:19:120701:19655:3У2	1–133		23079,26			Отдых (рекреация) (5.0); Спорт (5.1); Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.1); Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2); Площадки для занятий спортом (5.1.3); Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4); Спортивные базы (5.1.7)

<sup>1</sup> В соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»

<sup>2</sup> Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ

Таблица № 3

## Перечень образуемых земельных участков для размещения спортивного объекта (II этап)

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуется земельный участок	Площадь образуемого земельного участка (кв.м)	Способы образования	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель	Вид разрешенного использования образуемого земельного участка <sup>3</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ЗУ-1	1-106	54:19:120701:11590, 54:19:120701:11591, 54:19:120701:11592, 54:19:120701:11593, 54:19:120701:11594, 54:19:120701:11595, 54:19:120701:11564, 54:19:120701:11596, 54:19:120701:11597, 54:19:120701:11598, 54:19:120701:11599, 54:19:120701:11600, 54:19:120701:11601, 54:19:120701:11602, 54:19:120701:11603, 54:19:120701:11604, 54:19:120701:11605, 54:19:120701:11606, 54:19:120701:11607, 54:19:120701:11608, 54:19:120701:11609, 54:19:120701:11610, 54:19:120701:11611, 54:19:120701:11612, 54:19:120701:11617, 54:19:120701:11618, 54:19:120701:11619, 54:19:120701:11620, 54:19:120701:11621, 54:19:120701:11622, 54:19:120701:11623, 54:19:120701:11624, 54:19:120701:11625, 54:19:120701:11626, 54:19:120701:11627, 54:19:120701:11628, 54:19:120701:11629, 54:19:120701:11630, 54:19:120701:11695, 54:19:120701:11725, 54:19:120701:11586, 54:19:120701:11587, 54:19:120701:11588, 54:19:120701:11589, 54:19:120701:11613, 54:19:120701:11614, 54:19:120701:11615, 54:19:120701:11672,	116693,79	Перераспределение земельных участков и земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности	Земли населенных пунктов	Отдых (рекреация) (5.0); Спорт (5.1); Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.1); Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2); Площадки для занятий спортом (5.1.3); Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4); Спортивные базы (5.1.7)
2	ЗУ-2	1-132	73116,47				

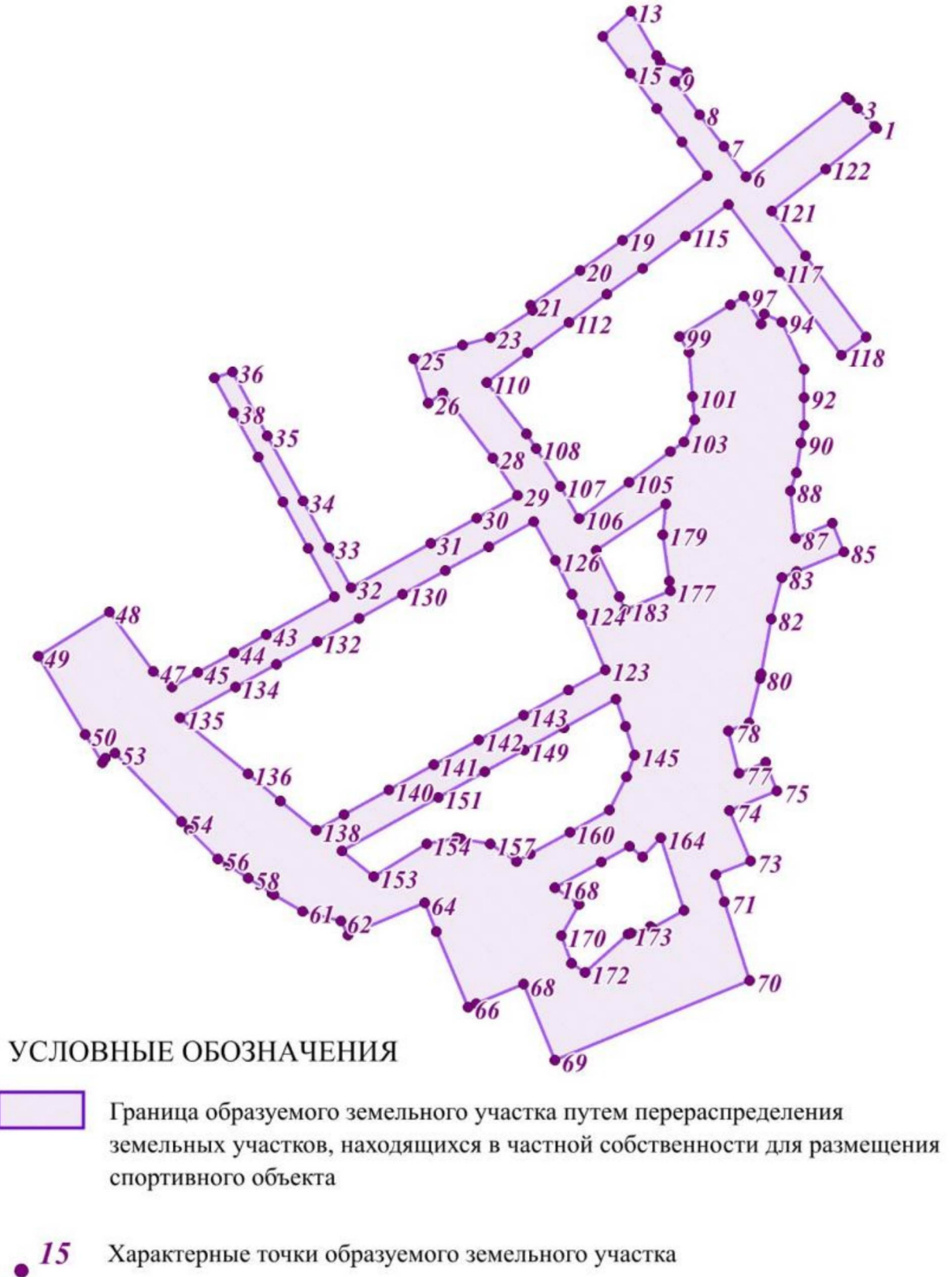
<sup>3</sup> В соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»

