

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНА

приказом руководителя департамента

архитектуре и градостроительству

Краснодарского края

от _____ 20__ г. № _____

ДОКУМЕНТАЦИЯ

по планировке территории

(проект межевания территории)

в отношении полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения «п. Макопсе - а. Наджиге», расположенной
в городе - курорте Сочи Краснодарского края

*Заказчик: «Министерство транспорта и дорожного хозяйства
Краснодарского края»*

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

(ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)

**в отношении полосы отвода автомобильной доро-
ги общего пользования регионального значения
«п. Макопсе - а. Наджиге», расположенной в городе
- курорте Сочи Краснодарского края**

Том 1

Основная часть проекта межевания территории



**Автор тома: Государственное бюджетное учреждение Красно-
дарского края "Краевая техническая инвентаризация -Краевое БТИ"**
Краснодар 2019 г.

*Заказчик: «Министерство транспорта и дорожного хозяйства
Краснодарского края»*

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

(ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ)

**в отношении полосы отвода автомобильной
дороги общего пользования регионального
значения «п. Макопсе - а. Наджиге»,
расположенной в городе - курорте Сочи
Краснодарского края**

Том 1

Основная часть проекта межевания территории

**Зам. начальника отдела кадастровых работ
и технической инвентаризации**

Т. В. Грабарева

**Автор тома: Государственное бюджетное учреждение Красно-
дарского края "Краевая техническая инвентаризация -Краевое БТИ"**

Краснодар 2019 г.

СОСТАВ ПРОЕКТА

№ п/п	Наименование документов	Кол-во док-тов	Кол-во листов	Номера листов
ТОМ 1. Основная часть проекта межевания территории				
1	Титульный лист	1		
2	Состав проекта	1		
3	Пояснительная записка	3		
4	Перечень образуемых земельных участков, попадающих в границу зоны планируемого размещения объекта капитального строительства (Приложение №1)	2		
5	Каталоги координат образуемых земельных участков (Приложение №2)	5		
6	Чертеж межевания территории М 1:2000	9		
ТОМ 2. Материалы по обоснованию проекта межевания территории				
7	Титульный лист	1		
8	Чертеж межевания территории с отображением границ зон с особыми условиями использования территорий, особо охраняемых природных территорий, территорий объектов культурного наследия М 1:2000	9		

1 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Документация по планировке территории (проекта межевания территории) в отношении полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения "п. Макопсе - а. Наджиги", расположенной в городе-курорте Сочи Краснодарского края подготовлена Государственным бюджетным учреждением Краснодарского края "Краевая техническая инвентаризация -Краевое БТИ" на основании договора.

В процессе разработки проекта использовались следующие материалы и нормативно-правовые документы:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ;
- Градостроительный кодекс Краснодарского края, установленный законом Краснодарского края от 21.07.2008 г. №1540-КЗ;
- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. №136-ФЗ;
- Федеральный закон от 8 ноября 2007 г. №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации»;
- СНиП 2.05.02-85 Автомобильные дороги;
- Генеральный план Муниципального образования г-к Сочи, утвержденный Решение Городского Собрания Сочи от 14.07.2009 №89;
- Правила землепользования и застройки Муниципального образования г-к Сочи Краснодарского края, утвержденные Решением Городского Собрания Сочи от 29.12.2009 №202.

Система координат, в соответствии с приказом Федеральной службы земельного кадастра России от 28.03.2002 г. № П/256, принята МСК-23.

2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ

Проект межевания территории в отношении полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения "п. Макопсе - а. Наджиги", расположенной в городе-курорте Сочи Краснодарского края разработан с целью определения местоположения границ образуемых земельных участков для размещения объекта.

Основной задачей разработки проекта межевания территории является исправление реестровой ошибки и определение местоположения границ образуемых земельных участков.

3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА

Проектом предусмотрено исправление реестровой ошибки в описании местоположения границ земельного участка под размещение объекта капитального строительства.

Площадь зоны планируемого размещения объекта капитального строительства составляет 155416 кв. м, из них:

- площадь образуемых земельных участков из неразграниченных земель с уточнением части смежного земельного участка – 5286 кв.м.;
- площадь земельных участков, полученная после исправления реестровой ошибки – 150130 кв.м.

Перечень образуемых земельных участков, попадающих в границу зоны планируемого размещения объекта капитального строительства, представлен в приложении №1 проекта межевания территории.

Каталоги координат образуемых земельных участков из неразграниченных земель с уточнением части смежного земельного участка представлены в приложении №2 проекта межевания территории.

Для земельных участков, образуемых за чертой населенного пункта, устанавливается вид разрешенного использования - «Транспорт», установлен в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. №540 (в ред. Приказа Минэкономразвития России от 30.09.2015 №709).

Для земельных участков, образуемых в границах черты населенного пункта – «Земельные участки (территории) общего пользования», установлен в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 г. №540 (в ред. Приказа Минэкономразвития России от 30.09.2015 №709).

На территории размещения объекта границы зон действия публичных сервитутов, зарегистрированные в Едином государственном реестре недвижимости, отсутствуют.

При разработке проекта выявлены зоны с особыми условиями использования территории:

Зоны с особыми условиями использования территории, утвержденные в установленном порядке:

- Водоохранная зона реки Макопсе в Лазаревском районе муниципального образования город-курорт Сочи Краснодарского края;
- Прибрежная защитная полоса реки Макопсе в Лазаревском районе муниципального образования город-курорт Сочи Краснодарского края;
- Охранная зона кабельной линии электропередачи "КЛ 10 КВ ОТ ТП Л-53-КТП-Н-83";
- Охранная зона трансформаторной подстанции "КТП Л-83";
- Охранная зона воздушной линии электропередачи "ВЛ 10 КВ ОТ ТП Л-53 ДО ТП Л-178";
- Часть (1 контур) придорожной полосы автомобильной дороги «п.Макопсе - а.Наджиго» на территории муниципального образования город-курорт Сочи;
- Часть (2 контур) придорожной полосы автомобильной дороги «п.Макопсе - а.Наджиго» на территории муниципального образования город-курорт Сочи;
- Границ части охранной зоны ВЛ 110 кВ "Волконка-Магри" (участок от опоры 54 до ПС Магри);
- Граница охранной зоны ВЛ 110 кВ "Шепси-Аше";
- Охранная зона электросетевого комплекса «ПС-110 кВ «Волконка» с прилегающими ВЛ»(250,44га+/-1108 кв.м.);
- Границ части охранной зоны воздушной линии электропередачи ВЛ-220 кВ "Шепси - Дагомыс" (часть 3);
- Охранная зона трансформаторной подстанции "КТП Л-184";
- Охранная зона трансформаторной подстанции "КТП Л-85";
- Охранная зона воздушной линии электропередачи "ВЛ 10 КВ ОТ ТП Л-85 ДО ТП Л-178";
- Охранная зона трансформаторной подстанции "ОБОРУДОВАНИЕ ТП Л-178".

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 18 ноября 2013г. №1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», охранные зоны устанавливаются:

- вдоль воздушных линий электропередачи - в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушных линий электропередачи), ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при неотклоненном их положении на следующем расстоянии - при напряжении 1-20кВ - 10 м.

Граница придорожной полосы установлена в соответствии со статьей 26 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные

акты Российской Федерации» в размере пятидесяти метров - для автомобильных дорог четвертой категории.

Часть полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения «п. Макопсе - а. Наджиги» располагается на территории Сочинского национального парка, что не противоречит пункту 10.4 положения приказа о Сочинском национальном парке, утвержденным приказом Минприроды России от 27.09.2013 N 411 (ред. от 29.10.2015) "Об утверждении Положения о Сочинском национальном парке" в зоне хозяйственного назначения допускаются строительство, реконструкция, ремонт и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, в том числе дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других линейных объектов, связанных с функционированием национального парка, с производственной деятельностью собственников, владельцев и пользователей земельных участков, не изъятых из хозяйственной эксплуатации и расположенных в границах национального парка и с обеспечением функционирования расположенных в его границах населенных пунктов.

Пунктом 10 Положения на территории национального парка установлен дифференцированный режим особой охраны с учетом природных, историко-культурных и иных особенностей, согласно которому выделены зоны, в частности зона хозяйственного назначения, предназначенная для осуществления деятельности, направленной на обеспечение функционирования Сочинского национального парка и жизнедеятельности граждан, проживающих на территории национального парка.

В соответствии пункта 2 статьи 16 Федерального закона от 14 марта 1995 г. N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" предусмотрено, что земельные участки (в том числе земельные участки, на которых располагаются леса) в границах национальных парков предоставляются федеральным государственным бюджетным учреждениям, осуществляющим управление национальными парками, в постоянное (бессрочное) пользование в соответствии с законодательством Российской Федерации. В границах национальных парков также могут находиться земельные участки иных собственников и пользователей без изъятия из хозяйственного использования.

4 КАДАСТРОВЫЕ РАБОТЫ

Проектом межевания территории предусмотрено несколько этапов проведения кадастровых работ:

1. Исправление реестровой ошибки и образование земельных участков из неразграниченных земель с одновременным уточнением части границы смежных участков. Проектирование красных линий.

2. Образование земельных участков путем раздела.

В рамках первого этапа кадастровых работ необходимо исправить реестровые ошибки в местоположение границ обособленных участков с кадастровыми номерами 23:49:0103004:35, 23:49:0501001:384, 23:49:0127001:101, а так же образовать новые обособленные участки в составе единого землепользования с кадастровым номером 23:49:0000000:167.

2. Образование земельных участков в границах населенного пункта и за границей населенного пункта.

Целесообразность проведения данного этапа работ обусловлена следующими факторами:

1. топографический материал, полученный на основании геодезических изысканий, показывает, что существующие на местности объекты инфраструктуры автомобильной дороги не включены в полосу отвода автомобильной дороги;

2. границы полосы отвода автомобильной дороги, согласно содержащимся в ЕГРН сведениям, пересекаются с существующими на местности объектами третьих лиц;

3. внесенные в ЕГРН характеристики земельных участков о местоположении границы таких участков не соответствуют фактическим границам и пересекают полосу отвода автомобильной дороги;

4. внесенные в ЕГРН границы обособленных земельных участков, входящих в состав единого землепользования, предназначенного для размещения полосы отвода автомобильной дороги, пересекаются между собой;

5. пункт 6 ст. 11.4 Земельного кодекса РФ регламентирует, что при разделе земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, земельный участок, раздел которого осуществлен, сохраняется в измененных границах.

Перечень земельных участков, для которых предусмотрено исправление реестровой ошибки в рамках данного проекта межевания, представлен в таблице 1. При этом характеристики земельных участков в части категории земель и вида разрешенного использования не подлежат изменению в рамках данного этапа работ.

Земельным участкам расположенным в границах черты населенного пункта присваивается категория – земли населенных пунктов;

Земельным участкам образуемым за пределами черты населенного пункта присваивается категория – Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения.

Таблица 1 - Перечень земельных участков, для которых предусмотрено исправление реестровой ошибки в рамках первого этапа кадастровых работ

Кадастровый номер ЕЗП, в отношении которого необходимы работы по исправлению реестровой ошибки	Кадастровый номер уточняемого обособленного участка составе ЕЗП	Исходная площадь ЕЗП, кв.м	Исходная площадь земельного участка, кв.м	Площадь уточненного обособленного участка, кв.м
23:49:0000000:167	23:49:0103004:35	150839	12463	12467
	23:49:0501001:384		110145	65827
	23:49:0127001:101		28231	21016
	23:49:0000000:167:ЗУ1		-	41571
	23:49:0000000:167:ЗУ2		-	9249

Поскольку в отношении полосы отвода автомобильной дороги предусмотрено два вида работ – уточнение границ земельного участка и определения местоположения границ образуемых земельных участков для размещения объекта, каталог координат для исправления реестровой ошибки в рамках первого этапа кадастровых работ представлен в Таблице 2, а каталог координат земельных участков, образуемых в результате раздела – в Приложении 4.

Каталог проектируемых красных линий представлен в Таблице 3.

Каталоги координат образуемых земельных участков из неразграниченных земель с уточнением смежного земельного участка в Приложении №2.

Таблица 2 – Каталоги координат земельных участков, для которых предусмотрено исправление реестровой ошибки в рамках первого этапа кадастровых работ

Каталог координат земельного участка 23:49:0000000:167 (обособленный участок 23:49:0103004:35)			3	364399.17	2158279.64
№			4	364406.74	2158277.43
X			5	364416.22	2158274.64
Y			6	364418.36	2158274.01
1	364415.30	2158334.56	7	364445.94	2158367.85
2	364411.96	2158323.17	8	364454.99	2158408.40

9	364457.73	2158419.93
10	364462.69	2158432.59
11	364469.07	2158444.02
12	364628.93	2158664.98
13	364636.08	2158673.88
14	364644.36	2158682.35
15	364654.39	2158691.32
16	364712.62	2158739.20
17	364725.63	2158751.01
18	364738.13	2158764.96
19	364748.73	2158779.31
20	364736.16	2158795.93
21	364722.60	2158777.60
22	364711.42	2158765.12
23	364699.54	2158754.32
24	364641.38	2158706.50
25	364630.53	2158696.81
26	364621.09	2158687.16
27	364613.01	2158677.12
28	364452.18	2158454.79
29	364444.58	2158441.15
30	364438.60	2158425.93
31	364435.50	2158412.90
32	364426.55	2158372.86
1	364415.30	2158334.56

Площадь 12467 кв.м.

Каталог координат земельного участка
23:49:0000000:167 (обособленный участок
23:49:0501001:384)

№	X	Y
1	366953.43	2160521.68
2	366949.91	2160513.83
3	366948.56	2160512.97
4	366948.55	2160510.76
5	366946.67	2160505.47
6	366943.35	2160498.83
7	366948.77	2160479.51
8	366945.11	2160466.48
9	366937.37	2160454.36
10	366926.69	2160443.63
11	366914.83	2160435.83
12	366897.27	2160429.79
13	366879.16	2160425.82
14	366860.84	2160423.11
15	366843.90	2160421.83
16	366822.92	2160421.64
17	366798.61	2160420.57
18	366778.10	2160417.88
19	366755.91	2160410.90
20	366735.36	2160399.49
21	366720.24	2160388.05

22	366704.19	2160373.58
23	366675.43	2160344.68
24	366652.00	2160319.24
25	366634.90	2160298.75
26	366621.85	2160280.49
27	366605.28	2160255.87
28	366591.45	2160238.53
29	366575.78	2160223.92
30	366562.48	2160214.66
31	366548.58	2160208.44
32	366532.22	2160204.88
33	366514.52	2160204.68
34	366486.02	2160208.76
35	366422.17	2160219.67
36	366397.08	2160225.28
37	366376.87	2160231.24
38	366348.44	2160239.86
39	366336.67	2160242.63
40	366322.51	2160243.38
41	366291.52	2160237.50
42	366271.48	2160228.81
43	366251.47	2160217.75
44	366235.14	2160207.77
45	366216.71	2160194.72
46	366202.46	2160177.57
47	366192.33	2160154.21
48	366188.60	2160131.88
49	366182.90	2160033.99
50	366180.65	2160013.64
51	366177.09	2160001.01
52	366174.92	2159996.11
53	366148.75	2159961.11
54	366141.71	2159949.34
55	366140.31	2159946.60
56	366139.42	2159944.39
57	366138.01	2159939.51
58	366137.72	2159934.42
59	366138.39	2159905.10
60	366149.87	2159790.52
61	366151.92	2159764.40
62	366150.05	2159734.63
63	366144.75	2159715.50
64	366138.61	2159703.07
65	366129.09	2159690.07
66	366123.10	2159684.96
67	366115.30	2159680.08
68	366103.54	2159674.82
69	366067.40	2159671.02
70	366057.18	2159671.36
71	366047.30	2159672.91
72	365998.22	2159688.10

73	365986.57	2159691.72
74	365957.72	2159690.64
75	365937.08	2159682.63
76	365914.74	2159665.66
77	365904.61	2159650.03
78	365898.61	2159628.74
79	365898.02	2159610.88
80	365901.00	2159588.00
81	365916.44	2159472.19
82	365917.74	2159455.23
83	365917.73	2159441.04
84	365915.06	2159419.65
85	365911.16	2159404.62
86	365905.09	2159388.90
87	365892.78	2159369.33
88	365875.30	2159349.37
89	365797.08	2159265.33
90	365749.51	2159212.34
91	365734.83	2159197.60
92	365726.52	2159190.61
93	365715.65	2159183.20
94	365619.11	2159127.51
95	365524.67	2159073.94
96	365499.99	2159061.35
97	365484.79	2159054.34
98	365470.08	2159048.86
99	365320.89	2158997.53
100	365304.85	2158992.50
101	365294.29	2158990.60
102	365232.71	2158984.37
103	365229.76	2158983.90
104	365209.71	2158980.71
105	365206.41	2158980.19
106	365181.00	2158973.69
107	365162.23	2158967.03
108	365107.66	2158944.26
109	365077.36	2158932.16
110	365048.79	2158921.52
111	365019.89	2158912.01
112	364990.95	2158903.25
113	364973.20	2158898.50
114	364845.95	2158869.75
115	364826.74	2158865.00
116	364800.72	2158857.39
117	364785.33	2158850.80
118	364773.37	2158843.24
119	364764.57	2158834.62
120	364757.03	2158824.17
121	364736.16	2158795.93
122	364748.73	2158779.31
123	364773.20	2158812.38