			54:19:120701:11673, 54:19:120701:11671, 54:19:120701:11679, 54:19:120701:11682, 54:19:120701:11674, 54:19:120701:11675, 54:19:120701:11660, 54:19:120701:11668, 54:19:120701:11669, 54:19:120701:11670, 54:19:120701:11584, 54:19:120701:11585, 54:19:120701:11664, 54:19:120701:11665, 54:19:120701:11666, 54:19:120701:11667, 54:19:120701:19655:3Y1, 54:19:120701:11579, 54:19:120701:11580, 54:19:120701:11581, 54:19:120701:11661, 54:19:120701:11662, 54:19:120701:11663, 54:19:120701:11579, 54:19:120701:11580, 54:19:120701:11581, 54:19:120701:11661, 54:19:120701:11662, 54:19:120701:11663, 54:19:120701:11576, 54:19:120701:11577, 54:19:120701:11578, 54:19:120701:11656, 54:19:120701:11650, 54:19:120701:11651, 54:19:120701:11652, 54:19:120701:11653, 54:19:120701:11654, 54:19:120701:11655, 54:19:120701:11569, 54:19:120701:11570, 54:19:120701:11571, 54:19:120701:11572, 54:19:120701:11573, 54:19:120701:11574, 54:19:120701:11575, 54:19:120701:11639, 54:19:120701:11640, 54:19:120701:11641, 54:19:120701:11642, 54:19:120701:11643, 54:19:120701:11644, 54:19:120701:11645, 54:19:120701:11646, 54:19:120701:11647, 54:19:120701:11648, 54:19:120701:11649, 54:19:120701:11565, 54:19:120701:11566, 54:19:120701:11567, 54:19:120701:11568, 54:19:120701:11636, 54:19:120701:11637, 54:19:120701:11582, 54:19:120701:11583, 54:19:120701:11635, 54:19:120701:11638, 54:19:120701:11616, 54:19:120701:11657, 54:19:120701:11658, 54:19:120701:11659; 54:19:120701:19655:3Y2			
--	--	--	--	--	--	--

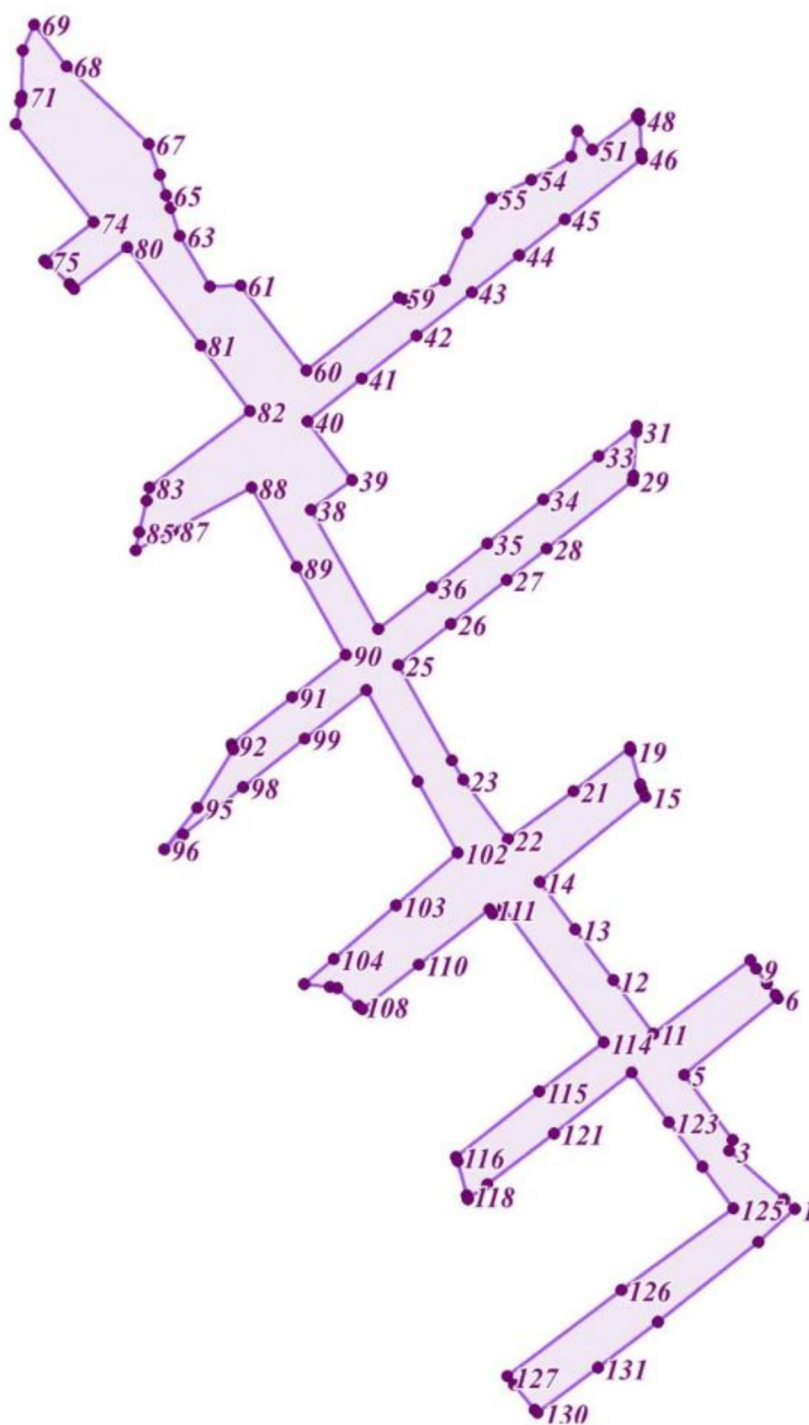
#### 4. Схемы границ образуемых земельных участков