124	364779.78	2158821.53
125	364785.84	2158827.48
126	364794.67	2158833.03
127	364807.48	2158838.53
128	364831.96	2158845.68
129	364850.55	2158850.27
130	364977.99	2158879.08
131	364996.44	2158884.01
132	365034.83	2158895.87
133	365055.41	2158902.64
134	365084.56	2158913.50
135	365115.21	2158925.73
136	365169.43	2158948.36
137	365186.85	2158954.53
138	365210.48	2158960.58
139	365235.29	2158964.53
140	365297.07	2158970.78
141	365309.63	2158973.03
142	365327.15	2158978.53
143	365476.83	2159030.02
144	365492.48	2159035.87
145	365508.72	2159043.35
146	365534.15	2159056.31
147	365629.04	2159110.14
148	365665.80	2159131.35
149	365726.30	2159166.24
150	365738.62	2159174.64
151	365748.40	2159182.86
152	365764.05	2159198.60
153	365811.83	2159251.84
154	365859.78	2159303.33
155	365867.54	2159298.45
156	365880.63	2159316.55
157	365885.56	2159324.08
158	365890.49	2159331.61
159	365887.74	2159333.38
160	365890.15	2159335.97
161	365908.87	2159357.33
162	365923.05	2159379.89
163	365930.22	2159398.48
164	365934.76	2159415.89
165	365937.73	2159439.79
166	365937.75	2159455.98
167	365936.34	2159474.28
168	365920.82	2159590.60
169	365918.06	2159611.85
170	365918.52	2159625.66
171	365923.03	2159641.68
172	365929.62	2159651.85
173	365946.95	2159665.00
174	365961.83	2159670.79

175	365983.90	2159671.60
176	365992.30	2159668.99
177	366042.77	2159653.36
178	366055.29	2159651.40
179	366068.12	2159650.99
180	366108.79	2159655.25
181	366124.74	2159662.38
182	366134.95	2159668.77
183	366143.85	2159676.36
184	366155.78	2159692.66
185	366163.53	2159708.35
186	366169.89	2159731.30
187	366171.98	2159764.56
188	366169.80	2159792.30
189	366169.14	2159799.06
190	366165.61	2159798.57
191	366163.27	2159827.58
192	366162.07	2159842.44
193	366162.34	2159842.41
194	366160.94	2159859.05
195	366160.63	2159859.09
196	366158.83	2159878.48
197	366157.39	2159894.07
198	366159.57	2159894.39
199	366159.15	2159898.62
200	366158.36	2159906.33
201	366157.80	2159931.18
202	366166.22	2159951.08
203	366192.29	2159985.93
204	366195.95	2159994.21
205	366198.60	2160003.62
206	366200.63	2160004.79
207	366203.03	2160028.56
208	366204.92	2160051.22
209	366205.31	2160074.68
210	366206.81	2160100.38
211	366208.50	2160129.65
212	366211.65	2160148.49
213	366219.70	2160166.98
214	366230.41	2160179.92
215	366235.15	2160183.27
216	366246.13	2160191.04
217	366261.54	2160200.45
218	366280.32	2160210.85
219	366297.43	2160218.26
220	366323.87	2160223.27
221	366333.83	2160222.75
222	366343.23	2160220.54
223	366371.15	2160212.08
224	366392.07	2160205.91
225	366418.29	2160200.04

226	366482.92	2160189.00
227	366513.21	2160184.66
228	366534.49	2160184.89
229	366554.85	2160189.35
230	366572.36	2160197.16
231	366588.38	2160208.32
232	366606.16	2160224.92
233	366621.42	2160244.02
234	366638.29	2160269.09
235	366645.45	2160279.09
236	366642.19	2160281.89
237	366668.54	2160308.00
238	366671.63	2160307.09
239	366677.49	2160313.92
240	366680.48	2160317.41
241	366677.69	2160318.32
242	366675.76	2160319.87
243	366699.87	2160342.65
244	366732.52	2160376.66
245	366778.44	2160397.20
246	366810.77	2160402.46
247	366841.39	2160403.80
248	366873.44	2160402.82
249	366882.78	2160406.13
250	366902.69	2160410.50
251	366923.73	2160417.73
252	366939.41	2160428.06
253	366953.07	2160441.78
254	366963.56	2160458.21
255	366969.56	2160479.48
256	366955.99	2160527.82
257	366953.14	2160523.65
258	366954.11	2160522.11
1	366953.43	2160521.68
Площадь 65827 кв.м		
Каталог координат земельного участка 23:49:0000000:167 (обособленный участок 23:49:0000000:167:3У1)		
№	X	Y
1	368439.46	2161786.03
2	368422.27	2161771.89
3	368410.85	2161754.86
4	368405.98	2161750.42
5	368405.78	2161750.24
6	368401.07	2161745.94
7	368377.97	2161740.63
8	368372.70	2161739.42
9	368354.13	2161734.25
10	368312.24	2161714.12
11	368301.11	2161708.77
12	368279.20	2161699.11

13	368259.51	2161696.35
14	368232.95	2161694.21
15	368206.09	2161685.70
16	368175.49	2161670.88
17	368156.77	2161661.28
18	368152.95	2161659.31
19	368129.63	2161647.48
20	368109.78	2161641.08
21	368104.86	2161639.49
22	368084.59	2161631.10
23	368055.52	2161606.26
24	368042.24	2161588.82
25	368028.11	2161566.22
26	368019.41	2161553.79
27	368005.46	2161546.11
28	368002.70	2161545.13
29	367979.59	2161536.94
30	367948.07	2161528.20
31	367905.68	2161523.48
32	367885.19	2161521.48
33	367872.83	2161516.41
34	367857.10	2161502.15
35	367850.62	2161493.53
36	367835.62	2161473.54
37	367822.05	2161463.16
38	367802.06	2161454.68
39	367784.46	2161445.50
40	367771.61	2161435.43
41	367761.19	2161420.48
42	367754.86	2161399.02
43	367750.85	2161381.42
44	367743.24	2161365.04
45	367731.43	2161349.07
46	367719.45	2161337.25
47	367713.65	2161334.38
48	367706.20	2161330.70
49	367691.00	2161329.64
50	367680.24	2161332.23
51	367660.14	2161338.75
52	367645.62	2161342.69
53	367628.50	2161342.38
54	367611.79	2161334.95
55	367600.73	2161322.63
56	367589.87	2161301.48
57	367584.42	2161284.13
58	367581.16	2161269.56
59	367576.57	2161250.76
60	367575.51	2161246.42
61	367559.86	2161210.90
62	367553.50	2161194.35
63	367547.81	2161179.51

64	367541.83	2161161.61
65	367534.94	2161148.36
66	367531.20	2161141.16
67	367516.42	2161126.52
68	367494.65	2161111.71
69	367477.13	2161101.11
70	367453.53	2161086.97
71	367430.67	2161074.58
72	367409.06	2161063.97
73	367383.05	2161054.36
74	367362.02	2161048.02
75	367356.13	2161046.24
76	367328.92	2161040.13
77	367301.49	2161030.85
78	367284.54	2161020.64
79	367270.33	2161005.75
80	367246.62	2160973.28
81	367216.62	2160934.50
82	367200.31	2160912.64
83	367193.73	2160903.82
84	367176.26	2160886.67
85	367141.31	2160856.52
86	367108.99	2160830.38
87	367067.05	2160799.23
88	367026.01	2160767.19
89	367024.61	2160767.20
90	367007.17	2160752.37
91	367002.10	2160746.66
92	366973.47	2160707.66
93	366953.36	2160677.78
94	366940.58	2160634.29
95	366930.12	2160590.85
96	366929.43	2160578.08
97	366920.70	2160576.21
98	366916.42	2160558.73
99	366929.62	2160554.86
100	366932.50	2160537.48
101	366937.98	2160517.97
102	366938.83	2160518.54
103	366943.04	2160521.69
104	366940.95	2160524.98
105	366942.07	2160525.72
106	366946.73	2160532.38
107	366947.40	2160532.80
108	366948.49	2160542.93
109	366949.56	2160556.81
110	366949.13	2160570.91
111	366951.01	2160585.48
112	366952.69	2160604.74
113	366956.70	2160630.65
114	366964.34	2160651.31

115	366981.86	2160686.74
116	366996.23	2160712.95
117	367021.51	2160743.61
118	367043.43	2160760.95
119	367064.20	2160777.38
120	367113.00	2160814.08
121	367148.32	2160846.69
122	367182.55	2160874.13
123	367202.58	2160892.54
124	367232.55	2160922.40
125	367262.61	2160961.27
126	367285.70	2160992.88
127	367297.17	2161004.89
128	367309.95	2161012.60
129	367334.33	2161020.85
130	367361.22	2161026.88
131	367389.42	2161035.40
132	367416.95	2161045.56
133	367439.86	2161056.80
134	367463.44	2161069.60
135	367487.44	2161083.96
136	367505.46	2161094.86
137	367529.20	2161111.01
138	367547.49	2161129.15
139	367560.29	2161153.78
140	367566.64	2161172.77
141	367578.37	2161203.28
142	367594.52	2161239.97
143	367600.63	2161265.00
144	367601.99	2161271.10
145	367602.88	2161295.23
146	367612.72	2161308.96
147	367617.34	2161311.19
148	367623.83	2161318.42
149	367632.93	2161322.46
150	367643.14	2161322.65
151	367654.43	2161319.57
152	367674.80	2161312.96
153	367689.32	2161309.47
154	367711.54	2161311.02
155	367731.21	2161320.76
156	367746.59	2161335.94
157	367760.53	2161354.77
158	367769.89	2161374.92
159	367774.23	2161393.95
160	367779.46	2161411.71
161	367786.30	2161421.54
162	367795.34	2161428.63
163	367810.61	2161436.59
164	367832.19	2161445.73
165	367849.95	2161459.32

166	367871.96	2161488.62
167	367883.66	2161499.22
168	367890.06	2161501.86
169	367907.74	2161503.58
170	367951.85	2161508.49
171	367971.34	2161518.46
172	367981.94	2161498.90
173	368004.87	2161509.97
174	368013.20	2161521.04
175	368011.78	2161527.13
176	368013.68	2161527.83
177	368033.12	2161538.51
178	368044.80	2161555.18
179	368058.72	2161577.44
180	368070.14	2161592.45
181	368095.19	2161613.83
182	368111.76	2161620.70
183	368137.28	2161628.92
184	368162.04	2161641.50
185	368184.43	2161652.99
186	368213.51	2161667.06
187	368236.83	2161674.46
188	368261.70	2161676.45
189	368284.72	2161679.69
190	368309.47	2161690.58
191	368361.21	2161715.46
192	368377.62	2161720.04
193	368410.67	2161727.61
194	368426.13	2161741.72
195	368437.24	2161758.30
196	368449.88	2161768.70
197	368453.86	2161770.36
198	368473.26	2161794.87
199	368459.04	2161794.19
1	368439.46	2161786.03

Площадь 41571 кв.м.

Каталог координат земельного участка
23:49:000000:167 (обособленный участок
23:49:0127001:101)

№	X	Y
1	369269.29	2162152.85
2	369293.93	2162154.00
3	369318.34	2162164.98
4	369323.31	2162190.26
5	369327.38	2162193.14
6	369338.62	2162213.85
7	369339.55	2162213.61
8	369341.02	2162213.56
9	369341.83	2162213.66
10	369341.04	2162220.66
11	369339.77	2162221.84

12	369334.60	2162232.33
13	369336.14	2162234.30
14	369335.06	2162235.38
15	369335.94	2162236.25
16	369329.37	2162242.38
17	369327.83	2162246.22
18	369326.45	2162248.03
19	369324.08	2162245.35
20	369324.72	2162237.96
21	369320.82	2162236.53
22	369307.67	2162214.43
23	369302.79	2162189.61
24	369300.70	2162178.99
25	369289.19	2162173.81
26	369270.71	2162172.93
27	369235.77	2162179.58
28	369215.25	2162175.92
29	369125.62	2162125.43
30	369108.94	2162114.97
31	369089.46	2162106.11
32	369072.81	2162099.57
33	369056.28	2162089.68
34	369046.52	2162080.06
35	369032.36	2162052.68
36	369019.85	2162032.66
37	369007.66	2162020.05
38	368997.85	2162015.05
39	368994.75	2162013.47
40	368981.68	2162010.33
41	368969.94	2162007.50
42	368951.45	2162004.21
43	368938.67	2162001.93
44	368908.75	2161995.84
45	368831.66	2161973.12
46	368813.52	2161967.60
47	368808.83	2161965.83
48	368787.08	2161952.22
49	368765.88	2161929.34
50	368756.81	2161920.61
51	368742.90	2161911.77
52	368728.08	2161906.84
53	368695.66	2161899.45
54	368676.85	2161894.91
55	368656.75	2161886.19
56	368644.17	2161875.04
57	368634.01	2161865.21
58	368610.52	2161856.74
59	368597.23	2161855.79
60	368582.08	2161854.71
61	368561.15	2161848.06
62	368542.64	2161840.06

63	368524.57	2161828.94
64	368512.58	2161810.60
65	368501.97	2161799.95
66	368495.88	2161798.07
67	368490.70	2161796.47
68	368487.71	2161795.54
69	368473.26	2161794.87
70	368453.86	2161770.36
71	368463.51	2161774.39
72	368491.19	2161775.68
73	368512.65	2161782.31
74	368528.19	2161797.94
75	368538.86	2161814.26
76	368551.89	2161822.27
77	368568.16	2161829.30
78	368585.86	2161834.92
79	368614.70	2161836.98
80	368644.82	2161847.85
81	368657.77	2161860.36
82	368667.64	2161869.11
83	368683.23	2161875.86
84	368700.23	2161879.98
85	368733.46	2161887.57
86	368751.54	2161893.56
87	368769.24	2161904.80
88	368780.16	2161915.33
89	368799.95	2161936.67
90	368818.25	2161948.14
91	368837.41	2161953.97
92	368913.58	2161976.41
93	368942.42	2161982.28
94	368974.03	2161987.91
95	369001.74	2161994.58
96	369019.71	2162003.74
97	369035.70	2162020.26
98	369049.75	2162042.77
99	369062.81	2162068.04
100	369068.60	2162073.75
101	369081.66	2162081.57
102	369097.26	2162087.67
103	369118.45	2162097.30
104	369135.85	2162108.22
105	369222.10	2162156.82
106	369235.65	2162159.24
1	369269.29	2162152.85
Площадь 21016 кв.м.		
Каталог координат земельного участка 23:49:0000000:167 (обособленный участок 23:49:0000000:167:3У2)		
№	X	Y
1	369827.07	2162203.28

2	369824.48	2162206.40
3	369825.53	2162216.35
4	369828.41	2162216.04
5	369829.79	2162227.24
6	369830.55	2162233.18
7	369825.46	2162234.43
8	369817.09	2162235.39
9	369802.96	2162227.90
10	369798.08	2162226.36
11	369783.31	2162226.57
12	369772.17	2162235.76
13	369766.77	2162240.18
14	369764.62	2162238.44
15	369757.83	2162232.92
16	369757.34	2162227.89
17	369744.64	2162226.97
18	369735.66	2162227.80
19	369731.94	2162230.75
20	369728.27	2162229.55
21	369724.13	2162224.69
22	369710.67	2162224.02
23	369690.70	2162226.81
24	369670.34	2162232.52
25	369670.40	2162233.27
26	369658.88	2162234.16
27	369650.10	2162234.22
28	369639.31	2162231.45
29	369639.53	2162230.73
30	369635.29	2162229.47
31	369634.56	2162231.94
32	369628.77	2162229.21
33	369606.07	2162215.93
34	369603.97	2162217.82
35	369599.36	2162221.92
36	369599.08	2162221.58
37	369591.11	2162211.78
38	369590.15	2162211.21
39	369588.27	2162210.85
40	369572.88	2162217.25
41	369570.33	2162218.88
42	369558.98	2162224.29
43	369559.16	2162225.11
44	369553.33	2162226.72
45	369544.34	2162231.23
46	369528.21	2162237.98
47	369527.74	2162237.25
48	369523.59	2162230.81
49	369512.48	2162235.97
50	369511.65	2162234.14
51	369511.28	2162233.51
52	369508.31	2162234.87

53	369481.05	2162241.01
54	369480.78	2162240.30
55	369477.61	2162241.41
56	369476.77	2162239.29
57	369473.00	2162240.78
58	369455.42	2162248.90
59	369453.87	2162246.81
60	369451.57	2162247.78
61	369448.59	2162248.17
62	369432.43	2162250.59
63	369419.33	2162257.37
64	369415.04	2162260.42
65	369414.02	2162265.22
66	369414.36	2162267.68
67	369403.08	2162273.33
68	369397.81	2162268.06
69	369396.39	2162266.71
70	369385.89	2162269.24
71	369376.62	2162269.39
72	369371.89	2162269.26
73	369354.21	2162272.38
74	369353.60	2162262.78
75	369353.27	2162259.40
76	369353.70	2162254.82
77	369354.48	2162254.06
78	369363.64	2162230.41
79	369371.51	2162234.28
80	369378.59	2162239.29
81	369381.85	2162242.78
82	369389.86	2162246.10
83	369401.08	2162247.41
84	369403.58	2162246.76
85	369417.97	2162241.43
86	369418.74	2162238.21
87	369418.98	2162229.75
88	369422.62	2162229.75
89	369425.73	2162229.75
90	369425.71	2162236.65
91	369440.35	2162231.69
92	369455.44	2162227.03
93	369457.31	2162225.94
94	369468.11	2162222.44
95	369468.01	2162220.24
96	369497.55	2162215.61
97	369507.58	2162214.68
98	369507.38	2162218.23
99	369514.51	2162218.63
100	369514.71	2162215.09
101	369517.30	2162214.64
102	369536.92	2162211.99
103	369541.30	2162211.46