Схема № 2


Образуемый земельный участок 54:19:120701:19655:3У1




Образуемый земельный участок 54:19:120701:19655:3У2

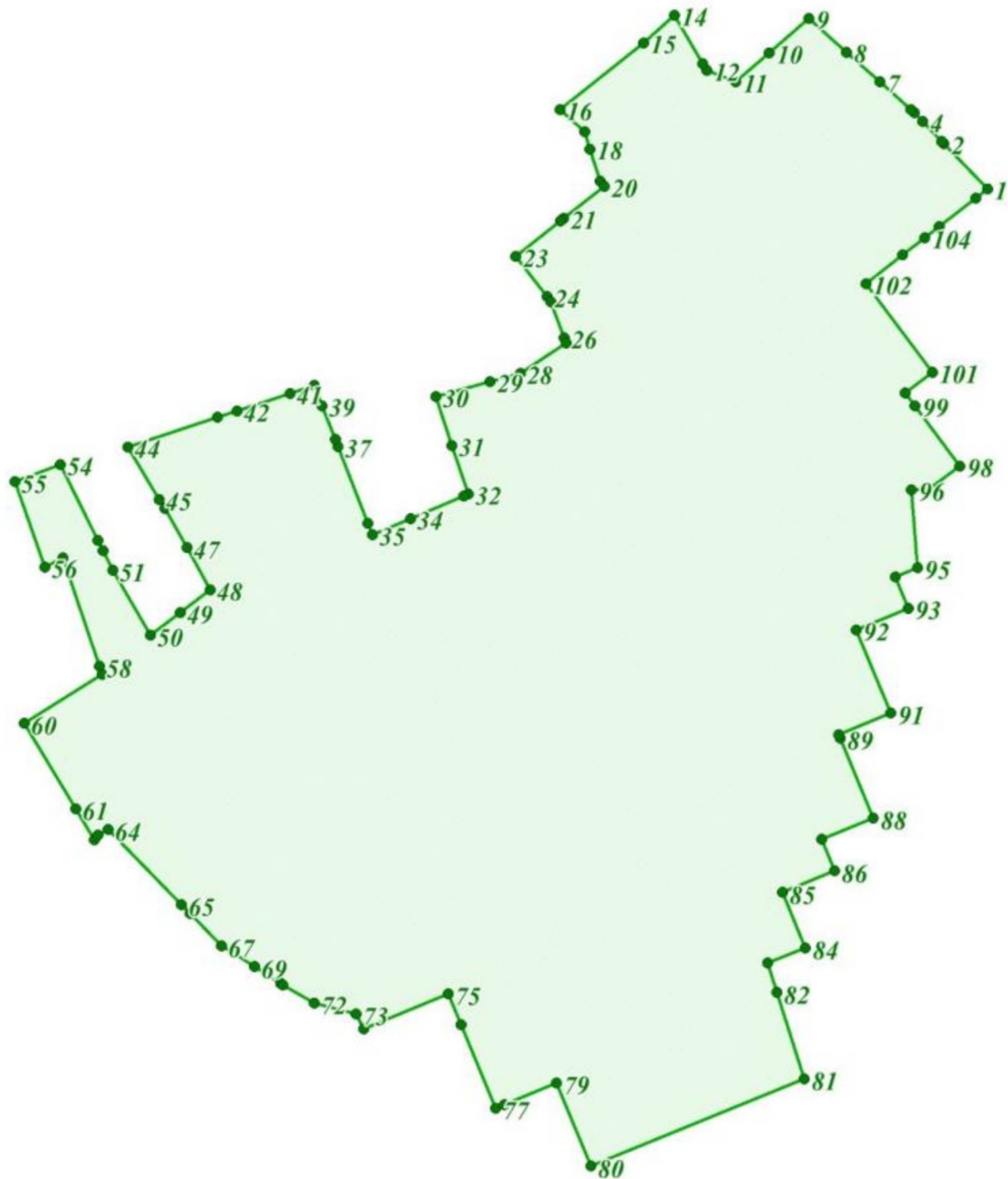


#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Граница образуемого земельного участка путем перераспределения земельных участков, находящихся в частной собственности для размещения спортивного объекта

-  15 Характерные точки образуемого земельного участка

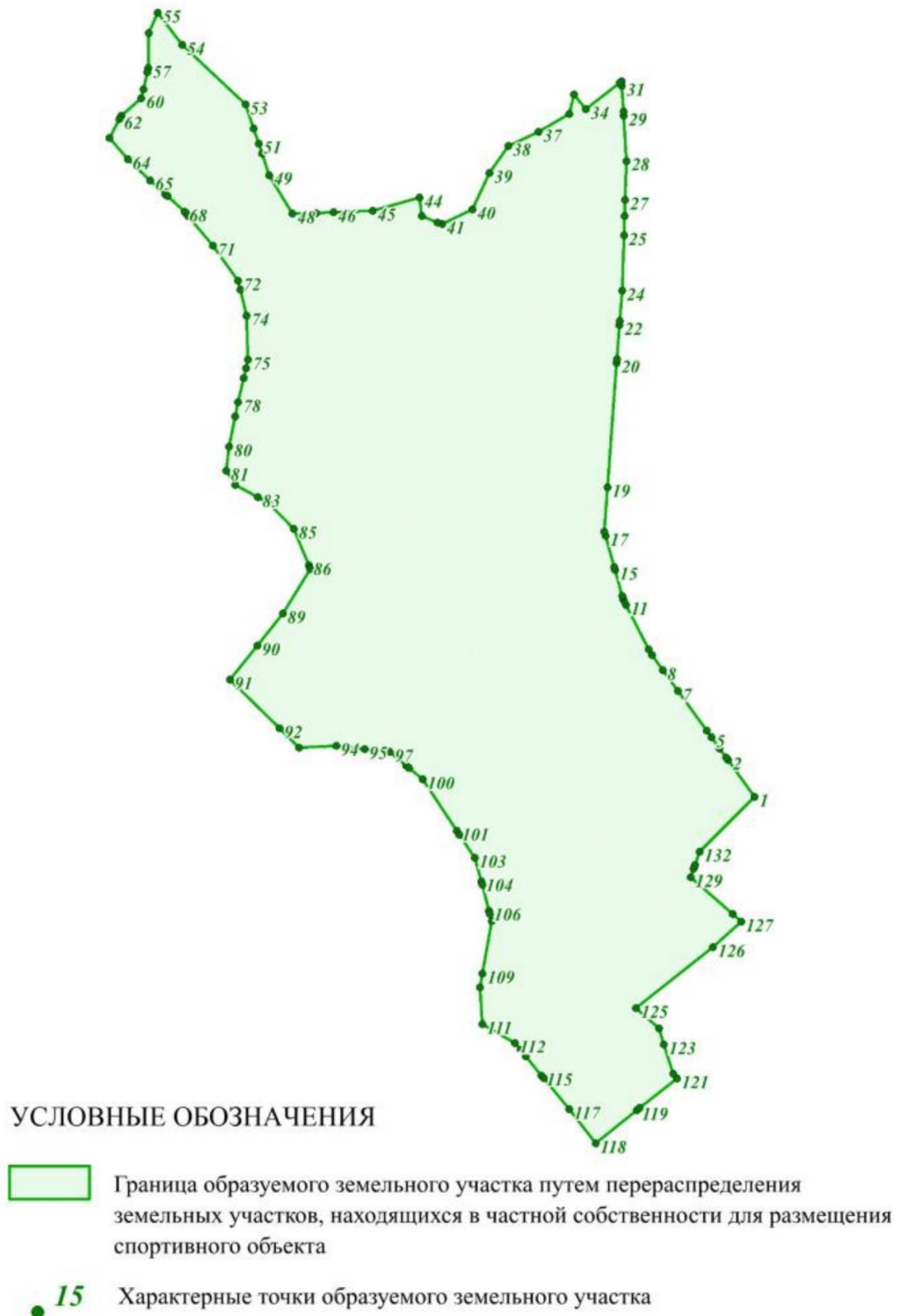
## Образующий земельный участок ЗУ-1



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница образуемого земельного участка путем перераспределения земельных участков, находящихся в частной собственности для размещения спортивного объекта
  