104	369568.56	2162202.24
105	369587.13	2162201.28
106	369589.77	2162198.07
107	369595.26	2162185.60
108	369602.52	2162190.77
109	369609.79	2162196.22
110	369607.32	2162201.44
111	369619.18	2162211.69
112	369623.84	2162213.71
113	369655.32	2162222.37
114	369660.45	2162224.51
115	369663.46	2162224.69
116	369669.45	2162224.20
117	369693.89	2162217.12
118	369696.86	2162216.26
119	369720.18	2162213.03
120	369721.19	2162212.89
121	369723.59	2162212.56
122	369749.44	2162213.16
123	369757.89	2162213.37
124	369764.71	2162214.48
125	369781.71	2162210.91
126	369785.54	2162207.51
127	369787.00	2162207.05
128	369798.81	2162203.39
129	369814.30	2162197.55
130	369815.34	2162196.16
131	369816.70	2162194.33
132	369817.99	2162190.53
133	369833.47	2162202.60
1	369827.07	2162203.28
Площадь 9249 кв.м		

Перечень образуемых земельных участков, попадающих в границу зоны планируемого размещения объекта капитального строительства

№ образуемого ЗУ согласно чертежу межевания	Кадастровый номер смежного участка подлежащего корректировке	Площадь изменяемого ЗУ, кв.м	Правообладатель	Условный номер образуемого участка	Площадь образуемого ЗУ, кв.м	Местоположение образуемого ЗУ	Присваиваемая категория земель	Присваиваемый вид разрешенного использования (в соответствии с классификатором)
1	2	3	5	6	7	8	9	10
Перечень земельных участков, образуемых из неразграниченных земель с уточнением смежного земельного участка								
:ЗУ2	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)	Государственная собственность	:ЗУ2	47	Краснодарский край, городской округ Сочи, аул Малый Кичмай, автомобильная дорога «п. Макопсе - а. Наджиги»	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Транспорт
:ЗУ4	23:49:0501001:354 (23:49:0000000:26)	26829677 (76255343)		:ЗУ4	345			
:ЗУ5	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ5	123			
:ЗУ6	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ6	203			
:ЗУ7	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)	Государственная собственность	:ЗУ7	382		Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности и земель иного специального назначения	Транспорт
:ЗУ8	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ8	342			
:ЗУ9	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ9	110			
:ЗУ10	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)	Государственная собственность	:ЗУ10	111		Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности и земель иного специального назначения	Транспорт
:ЗУ11	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ11	508			
:ЗУ12	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ12	25			

:ЗУ13	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)	Государ- ственная собствен- ность	:ЗУ13	315	Краснодарский край, город- курорт Сочи, аул Малый Кичмай , авто- мобильная доро- га «п. Макопсе - а. Наджиги	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, те- левидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности и земель иного специального назначе- ния	Транспорт
:ЗУ14	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)	Государ- ственная собствен- ность	:ЗУ14	58		Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, те- левидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности и земель иного специального назначе- ния	Транспорт
:ЗУ15	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ15	25			
:ЗУ16	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ16	19			
:ЗУ17	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)	Государ- ственная собствен- ность	:ЗУ17	15	Краснодарский край, город- курорт Сочи, аул Малый Кичмай , авто- мобильная доро- га «п. Макопсе - а. Наджиги	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, те- левидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности и земель иного специального назначе- ния	Транспорт
:ЗУ18	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ18	136			
:ЗУ20	23:49:0127001:97 (23:49:0000000:26)	16188118 (76255343)		:ЗУ20	255			
:ЗУ21	23:49:0127001:97 (23:49:0000000:26)	16188118 (76255343)		:ЗУ21	423			
:ЗУ22	23:49:0127001:97 (23:49:0000000:26)	16188118 (76255343)	Государ- ственная собствен- ность	:ЗУ22	128	Краснодарский край, город- курорт Сочи, аул Малый Кичмай , авто- мобильная доро- га «п. Макопсе - а. Наджиги	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, те- левидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности и земель иного специального назначе- ния	Транспорт
:ЗУ23	23:49:0127001:97 (23:49:0000000:26)	16188118 (76255343)		:ЗУ23	1540			
:ЗУ25	23:49:0127001:97 (23:49:0000000:26)	16188118 (76255343)		:ЗУ25	78			
:ЗУ27	23:49:0127001:97 (23:49:0000000:26)	16188118 (76255343)		:ЗУ27	60			
:ЗУ29	23:49:0501001:353 (23:49:0000000:26)	31315887 (76255343)		:ЗУ29	38			

Каталоги координат образуемых земельных участков

Средняя квадратическая погрешность при определении точности местоположения координат характерных точек границ земельных участков – 0,10 м.

Каталог координат земельного участка :ЗУ2		
№	X	Y
1	365209.70	2158980.71
2	365229.76	2158983.90
3	365225.77	2158985.17
4	365224.67	2158985.75
5	365220.05	2158985.50
6	365214.87	2158984.80
7	365213.12	2158984.30
1	365209.70	2158980.71
Площадь 47 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ4		
№	X	Y
1	366969.56	2160479.48
2	366968.18	2160494.98
3	366968.19	2160505.33
4	366968.66	2160512.87
5	366968.66	2160522.93
6	366968.19	2160531.01
7	366966.21	2160539.44
8	366964.96	2160534.78
9	366959.22	2160531.74
10	366956.75	2160528.94
11	366955.99	2160527.82
1	366969.56	2160479.48
Площадь 345 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ5		
№	X	Y
1	366948.77	2160479.51
2	366943.35	2160498.83
3	366943.21	2160498.55
4	366934.83	2160483.59
1	366948.77	2160479.51
Площадь 123 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ6		
№	X	Y
1	366932.50	2160537.48
2	366925.45	2160522.77
3	366923.19	2160508.78
4	366926.50	2160510.80

5	366930.66	2160513.32
6	366934.68	2160515.77
7	366937.98	2160517.97
1	366932.50	2160537.48
Площадь 203 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ7		
№	X	Y
1	367200.31	2160912.64
2	367202.03	2160915.54
3	367204.10	2160918.28
4	367205.91	2160920.66
5	367207.80	2160923.17
6	367209.42	2160925.59
7	367211.11	2160928.03
8	367212.95	2160930.71
9	367215.00	2160933.67
10	367218.11	2160938.17
11	367221.57	2160942.76
12	367225.56	2160948.04
13	367228.42	2160951.82
14	367231.08	2160955.34
15	367234.37	2160959.27
16	367238.74	2160964.82
17	367243.35	2160970.68
18	367249.45	2160978.87
19	367254.64	2160985.84
20	367258.53	2160991.60
21	367263.80	2160999.39
22	367267.88	2161004.73
23	367271.83	2161009.90
24	367274.31	2161013.16
25	367276.06	2161016.14
26	367276.87	2161017.53
27	367277.36	2161019.31
28	367277.75	2161020.75
29	367277.75	2161022.39
30	367278.11	2161026.06
31	367279.47	2161027.97
32	367281.08	2161028.95
33	367282.08	2161029.70
34	367287.92	2161030.45
35	367284.52	2161030.45
36	367300.94	2161032.13
37	367306.22	2161034.41

38	367324.51	2161040.06
39	367330.51	2161041.49
40	367341.54	2161043.86
41	367362.02	2161048.02
42	367356.13	2161046.24
43	367328.92	2161040.13
44	367301.49	2161030.85
45	367284.54	2161020.64
46	367270.33	2161005.75
47	367246.62	2160973.28
48	367216.62	2160934.50
1	367200.31	2160912.64
Площадь 382 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ8		
№	X	Y
1	367409.06	2161063.97
2	367430.67	2161074.58
3	367453.53	2161086.97
4	367477.13	2161101.11
5	367494.65	2161111.71
6	367516.42	2161126.52
7	367531.20	2161141.16
8	367534.94	2161148.36
9	367525.62	2161136.67
10	367508.40	2161123.18
11	367499.97	2161118.00
12	367489.27	2161111.43
13	367475.05	2161102.69
14	367463.76	2161095.75
15	367450.51	2161087.61
16	367441.72	2161082.95
17	367431.43	2161076.51
18	367419.26	2161070.71
19	367404.62	2161063.73
20	367391.15	2161058.76
21	367380.58	2161054.86
22	367362.02	2161048.02
23	367383.05	2161054.36
1	367409.06	2161063.97
Площадь 342 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ9		
№	X	Y
1	367553.50	2161194.35
2	367553.50	2161200.43
3	367558.36	2161212.77
4	367562.64	2161223.65
5	367568.47	2161235.08
6	367571.86	2161241.19
7	367576.57	2161250.76
8	367575.51	2161246.42

9	367559.86	2161210.90
1	367553.50	2161194.35
Площадь 110 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ10		
№	X	Y
1	367584.42	2161284.13
2	367585.95	2161289.51
3	367589.18	2161304.08
4	367594.52	2161317.76
5	367602.83	2161330.23
6	367607.31	2161333.09
7	367611.79	2161334.95
8	367600.73	2161322.63
9	367589.87	2161301.48
1	367584.42	2161284.13
Площадь 111 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ11		
№	X	Y
1	367822.05	2161463.16
2	367813.27	2161461.21
3	367804.57	2161457.91
4	367795.43	2161454.89
5	367784.96	2161449.72
6	367777.75	2161445.27
7	367773.03	2161441.66
8	367768.59	2161437.45
9	367764.26	2161433.34
10	367760.71	2161427.31
11	367759.73	2161423.73
12	367758.16	2161420.74
13	367755.66	2161414.08
14	367753.69	2161407.60
15	367753.20	2161405.10
16	367752.68	2161402.50
17	367752.17	2161399.90
18	367751.85	2161398.31
19	367751.41	2161396.06
20	367750.80	2161392.97
21	367750.22	2161390.26
22	367747.37	2161382.85
23	367746.12	2161378.17
24	367744.01	2161373.80
25	367742.38	2161371.21
26	367738.41	2161364.64
27	367733.93	2161355.80
28	367729.64	2161350.50
29	367724.71	2161344.41
30	367718.87	2161338.83
31	367713.65	2161334.38
32	367719.45	2161337.25
33	367731.43	2161349.07

34	367743.24	2161365.04
35	367750.85	2161381.42
36	367754.86	2161399.02
37	367761.19	2161420.48
38	367771.61	2161435.43
39	367784.46	2161445.50
40	367802.06	2161454.68
1	367822.05	2161463.16
Площадь 508 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :3У12		
№	X	Y
1	367850.62	2161493.53
2	367842.77	2161486.46
3	367835.62	2161473.54
1	367850.62	2161493.53
Площадь 25 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :3У13		
№	X	Y
1	368104.86	2161639.49
2	368109.78	2161641.08
3	368097.63	2161638.45
4	368089.16	2161636.62
5	368084.55	2161635.13
6	368079.25	2161632.97
7	368078.22	2161629.35
8	368069.86	2161622.33
9	368061.70	2161614.61
10	368055.58	2161608.79
11	368050.95	2161603.63
12	368039.22	2161587.64
13	368034.10	2161579.09
14	368021.74	2161561.42
15	368016.77	2161554.31
16	368002.70	2161545.13
17	368005.46	2161546.11
18	368019.41	2161553.79
19	368028.11	2161566.22
20	368042.24	2161588.82
21	368055.52	2161606.26
22	368084.59	2161631.10
1	368104.86	2161639.49
Площадь 315 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :3У14		
№	X	Y
1	368156.77	2161661.28
2	368175.49	2161670.88
3	368206.09	2161685.70
4	368232.95	2161694.21

5	368226.39	2161693.26
6	368220.21	2161691.78
7	368214.29	2161689.98
8	368209.90	2161687.61
9	368202.60	2161684.62
10	368195.73	2161680.81
11	368188.59	2161677.59
12	368183.39	2161675.24
13	368179.77	2161673.59
14	368175.26	2161671.49
15	368170.03	2161669.00
16	368164.81	2161666.40
17	368160.43	2161664.02
1	368156.77	2161661.28
Площадь 58 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :3У15		
№	X	Y
1	368293.34	2161706.01
2	368296.74	2161709.02
3	368299.87	2161709.93
4	368306.15	2161712.08
5	368309.61	2161713.55
6	368312.24	2161714.12
7	368301.11	2161708.77
8	368287.18	2161702.63
1	368293.34	2161706.01
Площадь 25 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :3У16		
№	X	Y
1	368342.49	2161729.47
2	368338.01	2161727.47
3	368331.19	2161723.95
4	368323.57	2161719.56
5	368354.13	2161734.25
6	368349.65	2161732.67
1	368342.49	2161729.47
Площадь 19 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :3У17		
№	X	Y
1	368364.89	2161738.15
2	368360.76	2161736.93
3	368354.13	2161734.25
4	368372.70	2161739.42
5	368377.97	2161740.63
6	368371.27	2161739.93
1	368364.89	2161738.15
Площадь 15 кв.м.		

Каталог координат земельного участка :ЗУ18		
№	X	Y
1	368405.98	2161750.42
2	368410.85	2161754.86
3	368422.27	2161771.89
4	368439.46	2161786.03
5	368459.04	2161794.19
6	368473.26	2161794.87
7	368474.17	2161795.82
8	368465.02	2161796.02
9	368460.46	2161795.59
10	368457.71	2161795.33
11	368455.12	2161794.25
12	368449.97	2161792.13
13	368444.10	2161789.11
14	368436.02	2161785.69
15	368429.66	2161781.87
16	368423.66	2161775.80
17	368418.50	2161770.10
18	368414.03	2161762.33
19	368410.39	2161755.96
1	368405.98	2161750.42
Площадь 136 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ20		
№	X	Y
1	368597.23	2161855.79
2	368582.08	2161854.71
3	368561.15	2161848.06
4	368542.64	2161840.06
5	368524.57	2161828.94
6	368512.58	2161810.60
7	368501.97	2161799.95
8	368495.88	2161798.07
9	368504.55	2161803.43
10	368507.33	2161807.00
11	368513.80	2161814.78
12	368515.96	2161820.63
13	368519.18	2161832.64
14	368521.74	2161835.31
15	368524.14	2161837.15
16	368533.56	2161838.91
17	368544.02	2161841.08
18	368550.74	2161844.44
19	368559.85	2161849.00
20	368569.10	2161851.80
21	368575.85	2161853.84
22	368583.25	2161856.08
23	368591.10	2161856.32
1	368597.23	2161855.79

Площадь 255 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ21		
№	X	Y
1	368808.83	2161965.83
2	368787.08	2161952.22
3	368765.88	2161929.34
4	368756.81	2161920.61
5	368742.90	2161911.77
6	368728.08	2161906.84
7	368695.66	2161899.45
8	368676.85	2161894.91
9	368656.75	2161886.19
10	368644.17	2161875.04
11	368634.01	2161865.21
12	368627.79	2161862.97
13	368639.89	2161873.58
14	368645.84	2161879.90
15	368654.85	2161887.21
16	368661.37	2161891.01
17	368670.32	2161894.58
18	368680.97	2161896.93
19	368701.68	2161902.19
20	368718.70	2161906.50
21	368739.97	2161911.90
22	368751.51	2161920.29
23	368759.15	2161927.05
24	368772.12	2161940.04
25	368779.57	2161947.38
26	368788.60	2161956.28
27	368798.85	2161962.07
1	368808.83	2161965.83
Площадь 423 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ22		
№	X	Y
1	368813.52	2161967.60
2	368824.79	2161971.62
3	368839.88	2161976.40
4	368852.45	2161980.39
5	368865.43	2161983.78
6	368878.17	2161987.50
7	368900.98	2161994.18
8	368936.76	2162002.21
9	368951.45	2162004.54
10	368962.25	2162008.01
11	368967.03	2162009.69
12	368975.13	2162010.30
13	368981.68	2162010.33
14	368969.94	2162007.50
15	368951.45	2162004.21

16	368938.67	2162001.93
17	368908.75	2161995.84
18	368831.66	2161973.12
1	368813.52	2161967.60
Площадь 128 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ23		
№	X	Y
1	369225.74	2162185.48
2	369287.16	2162178.38
3	369266.44	2162179.53
4	369250.59	2162179.91
5	369292.34	2162181.57
6	369239.28	2162182.61
7	369289.19	2162173.81
8	369235.77	2162179.58
9	369215.25	2162175.92
10	369270.71	2162172.93
11	369125.62	2162125.43
12	369108.94	2162114.97
13	369089.46	2162106.11
14	369072.81	2162099.57
15	369056.28	2162089.68
16	369046.52	2162080.06
17	369032.36	2162052.68
18	369019.85	2162032.66
19	369007.66	2162020.05
20	368997.85	2162015.05
21	369006.56	2162021.60
22	369013.15	2162027.80
23	369018.93	2162034.77
24	369026.32	2162047.92
25	369030.79	2162056.26
26	369040.19	2162073.82
27	369043.56	2162082.41
28	369045.99	2162086.00
29	369049.59	2162091.29
30	369053.24	2162095.05
31	369061.47	2162101.69
32	369068.62	2162105.27
33	369073.09	2162108.30
34	369079.25	2162108.30
35	369085.39	2162109.62
36	369091.09	2162112.66
37	369095.20	2162114.86
38	369103.95	2162119.52
39	369110.50	2162121.94
40	369115.22	2162123.69
41	369120.78	2162124.92
42	369138.42	2162137.19
43	369154.86	2162146.21

44	369206.90	2162177.46
1	369225.74	2162185.48
Площадь 1540 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ25		
№	X	Y
1	369289.19	2162173.81
2	369300.70	2162178.99
3	369302.79	2162189.61
4	369299.49	2162185.97
5	369292.34	2162181.57
1	369289.19	2162173.81
Площадь 78 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ27		
№	X	Y
1	369323.50	2162251.91
2	369320.15	2162250.04
3	369326.45	2162248.03
4	369324.08	2162245.35
5	369324.72	2162237.96
6	369320.82	2162236.53
1	369323.50	2162251.91
Площадь 60 кв.м.		
Каталог координат земельного участка :ЗУ29		
№	X	Y
1	366121.49	2159685.11
2	366127.24	2159691.48
3	366138.61	2159703.07
4	366129.09	2159690.07
5	366123.10	2159684.96
6	366115.30	2159680.08
7	366121.49	2159685.11
Площадь 38 кв.м.		