- 15** Характерные точки образуемого земельного участка

## Образующий земельный участок ЗУ-2



### 5. Перечень координат характерных точек границ образуемых земельных участков (местная система координат Новосибирской области – МСК НСО)

Номер точки	Координаты	
	Y, м	X, м
1	2	3
<i>54:19:120701:19655:3У1</i>		
1	497720,70	4206578,56
2	497721,79	4206577,52
3	497730,57	4206569,11
4	497734,48	4206565,37
5	497735,86	4206563,83
6	497697,36	4206514,90
7	497711,95	4206503,99
8	497727,52	4206492,35
9	497743,75	4206480,27
10	497748,16	4206486,17
11	497753,20	4206473,21
12	497756,31	4206471,38
13	497777,68	4206458,81
14	497765,47	4206445,21
15	497747,50	4206458,62
16	497730,34	4206471,51
17	497714,20	4206483,58
18	497697,71	4206495,91
19	497666,19	4206454,78
20	497651,57	4206434,05
21	497634,63	4206410,04
22	497632,24	4206410,93
23	497618,92	4206390,41
24	497615,16	4206376,94
25	497608,48	4206352,97
26	497586,88	4206360,17
27	497591,93	4206367,35
28	497560,32	4206391,67
29	497542,05	4206403,57
30	497530,98	4206383,62
31	497518,61	4206361,33
32	497497,04	4206322,45
33	497516,56	4206311,75
34	497539,24	4206299,33
35	497570,99	4206281,92
36	497602,22	4206264,76
37	497599,36	4206256,10
38	497582,39	4206265,41

39	497560,76	4206277,26
40	497538,78	4206289,31
41	497516,36	4206301,60
42	497492,67	4206314,58
43	497474,20	4206281,28
44	497465,46	4206265,54
45	497455,73	4206248,00
46	497448,76	4206235,44
47	497456,29	4206226,37
48	497485,26	4206204,81
49	497463,62	4206170,33
50	497425,65	4206193,16
51	497411,94	4206201,41
52	497413,98	4206203,00
53	497416,48	4206207,65
54	497383,08	4206240,15
55	497379,29	4206243,84
56	497364,88	4206257,84
57	497361,71	4206262,83
58	497355,56	4206272,47
59	497348,14	4206284,12
60	497347,51	4206285,10
61	497339,42	4206298,98
62	497334,63	4206317,54
63	497327,98	4206320,98
64	497343,50	4206358,38
65	497329,71	4206364,12
66	497292,78	4206379,48
67	497294,40	4206383,39
68	497303,98	4206406,47
69	497267,08	4206421,84
70	497305,83	4206516,53
71	497344,10	4206504,33
72	497357,27	4206500,14
73	497363,92	4206516,99
74	497388,45	4206506,79
75	497398,06	4206529,87
76	497412,01	4206524,34
77	497406,62	4206511,40
78	497427,40	4206506,33
79	497431,36	4206516,41
80	497452,91	4206521,64
81	497455,12	4206522,17

82	497481,76	4206527,22
83	497501,97	4206532,27
84	497505,00	4206539,53
85	497514,61	4206562,61
86	497528,46	4206556,84
87	497521,05	4206539,05
88	497544,22	4206536,39
89	497553,04	4206539,45
90	497567,53	4206541,71
91	497576,08	4206543,05
92	497589,76	4206543,05
93	497603,44	4206543,05
94	497626,48	4206532,25
95	497630,44	4206523,61
96	497625,58	4206522,16
97	497639,08	4206513,96
98	497634,92	4206507,30
99	497619,35	4206482,41
100	497611,77	4206487,15
101	497590,05	4206488,84
102	497578,79	4206489,71
103	497568,16	4206484,63
104	497563,31	4206478,03
105	497548,50	4206457,88
106	497530,75	4206433,54
107	497546,55	4206424,52
108	497564,87	4206412,59
109	497571,99	4206407,95
110	497596,96	4206388,71
111	497611,48	4206408,47
112	497626,29	4206428,63
113	497639,91	4206447,18
114	497652,62	4206464,48
115	497668,24	4206485,39
116	497683,86	4206506,29
117	497650,81	4206530,99
118	497610,21	4206561,33
119	497619,19	4206573,35
120	497658,59	4206543,90
121	497680,57	4206527,48
122	497701,03	4206553,61
1	497720,70	4206578,56
123	497457,17	4206446,40
124	497484,18	4206435,05
125	497493,94	4206430,23
126	497510,43	4206422,10