Таблица 3 – Каталоги координат устанавливаемых красных линий

Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 1)		
№	X	Y
1	364399.17	2158279.64
2	364411.96	2158323.17
3	364415.30	2158334.56
4	364426.55	2158372.86
5	364435.50	2158412.90
6	364438.60	2158425.93
7	364444.58	2158441.15
8	364452.18	2158454.79
9	364613.01	2158677.12
10	364621.09	2158687.16
11	364630.53	2158696.81
12	364641.38	2158706.50
13	364699.54	2158754.32
14	364711.42	2158765.12
15	364722.60	2158777.60
16	364736.16	2158795.93
17	364757.03	2158824.17
18	364764.57	2158834.62
19	364773.37	2158843.24
20	364785.33	2158850.80
21	364800.72	2158857.39
22	364826.74	2158865.00
23	364845.95	2158869.75
24	364973.20	2158898.50
25	364990.95	2158903.25
26	365019.89	2158912.01
27	365048.79	2158921.52
28	365077.36	2158932.16
29	365082.69	2158934.29
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 2)		
№	X	Y
1	364418.36	2158274.01
2	364445.94	2158367.85
3	364454.99	2158408.40
4	364457.73	2158419.93
5	364462.69	2158432.59
6	364469.07	2158444.02
7	364628.93	2158664.98
8	364636.08	2158673.88
9	364644.36	2158682.35
10	364654.39	2158691.32
11	364712.62	2158739.20
12	364725.63	2158751.01
13	364738.13	2158764.96
14	364748.73	2158779.31

15	364773.20	2158812.38
16	364779.78	2158821.53
17	364785.84	2158827.48
18	364794.67	2158833.03
19	364807.48	2158838.53
20	364831.96	2158845.68
21	364850.55	2158850.27
22	364977.99	2158879.08
23	364996.44	2158884.01
24	365034.83	2158895.87
25	365055.41	2158902.64
26	365082.16	2158912.60
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 3)		
№	X	Y
1	365089.95	2158937.19
2	365107.66	2158944.26
3	365162.23	2158967.03
4	365181.00	2158973.69
5	365206.41	2158980.19
6	365209.70	2158980.71
7	365213.12	2158984.30
8	365214.87	2158984.80
9	365220.05	2158985.50
10	365224.67	2158985.75
11	365225.77	2158985.17
12	365229.76	2158983.90
13	365232.71	2158984.37
14	365294.29	2158990.60
15	365304.85	2158992.50
16	365320.89	2158997.53
17	365470.08	2159048.86
18	365484.79	2159054.34
19	365499.99	2159061.35
20	365524.67	2159073.94
21	365619.11	2159127.51
22	365715.65	2159183.20
23	365726.52	2159190.61
24	365734.83	2159197.60
25	365749.51	2159212.34
26	365797.08	2159265.33
27	365875.30	2159349.37
28	365892.78	2159369.33
29	365905.09	2159388.90
30	365911.16	2159404.62
31	365915.06	2159419.65
32	365917.73	2159441.04
33	365917.74	2159455.23
34	365916.44	2159472.19

35	365901.00	2159588.00
36	365898.02	2159610.88
37	365898.61	2159628.74
38	365904.61	2159650.03
39	365914.74	2159665.66
40	365937.08	2159682.63
41	365957.72	2159690.64
42	365986.57	2159691.72
43	365998.22	2159688.10
44	366047.30	2159672.91
45	366057.18	2159671.36
46	366067.40	2159671.02
47	366103.54	2159674.82
48	366115.30	2159680.08
49	366121.49	2159685.11
50	366127.24	2159691.48
51	366138.61	2159703.07
52	366144.75	2159715.50
53	366150.05	2159734.63
54	366151.92	2159764.40
55	366149.91	2159790.06
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 4)		
№	X	Y
1	365086.66	2158914.34
2	365115.21	2158925.73
3	365169.43	2158948.36
4	365186.85	2158954.53
5	365210.48	2158960.58
6	365235.29	2158964.53
7	365297.07	2158970.78
8	365309.63	2158973.03
9	365327.15	2158978.53
10	365476.83	2159030.02
11	365492.48	2159035.87
12	365508.72	2159043.35
13	365534.15	2159056.31
14	365629.04	2159110.14
15	365665.80	2159131.35
16	365726.30	2159166.24
17	365738.62	2159174.64
18	365748.40	2159182.86
19	365764.05	2159198.60
20	365811.83	2159251.84
21	365859.78	2159303.33
22	365867.54	2159298.45
23	365880.63	2159316.55
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 5)		
№	X	Y
1	365887.77	2159333.41
2	365890.15	2159335.97
3	365908.87	2159357.33

4	365923.05	2159379.89
5	365930.22	2159398.48
6	365934.76	2159415.89
7	365937.73	2159439.79
8	365937.75	2159455.98
9	365936.34	2159474.28
10	365920.82	2159590.60
11	365918.06	2159611.85
12	365918.52	2159625.66
13	365923.03	2159641.68
14	365929.62	2159651.85
15	365946.95	2159665.00
16	365961.83	2159670.79
17	365983.90	2159671.60
18	365992.30	2159668.99
19	366042.77	2159653.36
20	366055.29	2159651.40
21	366068.12	2159650.99
22	366108.79	2159655.25
23	366124.74	2159662.38
24	366134.95	2159668.77
25	366143.85	2159676.36
26	366155.78	2159692.66
27	366163.53	2159708.35
28	366169.89	2159731.30
29	366171.98	2159764.56
30	366169.80	2159792.30
31	366169.14	2159799.06
32	366165.61	2159798.57
33	366163.27	2159827.58
34	366162.07	2159842.44
35	366162.34	2159842.41
36	366160.94	2159859.05
37	366160.63	2159859.09
38	366158.83	2159878.48
39	366157.39	2159894.08
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 6)		
№	X	Y
1	365887.77	2159333.41
2	365890.15	2159335.97
3	365908.87	2159357.33
4	365923.05	2159379.89
5	365930.22	2159398.48
6	365934.76	2159415.89
7	365937.73	2159439.79
8	365937.75	2159455.98
9	365936.34	2159474.28
10	365920.82	2159590.6
11	365918.06	2159611.85
12	365918.52	2159625.66
13	365923.03	2159641.68
14	365929.62	2159651.85

15	365946.95	2159665.00
16	365961.83	2159670.79
17	365983.90	2159671.60
18	365992.30	2159668.99
19	366042.77	2159653.36
20	366055.29	2159651.40
21	366068.12	2159650.99
22	366108.79	2159655.25
23	366124.74	2159662.38
24	366134.95	2159668.77
25	366143.85	2159676.36
26	366155.78	2159692.66
27	366163.53	2159708.35
28	366169.89	2159731.30
29	366171.98	2159764.56
30	366169.90	2159791.00
31	366169.13	2159799.06
32	366168.90	2159805.20
33	366167.13	2159827.13
34	366163.27	2159827.58
35	366162.07	2159842.44
36	366162.34	2159842.41
37	366160.94	2159859.05
38	366160.63	2159859.09
39	366158.83	2159878.48
40	366157.39	2159894.08
41	366159.57	2159894.40
42	366159.14	2159898.61
43	366169.09	2159902.67
44	366170.46	2159907.25
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 7)		
№	X	Y
1	366157.80	2159931.18
2	366166.22	2159951.08
3	366192.29	2159985.93
4	366195.95	2159994.21
5	366198.60	2160003.62
6	366200.63	2160004.79
7	366203.03	2160028.56
8	366204.92	2160051.22
9	366205.31	2160074.68
10	366206.81	2160100.38
11	366208.50	2160129.65
12	366211.65	2160148.49
13	366219.70	2160166.98
14	366230.41	2160179.92
15	366235.15	2160183.27
16	366246.13	2160191.04
17	366261.54	2160200.45
18	366280.32	2160210.85
19	366297.43	2160218.26
20	366323.87	2160223.27

21	366333.83	2160222.75
22	366343.23	2160220.54
23	366371.15	2160212.08
24	366392.07	2160205.91
25	366418.29	2160200.04
26	366482.92	2160189.00
27	366513.21	2160184.66
28	366534.49	2160184.89
29	366554.85	2160189.35
30	366572.36	2160197.16
31	366588.38	2160208.32
32	366606.16	2160224.92
33	366621.42	2160244.02
34	366626.45	2160251.49
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 8)		
№	X	Y
1	366634.90	2160298.75
2	366652.00	2160319.24
3	366675.43	2160344.68
4	366704.19	2160373.58
5	366720.24	2160388.05
6	366735.36	2160399.49
7	366755.91	2160410.90
8	366778.10	2160417.88
9	366798.61	2160420.57
10	366822.92	2160421.64
11	366843.90	2160421.83
12	366860.84	2160423.11
13	366879.16	2160425.82
14	366897.27	2160429.79
15	366914.83	2160435.83
16	366926.69	2160443.63
17	366937.37	2160454.36
18	366945.11	2160466.48
19	366948.77	2160479.51
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 9)		
№	X	Y
1	366651.80	2160291.42
2	366668.54	2160308.00
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 10)		
№	X	Y
1	366675.76	2160319.87
2	366699.87	2160342.65
3	366732.52	2160376.66
4	366778.44	2160397.20
5	366810.77	2160402.46
6	366841.39	2160403.80
7	366873.44	2160402.82
8	366882.78	2160406.13
9	366902.69	2160410.50

10	366923.73	2160417.73
11	366939.41	2160428.06
12	366953.07	2160441.78
13	366963.56	2160458.21
14	366969.56	2160479.48
15	366968.18	2160494.98
16	366968.19	2160505.33
17	366968.66	2160512.87
18	366968.66	2160522.93
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 11)		
№	X	Y
1	366932.50	2160537.48
2	366929.62	2160554.86
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 12)		
№	X	Y
1	366929.43	2160578.09
2	366930.12	2160590.85
3	366940.58	2160634.29
4	366953.36	2160677.78
5	366973.47	2160707.66
6	367002.10	2160746.66
7	367007.17	2160752.37
8	367024.61	2160767.20
9	367026.01	2160767.19
10	367067.05	2160799.23
11	367108.99	2160830.38
12	367141.31	2160856.52
13	367176.26	2160886.67
14	367193.73	2160903.82
15	367200.31	2160912.64
16	367202.03	2160915.54
17	367204.10	2160918.28
18	367205.91	2160920.66
19	367207.80	2160923.17
20	367209.42	2160925.59
21	367211.11	2160928.03
22	367212.95	2160930.71
23	367215.00	2160933.67
24	367218.11	2160938.17
25	367221.57	2160942.76
26	367225.56	2160948.04
27	367228.42	2160951.82
28	367231.08	2160955.34
29	367234.37	2160959.27
30	367238.74	2160964.82
31	367243.35	2160970.68
32	367249.45	2160978.87
33	367254.64	2160985.84
34	367258.53	2160991.60
35	367263.80	2160999.39
36	367267.88	2161004.73

37	367271.83	2161009.90
38	367274.31	2161013.16
39	367276.06	2161016.14
40	367276.87	2161017.53
41	367277.36	2161019.31
42	367277.75	2161020.75
43	367277.75	2161022.39
44	367278.11	2161026.06
45	367279.47	2161027.97
46	367281.08	2161028.95
47	367282.08	2161029.70
48	367284.52	2161030.45
49	367287.92	2161030.45
50	367300.94	2161032.13
51	367306.22	2161034.41
52	367324.51	2161040.06
53	367330.51	2161041.49
54	367341.54	2161043.86
55	367362.02	2161048.02
56	367380.58	2161054.86
57	367391.15	2161058.76
58	367404.62	2161063.73
59	367419.26	2161070.71
60	367431.43	2161076.51
61	367441.72	2161082.95
62	367450.51	2161087.61
63	367463.76	2161095.75
64	367475.05	2161102.69
65	367489.27	2161111.43
66	367499.97	2161118.00
67	367508.40	2161123.18
68	367525.62	2161136.67
69	367534.94	2161148.36
70	367541.83	2161161.61
71	367547.81	2161179.51
72	367553.50	2161194.35
73	367553.50	2161200.43
74	367558.36	2161212.77
75	367562.64	2161223.65
76	367568.47	2161235.08
77	367571.86	2161241.19
78	367576.57	2161250.76
79	367581.16	2161269.56
80	367584.42	2161284.13
81	367585.95	2161289.51
82	367589.18	2161304.08
83	367594.52	2161317.76
84	367602.83	2161330.23
85	367607.31	2161333.09
86	367611.79	2161334.95
87	367628.50	2161342.38
88	367645.62	2161342.69
89	367660.14	2161338.75

90	367680.24	2161332.23
91	367691.00	2161329.64
92	367706.20	2161330.70
93	367713.65	2161334.38
94	367718.87	2161338.83
95	367724.71	2161344.41
96	367729.64	2161350.50
97	367733.93	2161355.80
98	367738.41	2161364.64
99	367742.38	2161371.21
100	367744.01	2161373.80
101	367746.12	2161378.17
102	367747.37	2161382.85
103	367750.22	2161390.26
104	367750.80	2161392.97
105	367751.41	2161396.06
106	367751.85	2161398.31
107	367752.17	2161399.90
108	367752.68	2161402.50
109	367753.20	2161405.10
110	367753.69	2161407.60
111	367755.66	2161414.08
112	367758.16	2161420.74
113	367759.73	2161423.73
114	367760.71	2161427.31
115	367764.26	2161433.34
116	367768.59	2161437.45
117	367773.03	2161441.66
118	367777.75	2161445.27
119	367784.96	2161449.72
120	367795.43	2161454.89
121	367804.57	2161457.91
122	367813.27	2161461.21
123	367822.05	2161463.16
124	367835.62	2161473.54
125	367842.77	2161486.46
126	367850.62	2161493.53
127	367857.10	2161502.15
128	367872.83	2161516.41
129	367885.19	2161521.48
130	367905.68	2161523.48
131	367948.07	2161528.20
132	367979.59	2161536.94
133	368002.70	2161545.13
134	368016.77	2161554.31
135	368021.74	2161561.42
136	368034.10	2161579.09
137	368039.22	2161587.64
138	368050.95	2161603.63
139	368055.58	2161608.79
140	368061.70	2161614.61
141	368069.86	2161622.33
142	368078.22	2161629.35

143	368079.25	2161632.97
144	368084.55	2161635.13
145	368089.16	2161636.62
146	368097.63	2161638.45
147	368109.78	2161641.08
148	368129.63	2161647.48
149	368152.95	2161659.31
150	368156.77	2161661.28
151	368160.43	2161664.02
152	368164.81	2161666.40
153	368170.03	2161669.00
154	368175.26	2161671.49
155	368179.77	2161673.59
156	368183.39	2161675.24
157	368188.59	2161677.59
158	368195.73	2161680.81
159	368202.60	2161684.62
160	368209.90	2161687.61
161	368214.29	2161689.98
162	368220.21	2161691.78
163	368226.39	2161693.26
164	368232.95	2161694.21
165	368259.51	2161696.35
166	368279.20	2161699.11
167	368287.18	2161702.63
168	368293.34	2161706.01
169	368296.74	2161709.02
170	368299.87	2161709.93
171	368306.15	2161712.08
172	368309.61	2161713.55
173	368312.24	2161714.12
174	368323.57	2161719.56
175	368331.19	2161723.95
176	368338.01	2161727.47
177	368342.49	2161729.47
178	368349.65	2161732.67
179	368354.13	2161734.25
180	368360.76	2161736.93
181	368364.89	2161738.15
182	368371.27	2161739.93
183	368377.97	2161740.63
184	368401.07	2161745.94
185	368405.98	2161750.42
186	368410.39	2161755.96
187	368414.03	2161762.33
188	368418.50	2161770.10
189	368423.66	2161775.80
190	368429.66	2161781.87
191	368436.02	2161785.69
192	368444.10	2161789.11
193	368449.97	2161792.13
194	368455.12	2161794.25
195	368457.71	2161795.33

196	368460.46	2161795.59
197	368465.02	2161796.02
198	368474.17	2161795.82
199	368484.37	2161796.18
200	368490.70	2161796.47
201	368495.88	2161798.07
202	368504.55	2161803.43
203	368507.33	2161807.00
204	368513.80	2161814.78
205	368515.96	2161820.63
206	368519.18	2161832.64
207	368521.74	2161835.31
208	368524.14	2161837.15
209	368533.56	2161838.91
210	368544.02	2161841.08
211	368550.74	2161844.44
212	368559.85	2161849.00
213	368569.10	2161851.80
214	368575.85	2161853.84
215	368583.25	2161856.08
216	368591.10	2161856.32
217	368597.23	2161855.79
218	368610.52	2161856.74
219	368627.79	2161862.97
220	368639.89	2161873.58
221	368645.84	2161879.90
222	368654.85	2161887.21
223	368661.37	2161891.01
224	368670.32	2161894.58
225	368680.97	2161896.93
226	368701.68	2161902.19
227	368718.70	2161906.50
228	368739.97	2161911.90
229	368751.51	2161920.29
230	368759.15	2161927.05
231	368772.12	2161940.04
232	368779.57	2161947.38
233	368788.60	2161956.28
234	368798.85	2161962.07
235	368808.83	2161965.83
236	368813.52	2161967.60
237	368824.79	2161971.62
238	368839.88	2161976.40
239	368852.45	2161980.39
240	368865.43	2161983.78
241	368878.17	2161987.50
242	368900.98	2161994.18
243	368936.76	2162002.21
244	368951.45	2162004.54
245	368962.25	2162008.01
246	368967.03	2162009.69
247	368975.13	2162010.30
248	368981.68	2162010.33

249	368994.75	2162013.47
250	368997.85	2162015.05
251	369006.56	2162021.60
252	369013.15	2162027.80
253	369018.93	2162034.77
254	369026.32	2162047.92
255	369030.79	2162056.26
256	369040.19	2162073.82
257	369043.56	2162082.41
258	369045.99	2162086.00
259	369049.59	2162091.29
260	369053.24	2162095.05
261	369061.47	2162101.69
262	369068.62	2162105.27
263	369073.09	2162108.30
264	369079.25	2162108.30
265	369085.39	2162109.62
266	369091.09	2162112.66
267	369095.20	2162114.86
268	369103.95	2162119.52
269	369110.50	2162121.94
270	369115.22	2162123.69
271	369120.78	2162124.92
272	369138.42	2162137.19
273	369154.86	2162146.21
274	369206.90	2162177.46
275	369225.74	2162185.48
276	369239.28	2162182.61
277	369250.59	2162179.91
278	369266.44	2162179.53
279	369287.16	2162178.38
280	369292.34	2162181.57
281	369299.49	2162185.97
282	369302.79	2162189.61
283	369307.67	2162214.43
284	369320.82	2162236.53
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 13)		
№	X	Y
1	367448.9	2161062
2	367463.4	2161070
3	367487.4	2161084
4	367505.5	2161095
5	367529.2	2161111
6	367547.5	2161129
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 14)		
№	X	Y
1	367560.67	2161154.92
2	367566.64	2161172.77
3	367572.51	2161188.04
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 15)		

№	X	Y
1	367573.65	2161191.02
2	367578.37	2161203.28
3	367594.52	2161239.97
4	367600.63	2161265.00
5	367601.99	2161271.10
6	367602.88	2161295.23
7	367612.72	2161308.96
8	367617.34	2161311.19
9	367623.83	2161318.42
10	367632.93	2161322.46
11	367643.14	2161322.65
12	367654.43	2161319.57
13	367673.31	2161313.45
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 16)		
№	X	Y
1	367681.72	2161311.30
2	367689.32	2161309.47
3	367711.54	2161311.02
4	367731.21	2161320.76
5	367746.59	2161335.94
6	367760.53	2161354.77
7	367769.89	2161374.92
8	367774.23	2161393.95
9	367779.46	2161411.71
10	367786.30	2161421.54
11	367795.34	2161428.63
12	367810.61	2161436.59
13	367832.19	2161445.73
14	367849.95	2161459.32
15	367871.96	2161488.62
16	367883.66	2161499.22
17	367890.06	2161501.86
18	367907.74	2161503.58
19	367951.85	2161508.49
20	367971.34	2161518.46
21	367981.94	2161498.90
22	368004.87	2161509.97
23	368013.20	2161521.04
24	368011.78	2161527.13
25	368013.68	2161527.83
26	368033.12	2161538.51
27	368044.80	2161555.18
28	368058.72	2161577.44
29	368070.14	2161592.45
30	368095.19	2161613.83
31	368111.76	2161620.70
32	368137.28	2161628.92
33	368162.04	2161641.50
34	368184.43	2161652.99
35	368213.51	2161667.06
36	368236.83	2161674.46

37	368261.70	2161676.45
38	368284.72	2161679.69
39	368309.47	2161690.58
40	368361.21	2161715.46
41	368377.62	2161720.04
42	368410.67	2161727.61
43	368426.13	2161741.72
44	368437.24	2161758.30
45	368449.88	2161768.70
46	368453.86	2161770.36
47	368463.51	2161774.39
48	368491.19	2161775.68
49	368512.65	2161782.31
50	368528.19	2161797.94
51	368538.86	2161814.26
52	368551.89	2161822.27
53	368568.16	2161829.30
54	368585.86	2161834.92
55	368614.70	2161836.98
56	368644.82	2161847.85
57	368657.77	2161860.36
58	368667.64	2161869.11
59	368683.23	2161875.86
60	368700.23	2161879.98
61	368733.46	2161887.57
62	368751.54	2161893.56
63	368769.24	2161904.80
64	368780.16	2161915.33
65	368799.95	2161936.67
66	368818.25	2161948.14
67	368837.41	2161953.97
68	368913.58	2161976.41
69	368942.42	2161982.28
70	368974.03	2161987.91
71	369001.74	2161994.58
72	369019.71	2162003.74
73	369035.70	2162020.26
74	369049.75	2162042.77
75	369062.81	2162068.04
76	369068.60	2162073.75
77	369081.66	2162081.57
78	369097.26	2162087.67
79	369118.45	2162097.30
80	369135.85	2162108.22
81	369222.10	2162156.82
82	369235.65	2162159.24
83	369269.29	2162152.85
84	369293.93	2162154.00
85	369318.34	2162164.98
86	369323.31	2162190.26
87	369327.38	2162193.14
88	369337.50	2162211.78

Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 18)		
№	X	Y
1	369363.80	2162270.69
2	369371.89	2162269.26
3	369376.62	2162269.39
4	369385.89	2162269.24
5	369396.39	2162266.71
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 17)		
№	X	Y
1	369371.51	2162234.28
2	369378.59	2162239.29
3	369381.85	2162242.78
4	369389.86	2162246.10
5	369401.08	2162247.41
6	369403.58	2162246.76
7	369417.97	2162241.43
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 20)		
№	X	Y
1	369415.04	2162260.42
2	369419.33	2162257.37
3	369432.43	2162250.59
4	369448.59	2162248.17
5	369451.57	2162247.78
6	369453.87	2162246.81
7	369455.42	2162248.90
8	369473.00	2162240.78
9	369476.77	2162239.29
10	369477.61	2162241.41
11	369480.78	2162240.30
12	369481.05	2162241.01
13	369508.31	2162234.87
14	369511.28	2162233.51
15	369511.65	2162234.14
16	369512.48	2162235.97
17	369523.59	2162230.81
18	369527.74	2162237.25
19	369528.21	2162237.98
20	369544.34	2162231.23
21	369553.33	2162226.72
22	369559.16	2162225.11
23	369558.98	2162224.29
24	369570.33	2162218.88
25	369572.88	2162217.25
26	369588.27	2162210.85
27	369590.15	2162211.21
28	369591.11	2162211.78
29	369599.08	2162221.58
30	369599.36	2162221.92
31	369603.97	2162217.82
32	369606.07	2162215.93

33	369628.77	2162229.21
34	369634.56	2162231.94
35	369635.29	2162229.47
36	369639.53	2162230.73
37	369639.31	2162231.45
38	369650.10	2162234.22
39	369658.88	2162234.16
40	369670.40	2162233.27
41	369670.34	2162232.52
42	369690.70	2162226.81
43	369710.67	2162224.02
44	369724.13	2162224.69
45	369728.27	2162229.55
46	369731.94	2162230.75
47	369735.66	2162227.80
48	369744.64	2162226.97
49	369757.34	2162227.89
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 19)		
№	X	Y
1	369425.71	2162236.65
2	369440.35	2162231.69
3	369455.44	2162227.03
4	369457.31	2162225.94
5	369468.11	2162222.44
6	369468.01	2162220.24
7	369497.55	2162215.61
8	369507.58	2162214.68
9	369507.38	2162218.23
10	369514.51	2162218.63
11	369514.71	2162215.09
12	369517.30	2162214.64
13	369536.92	2162211.99
14	369541.30	2162211.46
15	369568.56	2162202.24
16	369587.13	2162201.28
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 21)		
№	X	Y
1	369607.32	2162201.44
2	369619.18	2162211.69
3	369623.84	2162213.71
4	369655.32	2162222.37
5	369660.45	2162224.51
6	369663.46	2162224.69
7	369669.45	2162224.20
8	369693.89	2162217.12
9	369696.86	2162216.26
10	369720.18	2162213.03
11	369721.19	2162212.89
12	369723.59	2162212.56
13	369749.44	2162213.16
14	369757.89	2162213.37

15	369764.71	2162214.48
16	369781.71	2162210.91
17	369785.54	2162207.51
18	369787.00	2162207.05
19	369798.81	2162203.39
20	369814.30	2162197.55
21	369816.7	2162194.33
22	369822.8	2162176.32
Каталог координат устанавливаемой красной линии (контур 22)		
№	X	Y
1	369760.10	2162245.64
2	369783.31	2162226.57
3	369798.08	2162226.36
4	369802.96	2162227.90
5	369817.09	2162235.39
6	369825.46	2162234.43
7	369830.55	2162233.18
8	369828.41	2162216.04
9	369825.53	2162216.35
10	369824.48	2162206.40
11	369827.07	2162203.28
12	369833.47	2162202.60

Перечень образуемых земельных участков, попадающих в границу зоны планируемого размещения объекта капитального строительства

№ образуемого ЗУ согласно чертежу межевания	Кадастровый (условный) номер исходного обособленного земельного участка	Правообладатель	Местоположение исходного ЗУ	Условный номер образуемого участка	Площадь образуемого ЗУ, кв.м	Местоположение образуемого ЗУ	Присваиваемая категория земель	Присваиваемый вид разрешенного использования
1	2	5	6	7	8	9	10	11
Перечень земельных участков, образуемых путем раздела земельного участка 23:49:0000000:167								
В границах населенного пункта								
:ЗУ28	23:49:0000000:167 :ЗУ2	Государственная собственность	Краснодарский край, город-курорт Сочи, аул Малый Кичмай, автомобильная дорога «п. Макопсе - а. Наджиги»	:ЗУ28	9249	Краснодарский край, город-курорт Сочи, аул Малый Кичмай, автомобильная дорога «п. Макопсе - а. Наджиги»	Земли населённых пунктов	Земельные участки (территории) общего пользования
:ЗУ26	23:49:0127001:101			:ЗУ26	2265			

За границей населенного пункта											
:ЗУ1	23:49:0103004:35	Государственная собственность	Краснодарский край, городской курорт Сочи, аул Малый Кичмай, автомобильная дорога «п. Макопсе - а. Наджиги»	:ЗУ1	12467	Краснодарский край, городской курорт Сочи, аул Малый Кичмай, автомобильная дорога «п. Макопсе - а. Наджиги»	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Транспорт			
			:ЗУ3	23:49:0501001:384	Краснодарский край, городской курорт Сочи, аул Малый Кичмай, автомобильная дорога «п. Макопсе - а. Наджиги»	ЗУ3	65827	41571	Краснодарский край, городской курорт Сочи, аул Малый Кичмай, автомобильная дорога «п. Макопсе - а. Наджиги»	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения	Земельные участки (территории) общего пользования
:ЗУ19	23:49:0000000:167 :ЗУ1			:ЗУ19							
:ЗУ24	23:49:0127001:101			ЗУ24	18750						

Каталоги координат образуемых земельных участков в рамках второго этапа кадастровых работ

Каталог координат образуемого земельного участка ЗУ1 (обособленный участок 23:49:0103004:35)		
№	X	Y
1	364415.30	2158334.56
2	364411.96	2158323.17
3	364399.17	2158279.64
4	364406.74	2158277.43
5	364416.22	2158274.64
6	364418.36	2158274.01
7	364445.94	2158367.85
8	364454.99	2158408.40
9	364457.73	2158419.93
10	364462.69	2158432.59
11	364469.07	2158444.02
12	364628.93	2158664.98
13	364636.08	2158673.88
14	364644.36	2158682.35
15	364654.39	2158691.32
16	364712.62	2158739.20
17	364725.63	2158751.01
18	364738.13	2158764.96
19	364748.73	2158779.31
20	364736.16	2158795.93
21	364722.60	2158777.60
22	364711.42	2158765.12
23	364699.54	2158754.32
24	364641.38	2158706.50
25	364630.53	2158696.81
26	364621.09	2158687.16
27	364613.01	2158677.12
28	364452.18	2158454.79
29	364444.58	2158441.15
30	364438.60	2158425.93
31	364435.50	2158412.90
32	364426.55	2158372.86
1	364415.30	2158334.56
Площадь 12467 кв.м.		
Каталог координат образуемого земельного участка :ЗУ3 (обособленный участок 23:49:0501001:384)		
1	366953.43	2160521.68
2	366949.91	2160513.83
3	366948.56	2160512.97
4	366948.55	2160510.76
5	366946.67	2160505.47
6	366943.35	2160498.83

7	366948.77	2160479.51
8	366945.11	2160466.48
9	366937.37	2160454.36
10	366926.69	2160443.63
11	366914.83	2160435.83
12	366897.27	2160429.79
13	366879.16	2160425.82
14	366860.84	2160423.11
15	366843.90	2160421.83
16	366822.92	2160421.64
17	366798.61	2160420.57
18	366778.10	2160417.88
19	366755.91	2160410.90
20	366735.36	2160399.49
21	366720.24	2160388.05
22	366704.19	2160373.58
23	366675.43	2160344.68
24	366652.00	2160319.24
25	366634.90	2160298.75
26	366621.85	2160280.49
27	366605.28	2160255.87
28	366591.45	2160238.53
29	366575.78	2160223.92
30	366562.48	2160214.66
31	366548.58	2160208.44
32	366532.22	2160204.88
33	366514.52	2160204.68
34	366486.02	2160208.76
35	366422.17	2160219.67
36	366397.08	2160225.28
37	366376.87	2160231.24
38	366348.44	2160239.86
39	366336.67	2160242.63
40	366322.51	2160243.38
41	366291.52	2160237.50
42	366271.48	2160228.81
43	366251.47	2160217.75
44	366235.14	2160207.77
45	366216.71	2160194.72
46	366202.46	2160177.57
47	366192.33	2160154.21
48	366188.60	2160131.88
49	366182.90	2160033.99
50	366180.65	2160013.64
51	366177.09	2160001.01
52	366174.92	2159996.11
53	366148.75	2159961.11

54	366141.71	2159949.34
55	366140.31	2159946.60
56	366139.42	2159944.39
57	366138.01	2159939.51
58	366137.72	2159934.42
59	366138.39	2159905.10
60	366149.87	2159790.52
61	366151.92	2159764.40
62	366150.05	2159734.63
63	366144.75	2159715.50
64	366138.61	2159703.07
65	366129.09	2159690.07
66	366123.10	2159684.96
67	366115.30	2159680.08
68	366103.54	2159674.82
69	366067.40	2159671.02
70	366057.18	2159671.36
71	366047.30	2159672.91
72	365998.22	2159688.10
73	365986.57	2159691.72
74	365957.72	2159690.64
75	365937.08	2159682.63
76	365914.74	2159665.66
77	365904.61	2159650.03
78	365898.61	2159628.74
79	365898.02	2159610.88
80	365901.00	2159588.00
81	365916.44	2159472.19
82	365917.74	2159455.23
83	365917.73	2159441.04
84	365915.06	2159419.65
85	365911.16	2159404.62
86	365905.09	2159388.90
87	365892.78	2159369.33
88	365875.30	2159349.37
89	365797.08	2159265.33
90	365749.51	2159212.34
91	365734.83	2159197.60
92	365726.52	2159190.61
93	365715.65	2159183.20
94	365619.11	2159127.51
95	365524.67	2159073.94
96	365499.99	2159061.35
97	365484.79	2159054.34
98	365470.08	2159048.86
99	365320.89	2158997.53
100	365304.85	2158992.50
101	365294.29	2158990.60
102	365232.71	2158984.37
103	365229.76	2158983.90
104	365209.71	2158980.71
105	365206.41	2158980.19

106	365181.00	2158973.69
107	365162.23	2158967.03
108	365107.66	2158944.26
109	365077.36	2158932.16
110	365048.79	2158921.52
111	365019.89	2158912.01
112	364990.95	2158903.25
113	364973.20	2158898.50
114	364845.95	2158869.75
115	364826.74	2158865.00
116	364800.72	2158857.39
117	364785.33	2158850.80
118	364773.37	2158843.24
119	364764.57	2158834.62
120	364757.03	2158824.17
121	364736.16	2158795.93
122	364748.73	2158779.31
123	364773.20	2158812.38
124	364779.78	2158821.53
125	364785.84	2158827.48
126	364794.67	2158833.03
127	364807.48	2158838.53
128	364831.96	2158845.68
129	364850.55	2158850.27
130	364977.99	2158879.08
131	364996.44	2158884.01
132	365034.83	2158895.87
133	365055.41	2158902.64
134	365084.56	2158913.50
135	365115.21	2158925.73
136	365169.43	2158948.36
137	365186.85	2158954.53
138	365210.48	2158960.58
139	365235.29	2158964.53
140	365297.07	2158970.78
141	365309.63	2158973.03
142	365327.15	2158978.53
143	365476.83	2159030.02
144	365492.48	2159035.87
145	365508.72	2159043.35
146	365534.15	2159056.31
147	365629.04	2159110.14
148	365665.80	2159131.35
149	365726.30	2159166.24
150	365738.62	2159174.64
151	365748.40	2159182.86
152	365764.05	2159198.60
153	365811.83	2159251.84
154	365859.78	2159303.33
155	365867.54	2159298.45
156	365880.63	2159316.55
157	365885.56	2159324.08