127	497529,23	4206411,38
128	497517,10	4206389,52
129	497505,45	4206368,53
130	497493,81	4206347,55
131	497482,17	4206326,56
132	497470,76	4206306,01
133	497459,85	4206286,34
134	497448,69	4206266,23
135	497433,79	4206239,37
136	497406,35	4206272,36
137	497393,20	4206288,17
138	497379,06	4206305,63
139	497386,50	4206319,03
140	497398,63	4206340,89
141	497410,76	4206362,75
142	497422,89	4206384,61
143	497435,02	4206406,47
144	497447,15	4206428,33
123	497457,17	4206446,40
145	497415,51	4206460,61
146	497429,43	4206456,17
147	497442,82	4206451,45
148	497428,75	4206426,10
149	497418,08	4206406,86
150	497407,40	4206387,62
151	497394,83	4206364,97
152	497368,84	4206318,26
153	497356,48	4206333,53
154	497372,32	4206359,45
155	497375,20	4206373,85
156	497374,81	4206376,07
157	497372,32	4206390,41
158	497363,68	4206403,06
159	497367,42	4206409,81
160	497378,09	4206429,04
161	497388,77	4206448,29
162	497405,00	4206456,77
145	497415,51	4206460,61
163	497339,99	4206484,67
164	497375,26	4206473,43
165	497365,84	4206464,57
166	497371,14	4206458,09
167	497363,57	4206444,45
168	497350,94	4206421,69
169	497342,80	4206433,61
170	497327,68	4206424,98

171	497314,00	4206430,01
172	497309,68	4206436,49
173	497328,40	4206457,37
174	497328,91	4206458,91
175	497332,00	4206468,17
176	497331,37	4206469,13
163	497339,99	4206484,67
177	497495,60	4206477,94
178	497500,31	4206477,62
179	497522,88	4206474,26
180	497537,97	4206475,84
181	497515,29	4206442,00
182	497492,76	4206453,12
183	497486,31	4206455,84
177	497495,60	4206477,94
<i>54:19:120701:19655:3V2</i>		
1	497777,68	4206458,81
2	497781,34	4206454,67
3	497799,28	4206434,33
4	497803,33	4206435,75
5	497827,56	4206417,60
6	497855,90	4206452,41
7	497857,07	4206451,55
8	497861,46	4206448,36
9	497866,87	4206444,44
10	497869,99	4206442,17
11	497842,82	4206406,15
12	497862,67	4206391,31
13	497881,56	4206377,19
14	497899,17	4206364,02
15	497930,75	4206403,19
16	497933,20	4206401,93
17	497934,84	4206401,46
18	497935,28	4206401,34
19	497947,76	4206397,81
20	497949,05	4206397,45
21	497932,74	4206376,52
22	497914,88	4206352,15
23	497936,94	4206335,63
24	497944,26	4206331,50
25	497979,55	4206311,61
26	497994,79	4206331,04
27	498011,06	4206351,76
28	498022,74	4206366,61
29	498047,88	4206398,61
30	498049,84	4206398,76

31	498066,18	4206399,97
32	498068,27	4206400,12
33	498057,08	4206385,88
34	498040,93	4206365,33
35	498024,71	4206344,69
36	498008,47	4206324,01
37	497992,83	4206304,12
38	498037,15	4206279,14
39	498048,08	4206294,42
40	498070,07	4206277,99
41	498085,89	4206298,12
42	498101,79	4206318,36
43	498117,87	4206338,82
44	498131,66	4206356,37
45	498144,96	4206373,30
46	498167,49	4206401,98
47	498169,40	4206401,86
48	498181,75	4206401,08
49	498184,06	4206400,93
50	498183,37	4206400,07
51	498170,70	4206383,67
52	498177,78	4206378,03
53	498168,28	4206375,65
54	498159,64	4206360,89
55	498152,80	4206346,12
56	498139,84	4206337,13
57	498122,20	4206328,85
58	498115,00	4206314,09
59	498115,90	4206311,88
60	498088,82	4206277,41
61	498120,45	4206253,07
62	498120,04	4206241,73
63	498138,76	4206230,57
64	498149,17	4206227,06
65	498153,89	4206225,47
66	498161,36	4206222,96
67	498172,96	4206219,05
68	498201,76	4206188,45
69	498217,24	4206176,58
70	498207,52	4206172,24
71	498190,60	4206171,89
72	498188,55	4206171,44
73	498180,21	4206169,61
74	498143,89	4206198,41
75	498129,61	4206180,23
76	498128,64	4206181,30