158	365890.49	2159331.61
159	365887.74	2159333.38
160	365890.15	2159335.97
161	365908.87	2159357.33
162	365923.05	2159379.89
163	365930.22	2159398.48
164	365934.76	2159415.89
165	365937.73	2159439.79
166	365937.75	2159455.98
167	365936.34	2159474.28
168	365920.82	2159590.60
169	365918.06	2159611.85
170	365918.52	2159625.66
171	365923.03	2159641.68
172	365929.62	2159651.85
173	365946.95	2159665.00
174	365961.83	2159670.79
175	365983.90	2159671.60
176	365992.30	2159668.99
177	366042.77	2159653.36
178	366055.29	2159651.40
179	366068.12	2159650.99
180	366108.79	2159655.25
181	366124.74	2159662.38
182	366134.95	2159668.77
183	366143.85	2159676.36
184	366155.78	2159692.66
185	366163.53	2159708.35
186	366169.89	2159731.30
187	366171.98	2159764.56
188	366169.80	2159792.30
189	366169.14	2159799.06
190	366165.61	2159798.57
191	366163.27	2159827.58
192	366162.07	2159842.44
193	366162.34	2159842.41
194	366160.94	2159859.05
195	366160.63	2159859.09
196	366158.83	2159878.48
197	366157.39	2159894.07
198	366159.57	2159894.39
199	366159.15	2159898.62
200	366158.36	2159906.33
201	366157.80	2159931.18
202	366166.22	2159951.08
203	366192.29	2159985.93
204	366195.95	2159994.21
205	366198.60	2160003.62
206	366200.63	2160004.79
207	366203.03	2160028.56
208	366204.92	2160051.22
209	366205.31	2160074.68

210	366206.81	2160100.38
211	366208.50	2160129.65
212	366211.65	2160148.49
213	366219.70	2160166.98
214	366230.41	2160179.92
215	366235.15	2160183.27
216	366246.13	2160191.04
217	366261.54	2160200.45
218	366280.32	2160210.85
219	366297.43	2160218.26
220	366323.87	2160223.27
221	366333.83	2160222.75
222	366343.23	2160220.54
223	366371.15	2160212.08
224	366392.07	2160205.91
225	366418.29	2160200.04
226	366482.92	2160189.00
227	366513.21	2160184.66
228	366534.49	2160184.89
229	366554.85	2160189.35
230	366572.36	2160197.16
231	366588.38	2160208.32
232	366606.16	2160224.92
233	366621.42	2160244.02
234	366638.29	2160269.09
235	366645.45	2160279.09
236	366642.19	2160281.89
237	366668.54	2160308.00
238	366671.63	2160307.09
239	366677.49	2160313.92
240	366680.48	2160317.41
241	366677.69	2160318.32
242	366675.76	2160319.87
243	366699.87	2160342.65
244	366732.52	2160376.66
245	366778.44	2160397.20
246	366810.77	2160402.46
247	366841.39	2160403.80
248	366873.44	2160402.82
249	366882.78	2160406.13
250	366902.69	2160410.50
251	366923.73	2160417.73
252	366939.41	2160428.06
253	366953.07	2160441.78
254	366963.56	2160458.21
255	366969.56	2160479.48
256	366955.99	2160527.82
257	366953.14	2160523.65
258	366954.11	2160522.11
1	366953.43	2160521.68
Площадь 65827 кв.м.		

Каталог координат образуемого земельного участка :ЗУ19 (обособленный участок 23:49:0000000:167:ЗУ1)		
1	368439.46	2161786.03
2	368422.27	2161771.89
3	368410.85	2161754.86
4	368405.98	2161750.42
5	368405.78	2161750.24
6	368401.07	2161745.94
7	368377.97	2161740.63
8	368372.70	2161739.42
9	368354.13	2161734.25
10	368312.24	2161714.12
11	368301.11	2161708.77
12	368279.20	2161699.11
13	368259.51	2161696.35
14	368232.95	2161694.21
15	368206.09	2161685.70
16	368175.49	2161670.88
17	368156.77	2161661.28
18	368152.95	2161659.31
19	368129.63	2161647.48
20	368109.78	2161641.08
21	368104.86	2161639.49
22	368084.59	2161631.10
23	368055.52	2161606.26
24	368042.24	2161588.82
25	368028.11	2161566.22
26	368019.41	2161553.79
27	368005.46	2161546.11
28	368002.70	2161545.13
29	367979.59	2161536.94
30	367948.07	2161528.20
31	367905.68	2161523.48
32	367885.19	2161521.48
33	367872.83	2161516.41
34	367857.10	2161502.15
35	367850.62	2161493.53
36	367835.62	2161473.54
37	367822.05	2161463.16
38	367802.06	2161454.68
39	367784.46	2161445.50
40	367771.61	2161435.43
41	367761.19	2161420.48
42	367754.86	2161399.02
43	367750.85	2161381.42
44	367743.24	2161365.04
45	367731.43	2161349.07
46	367719.45	2161337.25
47	367713.65	2161334.38

48	367706.20	2161330.70
49	367691.00	2161329.64
50	367680.24	2161332.23
51	367660.14	2161338.75
52	367645.62	2161342.69
53	367628.50	2161342.38
54	367611.79	2161334.95
55	367600.73	2161322.63
56	367589.87	2161301.48
57	367584.42	2161284.13
58	367581.16	2161269.56
59	367576.57	2161250.76
60	367575.51	2161246.42
61	367559.86	2161210.90
62	367553.50	2161194.35
63	367547.81	2161179.51
64	367541.83	2161161.61
65	367534.94	2161148.36
66	367531.20	2161141.16
67	367516.42	2161126.52
68	367494.65	2161111.71
69	367477.13	2161101.11
70	367453.53	2161086.97
71	367430.67	2161074.58
72	367409.06	2161063.97
73	367383.05	2161054.36
74	367362.02	2161048.02
75	367356.13	2161046.24
76	367328.92	2161040.13
77	367301.49	2161030.85
78	367284.54	2161020.64
79	367270.33	2161005.75
80	367246.62	2160973.28
81	367216.62	2160934.50
82	367200.31	2160912.64
83	367193.73	2160903.82
84	367176.26	2160886.67
85	367141.31	2160856.52
86	367108.99	2160830.38
87	367067.05	2160799.23
88	367026.01	2160767.19
89	367024.61	2160767.20
90	367007.17	2160752.37
91	367002.10	2160746.66
92	366973.47	2160707.66
93	366953.36	2160677.78
94	366940.58	2160634.29
95	366930.12	2160590.85
96	366929.43	2160578.08
97	366920.70	2160576.21

98	366916.42	2160558.73
99	366929.62	2160554.86
100	366932.50	2160537.48
101	366937.98	2160517.97
102	366938.83	2160518.54
103	366943.04	2160521.69
104	366940.95	2160524.98
105	366942.07	2160525.72
106	366946.73	2160532.38
107	366947.40	2160532.80
108	366948.49	2160542.93
109	366949.56	2160556.81
110	366949.13	2160570.91
111	366951.01	2160585.48
112	366952.69	2160604.74
113	366956.70	2160630.65
114	366964.34	2160651.31
115	366981.86	2160686.74
116	366996.23	2160712.95
117	367021.51	2160743.61
118	367043.43	2160760.95
119	367064.20	2160777.38
120	367113.00	2160814.08
121	367148.32	2160846.69
122	367182.55	2160874.13
123	367202.58	2160892.54
124	367232.55	2160922.40
125	367262.61	2160961.27
126	367285.70	2160992.88
127	367297.17	2161004.89
128	367309.95	2161012.60
129	367334.33	2161020.85
130	367361.22	2161026.88
131	367389.42	2161035.40
132	367416.95	2161045.56
133	367439.86	2161056.80
134	367463.44	2161069.60
135	367487.44	2161083.96
136	367505.46	2161094.86
137	367529.20	2161111.01
138	367547.49	2161129.15
139	367560.29	2161153.78
140	367566.64	2161172.77
141	367578.37	2161203.28
142	367594.52	2161239.97
143	367600.63	2161265.00
144	367601.99	2161271.10
145	367602.88	2161295.23
146	367612.72	2161308.96
147	367617.34	2161311.19

148	367623.83	2161318.42
149	367632.93	2161322.46
150	367643.14	2161322.65
151	367654.43	2161319.57
152	367674.80	2161312.96
153	367689.32	2161309.47
154	367711.54	2161311.02
155	367731.21	2161320.76
156	367746.59	2161335.94
157	367760.53	2161354.77
158	367769.89	2161374.92
159	367774.23	2161393.95
160	367779.46	2161411.71
161	367786.30	2161421.54
162	367795.34	2161428.63
163	367810.61	2161436.59
164	367832.19	2161445.73
165	367849.95	2161459.32
166	367871.96	2161488.62
167	367883.66	2161499.22
168	367890.06	2161501.86
169	367907.74	2161503.58
170	367951.85	2161508.49
171	367971.34	2161518.46
172	367981.94	2161498.90
173	368004.87	2161509.97
174	368013.20	2161521.04
175	368011.78	2161527.13
176	368013.68	2161527.83
177	368033.12	2161538.51
178	368044.80	2161555.18
179	368058.72	2161577.44
180	368070.14	2161592.45
181	368095.19	2161613.83
182	368111.76	2161620.70
183	368137.28	2161628.92
184	368162.04	2161641.50
185	368184.43	2161652.99
186	368213.51	2161667.06
187	368236.83	2161674.46
188	368261.70	2161676.45
189	368284.72	2161679.69
190	368309.47	2161690.58
191	368361.21	2161715.46
192	368377.62	2161720.04
193	368410.67	2161727.61
194	368426.13	2161741.72
195	368437.24	2161758.30
196	368449.88	2161768.70
197	368453.86	2161770.36

198	368473.26	2161794.87
199	368459.04	2161794.19
1	368439.46	2161786.03
Площадь 41571 кв.м.		
Каталог координат образуемого земельного участка ЗУ24 (обособленный участок 23:49:0127001:101)		
№	X	Y
1	369289.19	2162173.81
2	369270.71	2162172.93
3	369235.77	2162179.58
4	369215.25	2162175.92
5	369125.62	2162125.43
6	369108.94	2162114.97
7	369089.46	2162106.11
8	369072.81	2162099.57
9	369056.28	2162089.68
10	369046.52	2162080.06
11	369032.36	2162052.68
12	369019.85	2162032.66
13	369007.66	2162020.05
14	368997.85	2162015.05
15	368994.75	2162013.47
16	368981.68	2162010.33
17	368969.94	2162007.50
18	368951.45	2162004.21
19	368938.67	2162001.93
20	368908.75	2161995.84
21	368831.66	2161973.12
22	368813.52	2161967.60
23	368808.83	2161965.83
24	368787.08	2161952.22
25	368765.88	2161929.34
26	368756.81	2161920.61
27	368742.90	2161911.77
28	368728.08	2161906.84
29	368695.66	2161899.45
30	368676.85	2161894.91
31	368656.75	2161886.19
32	368644.17	2161875.04
33	368634.01	2161865.21
34	368610.52	2161856.74
35	368597.23	2161855.79
36	368582.08	2161854.71
37	368561.15	2161848.06
38	368542.64	2161840.06
39	368524.57	2161828.94
40	368512.58	2161810.60
41	368501.97	2161799.95
42	368495.88	2161798.07

43	368490.70	2161796.47
44	368487.71	2161795.54
45	368473.26	2161794.87
46	368453.86	2161770.36
47	368463.51	2161774.39
48	368491.19	2161775.68
49	368512.65	2161782.31
50	368528.19	2161797.94
51	368538.86	2161814.26
52	368551.89	2161822.27
53	368568.16	2161829.30
54	368585.86	2161834.92
55	368614.70	2161836.98
56	368644.82	2161847.85
57	368657.77	2161860.36
58	368667.64	2161869.11
59	368683.23	2161875.86
60	368700.23	2161879.98
61	368733.46	2161887.57
62	368751.54	2161893.56
63	368769.24	2161904.80
64	368780.16	2161915.33
65	368799.95	2161936.67
66	368818.25	2161948.14
67	368837.41	2161953.97
68	368913.58	2161976.41
69	368942.42	2161982.28
70	368974.03	2161987.91
71	369001.74	2161994.58
72	369019.71	2162003.74
73	369035.70	2162020.26
74	369049.75	2162042.77
75	369062.81	2162068.04
76	369068.60	2162073.75
77	369081.66	2162081.57
78	369097.26	2162087.67
79	369118.45	2162097.30
80	369135.85	2162108.22
81	369222.10	2162156.82
82	369235.65	2162159.24
83	369269.29	2162152.85
1	369289.19	2162173.81
Площадь 18750 кв.м.		
Каталог координат образуемого земельного участка :ЗУ26 (обособленный участок 23:49:0127001:101)		
№	X	Y
1	369324.72	2162237.96
2	369320.82	2162236.53
3	369307.67	2162214.43

4	369302.79	2162189.61
5	369300.70	2162178.99
6	369289.19	2162173.81
7	369269.29	2162152.85
8	369293.93	2162154.00
9	369318.34	2162164.98
10	369323.31	2162190.26
11	369327.38	2162193.14
12	369338.62	2162213.85
13	369339.55	2162213.61
14	369341.02	2162213.56
15	369341.83	2162213.66
16	369341.04	2162220.66
17	369339.77	2162221.84
18	369334.60	2162232.33
19	369336.14	2162234.30
20	369335.06	2162235.38
21	369335.94	2162236.25
22	369329.37	2162242.38
23	369327.83	2162246.22
24	369326.45	2162248.03
25	369324.08	2162245.35
1	369324.72	2162237.96
Площадь 2265 кв.м.		
Каталог координат образуемого земельного участка :ЗУ28 (обособленный участок 23:49:0000000:167:ЗУ2)		
№	X	Y
1	369827.07	2162203.28
2	369824.48	2162206.40
3	369825.53	2162216.35
4	369828.41	2162216.04
5	369829.79	2162227.24
6	369830.55	2162233.18
7	369825.46	2162234.43
8	369817.09	2162235.39
9	369802.96	2162227.90
10	369798.08	2162226.36
11	369783.31	2162226.57
12	369772.17	2162235.76
13	369766.77	2162240.18
14	369764.62	2162238.44
15	369757.83	2162232.92
16	369757.34	2162227.89
17	369744.64	2162226.97
18	369735.66	2162227.80
19	369731.94	2162230.75
20	369728.27	2162229.55
21	369724.13	2162224.69
22	369710.67	2162224.02
23	369690.70	2162226.81