77	498121,12	4206189,52
78	498120,34	4206190,16
79	498119,05	4206191,23
80	498134,61	4206211,04
81	498098,25	4206238,21
82	498073,71	4206256,54
83	498045,36	4206219,19
84	498040,56	4206218,10
85	498028,96	4206215,45
86	498022,15	4206214,09
87	498029,64	4206227,94
88	498045,49	4206257,22
89	498015,90	4206273,90
90	497983,46	4206292,18
91	497967,67	4206272,09
92	497950,05	4206249,66
93	497948,78	4206250,18
94	497948,32	4206250,36
95	497926,72	4206237,05
96	497911,24	4206224,70
97	497916,70	4206231,65
98	497934,26	4206254,01
99	497952,22	4206276,86
100	497970,17	4206299,68
101	497936,39	4206318,72
102	497909,90	4206333,65
103	497890,32	4206310,76
104	497870,61	4206287,72
105	497861,12	4206276,63
106	497860,06	4206286,18
107	497859,76	4206288,88
108	497853,13	4206296,77
109	497851,89	4206298,24
110	497868,42	4206319,27
111	497888,98	4206345,44
112	497887,14	4206346,48
113	497889,70	4206350,62
114	497839,56	4206387,86
115	497821,34	4206363,89
116	497797,11	4206333,05
117	497795,50	4206333,49
118	497782,89	4206336,90
119	497781,28	4206337,34
120	497786,97	4206344,58
121	497805,76	4206369,47
122	497828,36	4206398,23

123	497810,06	4206411,92
124	497793,40	4206424,37
125	497777,92	4206435,94
126	497747,79	4206394,29
127	497715,79	4206352,01
128	497712,57	4206354,65
129	497703,29	4206362,26
130	497702,13	4206363,21
131	497718,85	4206385,61
132	497735,80	4206407,99
133	497765,47	4206445,21
1	497777,68	4206458,81
<i>3VI</i>		
1	497700,64	4206597,77
2	497720,70	4206578,56
3	497721,79	4206577,52
4	497730,57	4206569,11
5	497734,48	4206565,37
6	497735,86	4206563,83
7	497748,15	4206550,05
8	497761,29	4206535,33
9	497776,24	4206518,57
10	497760,99	4206500,97
11	497748,16	4206486,17
12	497753,20	4206473,21
13	497756,31	4206471,38
14	497777,68	4206458,81
15	497765,47	4206445,21
16	497735,80	4206407,99
17	497726,11	4206419,06
18	497718,32	4206421,47
19	497704,14	4206425,86
20	497701,75	4206427,68
21	497687,54	4206409,79
22	497686,43	4206408,39
23	497670,60	4206388,44
24	497652,86	4206402,32
25	497650,60	4206404,09
26	497634,63	4206410,04
27	497632,24	4206410,93
28	497618,92	4206390,41
29	497615,16	4206376,94
30	497608,48	4206352,97
31	497586,88	4206360,17
32	497565,28	4206367,37
33	497564,40	4206365,30

34	497554,40	4206341,70
35	497547,28	4206324,89
36	497552,33	4206322,92
37	497586,36	4206309,60
38	497589,46	4206308,39
39	497604,36	4206302,55
40	497613,52	4206298,97
41	497609,98	4206288,25
42	497602,22	4206264,76
43	497599,36	4206256,10
44	497586,16	4206216,17
45	497562,88	4206230,26
46	497558,80	4206232,73
47	497541,44	4206242,45
48	497522,80	4206252,89
49	497512,71	4206239,57
50	497502,64	4206226,26
51	497531,44	4206209,70
52	497540,12	4206205,36
53	497544,70	4206203,07
54	497578,34	4206186,24
55	497570,73	4206166,10
56	497532,89	4206179,46
57	497536,88	4206187,43
58	497488,84	4206203,60
59	497485,26	4206204,81
60	497463,62	4206170,33
61	497425,65	4206193,16
62	497411,94	4206201,41
63	497413,98	4206203,00
64	497416,48	4206207,65
65	497383,08	4206240,15
66	497379,29	4206243,84
67	497364,88	4206257,84
68	497361,71	4206262,83
69	497355,56	4206272,47
70	497348,14	4206284,12
71	497347,51	4206285,10
72	497339,42	4206298,98
73	497334,63	4206317,54
74	497327,98	4206320,98
75	497343,50	4206358,38
76	497329,71	4206364,12
77	497292,78	4206379,48
78	497294,40	4206383,39
79	497303,98	4206406,47

80	497267,08	4206421,84
81	497305,83	4206516,53
82	497344,10	4206504,33
83	497357,27	4206500,14
84	497363,92	4206516,99
85	497388,45	4206506,79
86	497398,06	4206529,87
87	497412,01	4206524,34
88	497421,52	4206547,18
89	497456,92	4206532,46
90	497458,46	4206531,82
91	497468,07	4206554,90
92	497505,00	4206539,53
93	497514,61	4206562,61
94	497528,46	4206556,84
95	497532,56	4206566,68
96	497567,22	4206564,15
97	497567,12	4206571,41
98	497577,73	4206585,61
99	497604,42	4206565,66
100	497610,21	4206561,33
101	497619,19	4206573,35
102	497658,59	4206543,90
103	497671,31	4206560,21
104	497678,97	4206570,07
105	497683,87	4206576,40
106	497696,56	4206592,72
1	497700,64	4206597,77
3V2		
1	497838,16	4206465,29
2	497855,90	4206452,41
3	497857,07	4206451,55
4	497861,46	4206448,36
5	497866,87	4206444,44
6	497869,99	4206442,17
7	497889,19	4206428,23
8	497899,26	4206420,91
9	497906,56	4206415,61
10	497909,39	4206414,16
11	497930,75	4206403,19
12	497933,20	4206401,93
13	497934,84	4206401,46
14	497935,28	4206401,34
15	497947,76	4206397,81
16	497949,05	4206397,45
17	497964,18	4206393,17

18	497966,32	4206392,57
19	497987,72	4206394,15
20	498047,88	4206398,61
21	498049,84	4206398,76
22	498066,18	4206399,97
23	498068,27	4206400,12
24	498082,96	4206401,21
25	498109,65	4206402,13
26	498118,99	4206402,45
27	498126,66	4206402,72
28	498145,60	4206403,37
29	498167,49	4206401,98
30	498169,40	4206401,86
31	498181,75	4206401,08
32	498184,06	4206400,93
33	498183,37	4206400,07
34	498170,70	4206383,67
35	498177,78	4206378,03
36	498168,28	4206375,65
37	498159,64	4206360,89
38	498152,80	4206346,12
39	498139,84	4206337,13
40	498122,20	4206328,85
41	498115,00	4206314,09
42	498115,90	4206311,88
43	498118,96	4206304,37
44	498127,96	4206303,29
45	498121,48	4206280,61
46	498120,76	4206261,53
47	498120,45	4206253,07
48	498120,04	4206241,73
49	498138,76	4206230,57
50	498149,17	4206227,06
51	498153,89	4206225,47
52	498161,36	4206222,96
53	498172,96	4206219,05
54	498201,76	4206188,45
55	498217,24	4206176,58
56	498207,52	4206172,24
57	498190,60	4206171,89
58	498188,55	4206171,44
59	498180,21	4206169,61
60	498175,84	4206168,65
61	498167,56	4206158,93
62	498165,82	4206158,00
63	498156,76	4206153,17

64	498146,32	4206162,17
65	498136,24	4206172,96
66	498129,61	4206180,23
67	498128,64	4206181,30
68	498121,12	4206189,52
69	498120,34	4206190,16
70	498119,05	4206191,23
71	498104,56	4206203,22
72	498087,64	4206215,45
73	498083,24	4206216,48
74	498070,72	4206219,41
75	498049,48	4206220,13
76	498045,36	4206219,19
77	498040,56	4206218,10
78	498028,96	4206215,45
79	498022,15	4206214,09
80	498007,36	4206211,13
81	497995,84	4206209,70
82	497989,00	4206214,01
83	497982,92	4206224,97
84	497980,00	4206230,21
85	497967,76	4206242,45
86	497950,05	4206249,66
87	497948,78	4206250,18
88	497948,32	4206250,36
89	497926,72	4206237,05
90	497911,24	4206224,70
91	497894,68	4206211,49
92	497871,14	4206235,54
93	497861,92	4206244,97
94	497862,64	4206262,97
95	497861,12	4206276,63
96	497860,06	4206286,18
97	497859,76	4206288,88
98	497853,13	4206296,77
99	497851,89	4206298,24
100	497846,44	4206304,73
101	497821,55	4206321,32
102	497819,85	4206322,45
103	497808,64	4206329,93
104	497797,11	4206333,05
105	497795,50	4206333,49
106	497782,89	4206336,90
107	497781,28	4206337,34
108	497778,04	4206338,21
109	497752,53	4206333,62

110	497746,00	4206332,45
111	497728,00	4206333,53
112	497719,00	4206349,37
113	497715,79	4206352,01
114	497712,57	4206354,65
115	497703,29	4206362,26
116	497702,13	4206363,21
117	497686,96	4206375,65
118	497670,60	4206388,44
119	497686,43	4206408,39
120	497687,54	4206409,79
121	497701,75	4206427,68

122	497704,14	4206425,86
123	497718,32	4206421,47
124	497726,11	4206419,06
125	497735,80	4206407,99
126	497765,47	4206445,21
127	497777,68	4206458,81
128	497781,34	4206454,67
129	497799,28	4206434,33
130	497803,32	4206435,76
131	497805,13	4206436,39
132	497811,52	4206438,65
1	497838,16	4206465,29

**6. Целевое назначение лесов, вид (виды) разрешенного использования лесного участка, количественные и качественные характеристики лесного участка**

В границах территории проектирования, в отношении которой подготовлен проект межевания территории, отсутствуют лесные участки в составе земель лесного фонда.

---