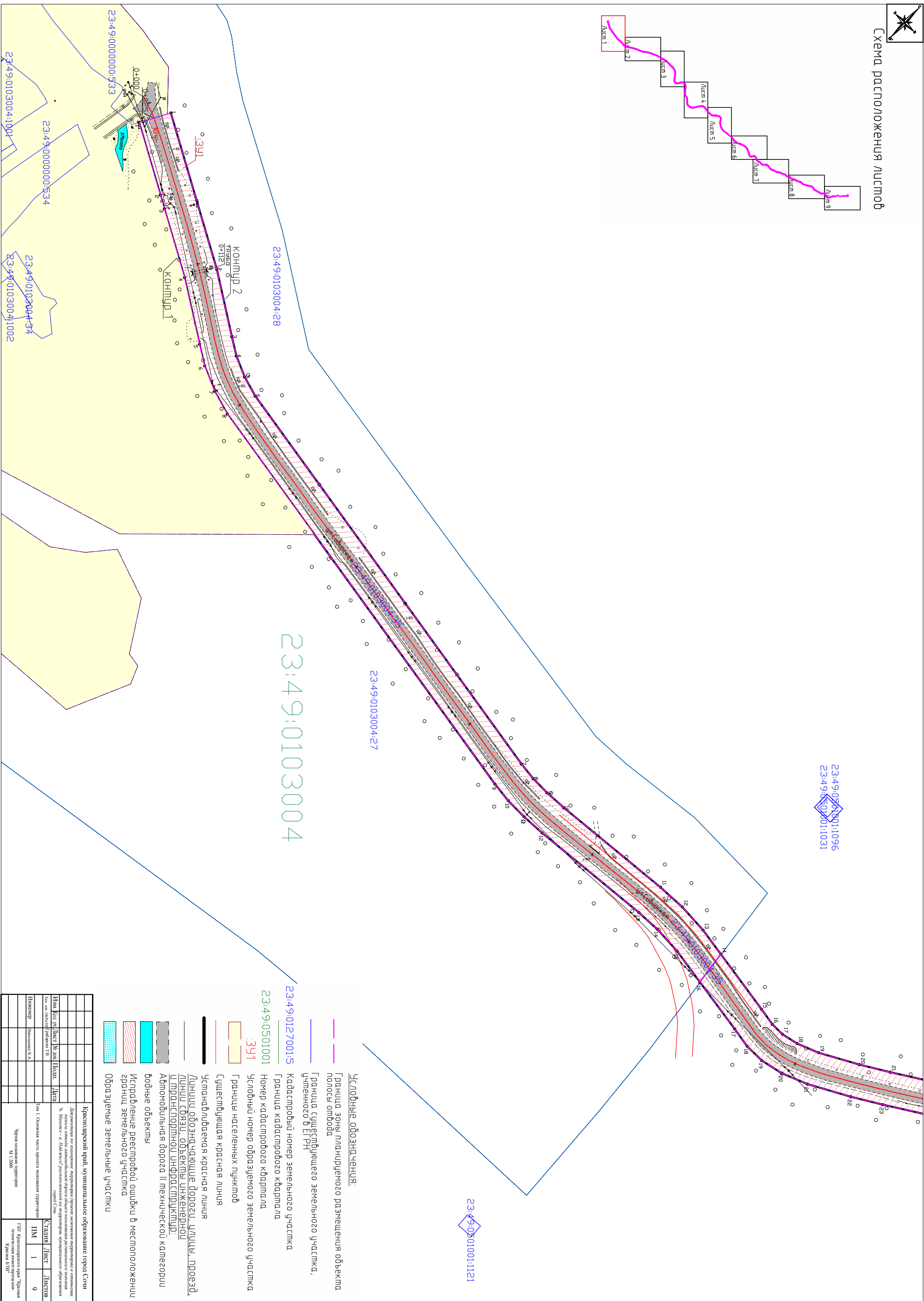
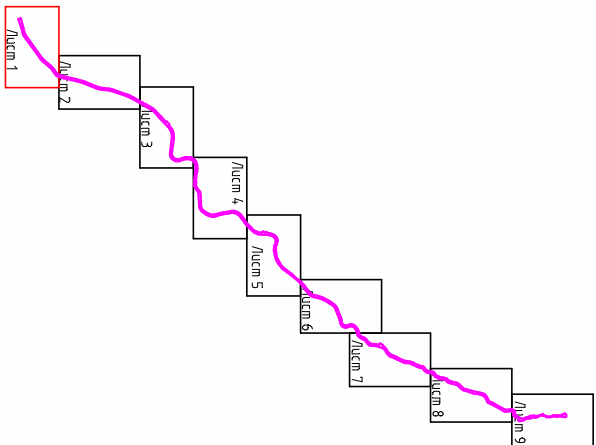
24	369670.34	2162232.52
25	369670.40	2162233.27
26	369658.88	2162234.16
27	369650.10	2162234.22
28	369639.31	2162231.45
29	369639.53	2162230.73
30	369635.29	2162229.47
31	369634.56	2162231.94
32	369628.77	2162229.21
33	369606.07	2162215.93
34	369603.97	2162217.82
35	369599.36	2162221.92
36	369599.08	2162221.58
37	369591.11	2162211.78
38	369590.15	2162211.21
39	369588.27	2162210.85
40	369572.88	2162217.25
41	369570.33	2162218.88
42	369558.98	2162224.29
43	369559.16	2162225.11
44	369553.33	2162226.72
45	369544.34	2162231.23
46	369528.21	2162237.98
47	369527.74	2162237.25
48	369523.59	2162230.81
49	369512.48	2162235.97
50	369511.65	2162234.14
51	369511.28	2162233.51
52	369508.31	2162234.87
53	369481.05	2162241.01
54	369480.78	2162240.30
55	369477.61	2162241.41
56	369476.77	2162239.29
57	369473.00	2162240.78
58	369455.42	2162248.90
59	369453.87	2162246.81
60	369451.57	2162247.78
61	369448.59	2162248.17
62	369432.43	2162250.59
63	369419.33	2162257.37
64	369415.04	2162260.42
65	369414.02	2162265.22
66	369414.36	2162267.68
67	369403.08	2162273.33
68	369397.81	2162268.06
69	369396.39	2162266.71
70	369385.89	2162269.24
71	369376.62	2162269.39
72	369371.89	2162269.26
73	369354.21	2162272.38
74	369353.60	2162262.78

75	369353.27	2162259.40
76	369353.70	2162254.82
77	369354.48	2162254.06
78	369363.64	2162230.41
79	369371.51	2162234.28
80	369378.59	2162239.29
81	369381.85	2162242.78
82	369389.86	2162246.10
83	369401.08	2162247.41
84	369403.58	2162246.76
85	369417.97	2162241.43
86	369418.74	2162238.21
87	369418.98	2162229.75
88	369422.62	2162229.75
89	369425.73	2162229.75
90	369425.71	2162236.65
91	369440.35	2162231.69
92	369455.44	2162227.03
93	369457.31	2162225.94
94	369468.11	2162222.44
95	369468.01	2162220.24
96	369497.55	2162215.61
97	369507.58	2162214.68
98	369507.38	2162218.23
99	369514.51	2162218.63
100	369514.71	2162215.09
101	369517.30	2162214.64
102	369536.92	2162211.99
103	369541.30	2162211.46
104	369568.56	2162202.24
105	369587.13	2162201.28












106	369589.77	2162198.07
107	369595.26	2162185.60
108	369602.52	2162190.77
109	369609.79	2162196.22
110	369607.32	2162201.44
111	369619.18	2162211.69
112	369623.84	2162213.71
113	369655.32	2162222.37
114	369660.45	2162224.51
115	369663.46	2162224.69
116	369669.45	2162224.20
117	369693.89	2162217.12
118	369696.86	2162216.26
119	369720.18	2162213.03
120	369721.19	2162212.89
121	369723.59	2162212.56
122	369749.44	2162213.16
123	369757.89	2162213.37
124	369764.71	2162214.48
125	369781.71	2162210.91
126	369785.54	2162207.51
127	369787.00	2162207.05
128	369798.81	2162203.39
129	369814.30	2162197.55
130	369815.34	2162196.16
131	369816.70	2162194.33
132	369817.99	2162190.53
133	369833.47	2162202.60
1	369827.07	2162203.28
Площадь 9249 кв.м.		



Схема расположения листов



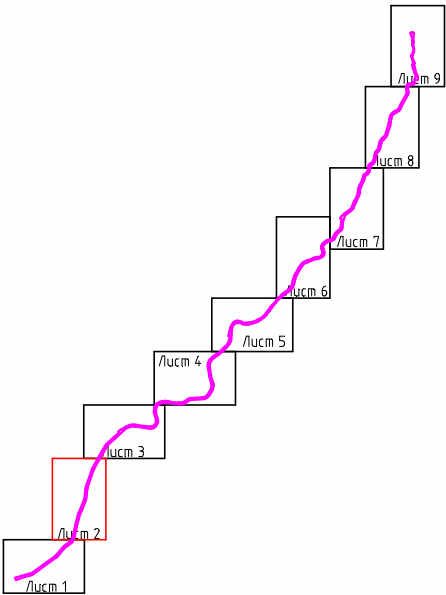
Условные обозначения:

- | | |
|---|---|
|  | Граница зоны планируемого размещения объекта полосы отвода |
|  | Граница существующего земельного участка, учтенного в ЕТРП |
|  | Кадастровый номер земельного участка |
| 
49:0501001 | Граница кадастрового квартала |
| 
391 | Номер кадастрового квартала |
|  | Условно-номер обрабатываемого земельного участка |
|  | Границы населенных пунктов |
|  | Существующая красная линия |
|  | Устанавливаемая красная линия |
|  | Линии обозначающие дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры: |
|  | Автомобильная дорога II технической категории |
|  | Водные объекты |
|  | Исправление расстановки ошибки в местоположении границ земельного участка |
|  | Обрабатываемые земельные участки |

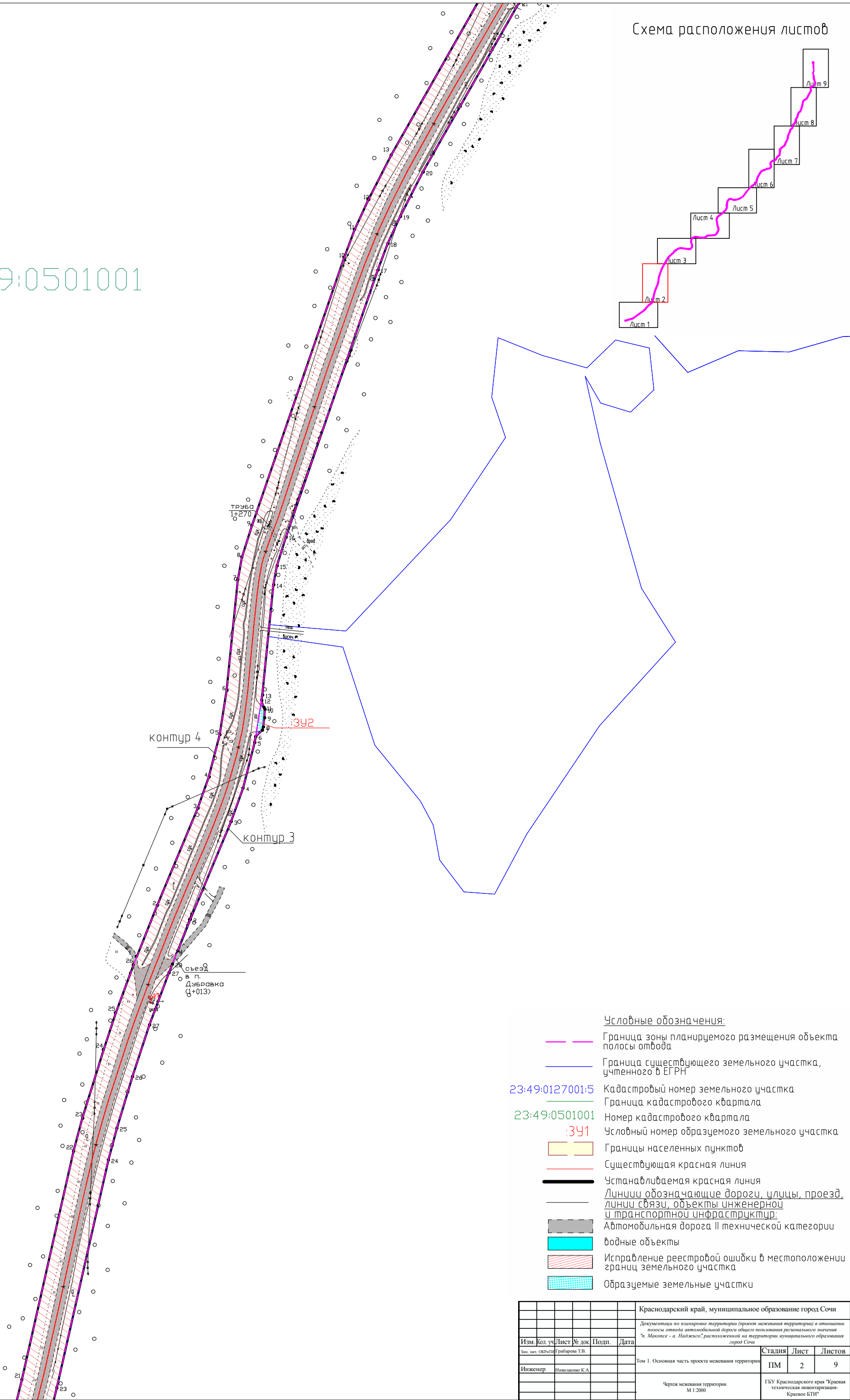
[illegible]



Схема расположения листов



23:49:0501001



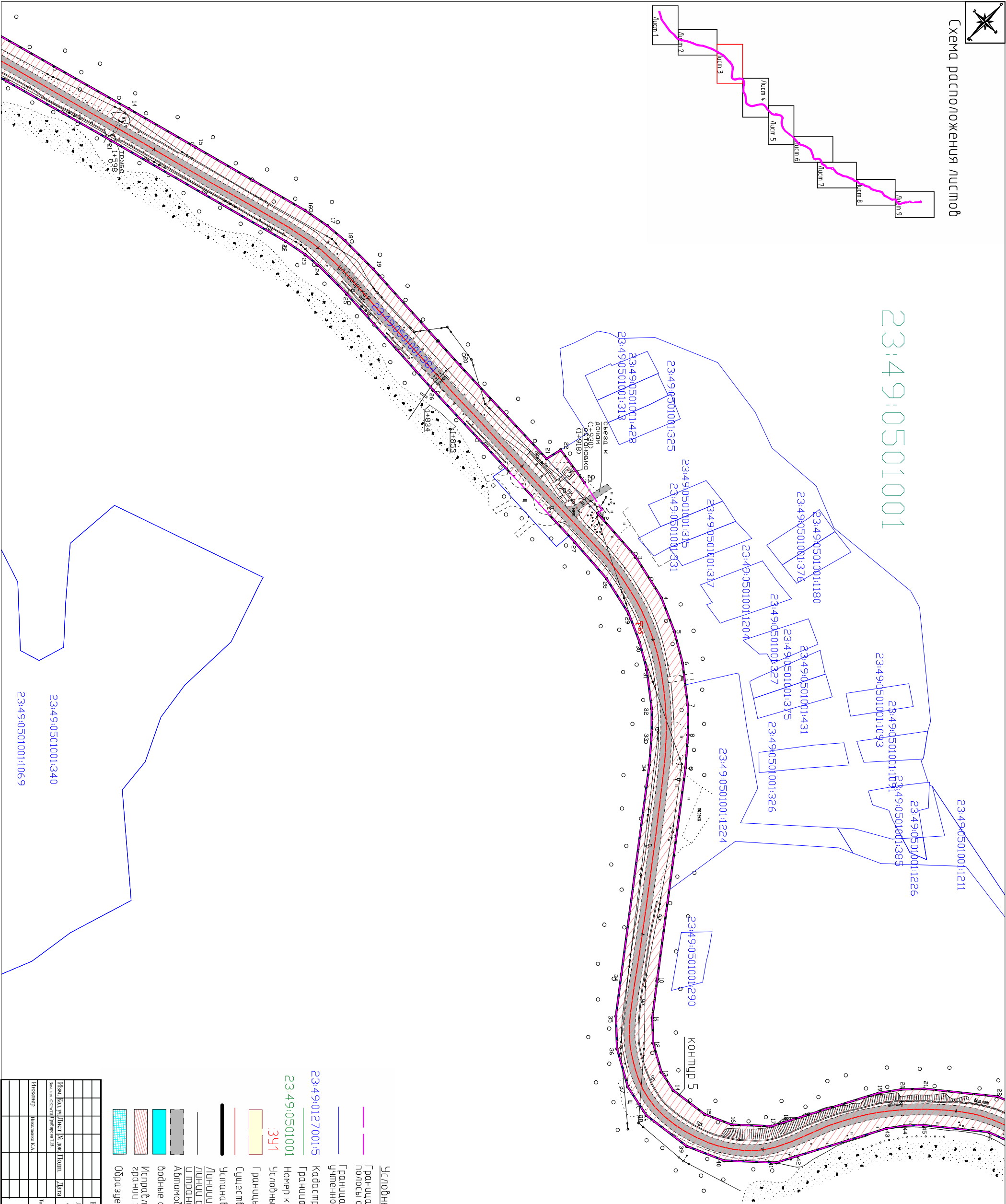
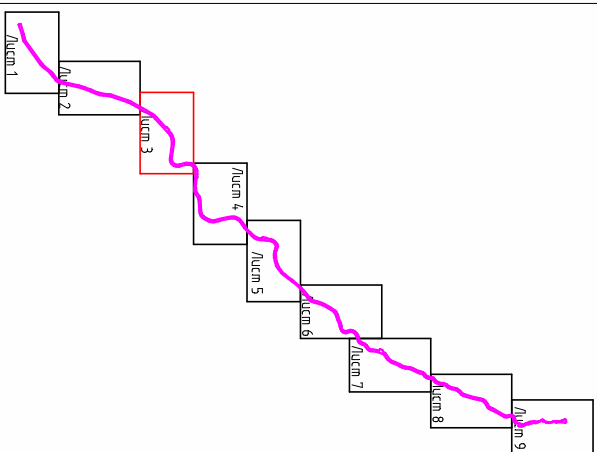
Условные обозначения:

- Граница зоны планируемого размещения объекта полосы отвода
- Граница существующего земельного участка, учтенного в ЕГРН
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- Условный номер образуемого земельного участка
- Границы населенных пунктов
- Существующая красная линия
- Устанавливаемая красная линия
- Линии обозначающие дороги, улицы, проезд, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры:
- Автомобильная дорога II технической категории
- Водные объекты
- Исправление реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка
- Образуемые земельные участки

						Краснодарский край, муниципальное образование город Сочи					
						Документация по планировке территории (проект межевания территории) в отношении полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения "п. Макопсе - а. Наджиско" расположенной на территории муниципального образования город Сочи					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Том 1. Основная часть проекта межевания территории			Станд	Лист	Листов
Зам. зам. ОКРТИ		Григорьев Т.В.							ПМ	2	9
Инженер		Николаев К.А.				Чертеж межевания территории М 1:2000			ГБУ Краснодарского края "Красная техническая инвентаризация-Красное БТИ"		



23490501001



Граница зоны планируемого размещения объекта
полюсы отбора

Граница существующего земельного участка, указанного в ЕГРН

Кадастровый номер земельного участка

Граница кадастрового квартала

23:49:0501001

Условный номер образуемого земельного участка

Границы населенных пунктов

Существующая красная линия

Устанавливаемая красная линия
Линии обозначающие дороги, улицы, проезд

И транспортноу инфраструктур:

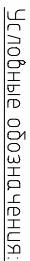
Автомобильная дорога II технической категории

Водные объекты

Исправление реестровой ошибки в местоположении
спрацик земельного участка

Образуемые земельные участки

[illegible]



Граница зоны планируемого размещения объекта
полюсы отбоя

Граница существующего земельного участка, указанного в ЕГРН

Кадастровый номер земельного участка

Граница кадастроного кбартала

23:49:0501001

351

Границы населенных пунктов

Сущность красная линия

Устанавливаемая красная линия

Линии обозначаются дорож, улицы, проезд,
линии связи от реки и железнодорожной

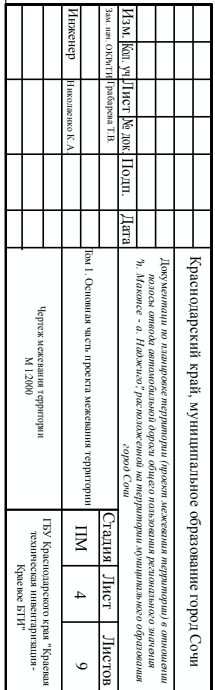
и транспортной инфраструктуры:

Автомобильная дорога II технического класса

водные объекты

Исправление реестровой ошибки в местоположении
здания земельного участка

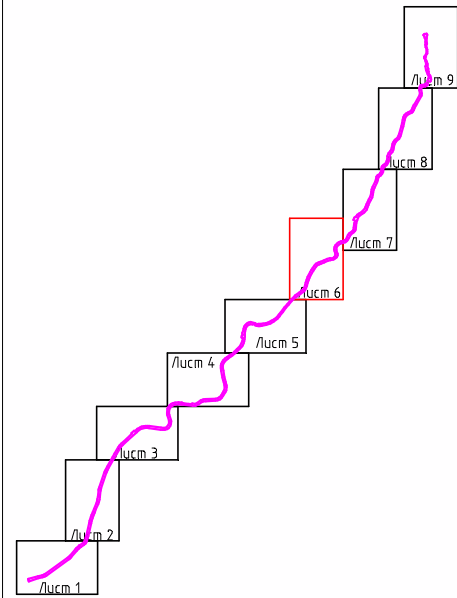
Образзуемые земельные участки



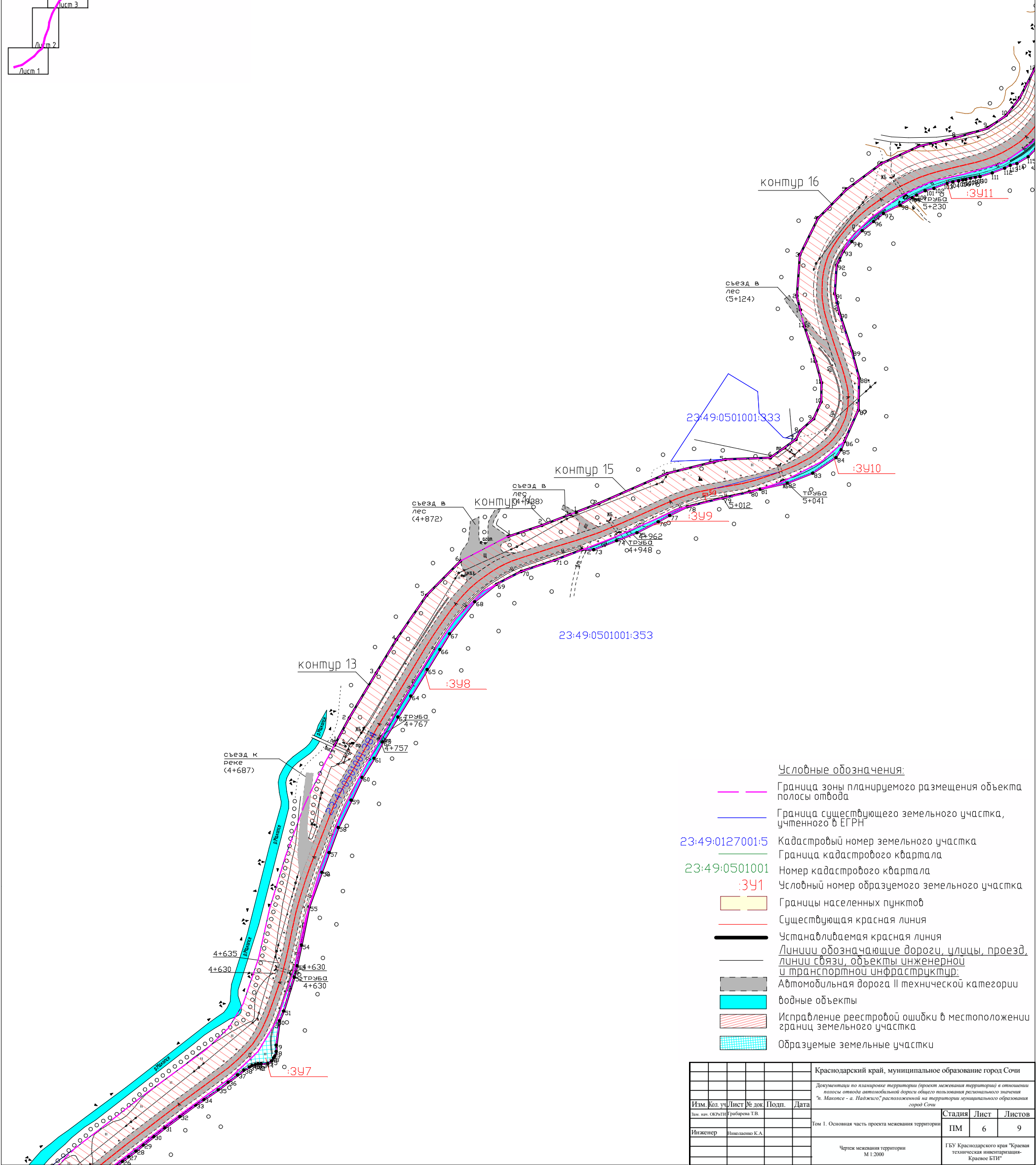
23:49:05.01001



Схема расположения листов



23:49:0501001



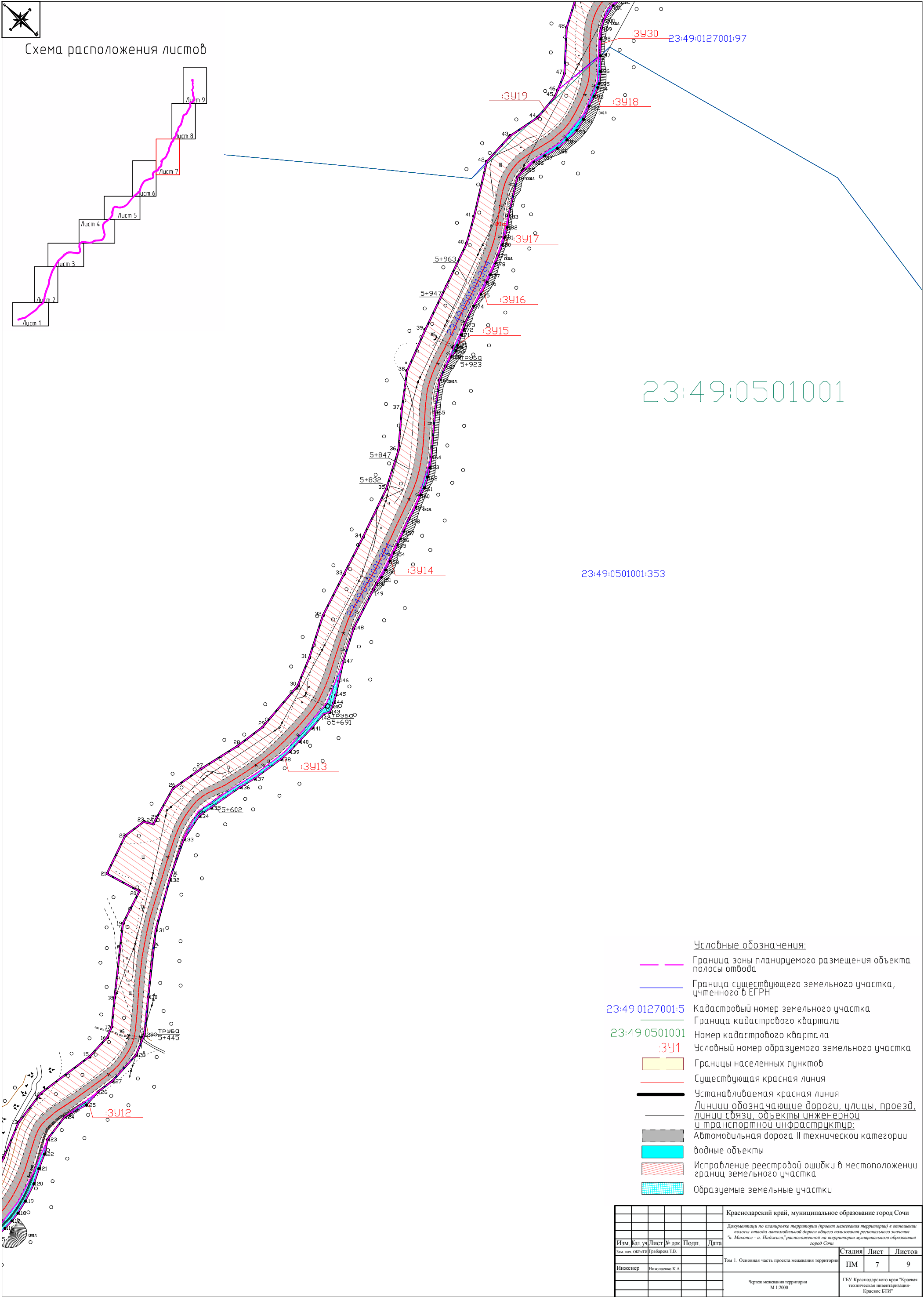
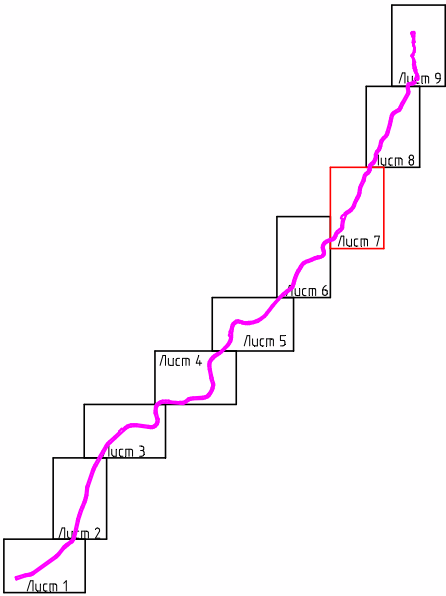
Условные обозначения:

- Граница зоны планируемого размещения объекта полосы отвода
- Граница существующего земельного участка, учтенного в ЕГРН
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- Условный номер образуемого земельного участка
- Границы населенных пунктов
- Существующая красная линия
- Устанавливаемая красная линия
- Линии обозначающие дороги, улицы, проезд, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры:
- Автомобильная дорога II технической категории
- Водные объекты
- Исправление реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка
- Образуемые земельные участки

Краснодарский край, муниципальное образование город Сочи					
Документация по планировке территории (проект межевания территории) в отношении полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения "п. Макопсе - а. Наджиско" расположенной на территории муниципального образования город Сочи					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Зам. нач. ОКРТИ	Григорьев Т.В.				
Том 1. Основная часть проекта межевания территории					
Инженер	Николаев К.А.				
Чертеж: межевания территории				М 1:2000	
				ГБУ Краснодарского края "Красная техническая инвентаризация - Краевое БТИ"	
Статья	Лист	Листов			
ПМ	6	9			



Схема расположения листов



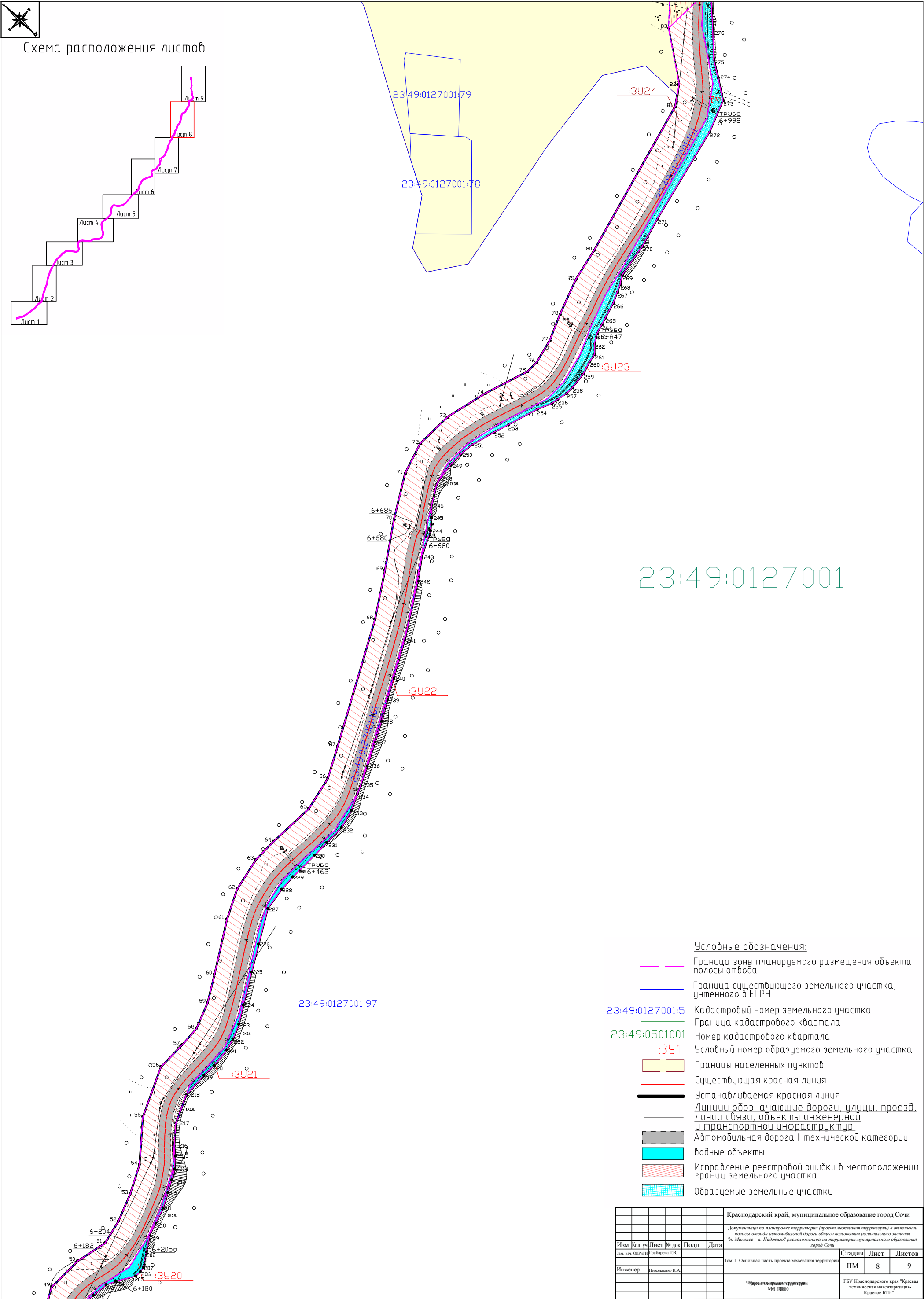
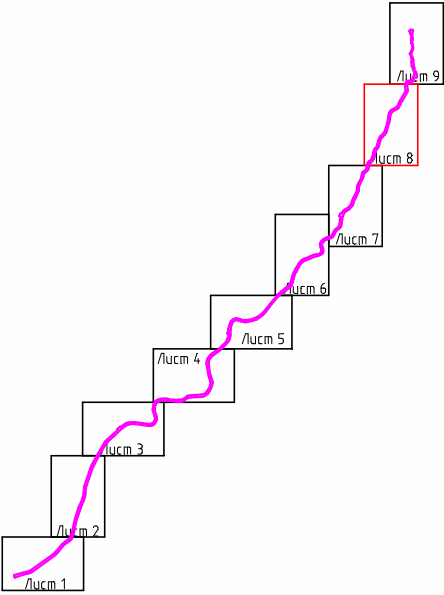
Условные обозначения:

- Граница зоны планируемого размещения объекта полосы отвода
- Граница существующего земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 23:49:0127001:5 Кадастровый номер земельного участка
- 23:49:0501001 Граница кадастрового квартала
- 23:49:0501001:353 Номер кадастрового квартала
- 391 Условный номер образуемого земельного участка
- Границы населенных пунктов
- Существующая красная линия
- Устанавливаемая красная линия
- Линии обозначающие дороги, улицы, проезд, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры
- Автомобильная дорога II технической категории
- Водные объекты
- Исправление реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка
- Образуемые земельные участки

Краснодарский край, муниципальное образование город Сочи					
Документация по планировке территории (проект межевания территории) в отношении полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения "п. Макопсе - а. Наджиско" расположенной на территории муниципального образования город Сочи					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Зам. зам. ОКРТИ	Г	Г	Г	Г	Г
Инженер	Н	И	М	О	Л
Том 1. Основная часть проекта межевания территории					
Чертёж межевания территории М 1:2000					
ТБУ Краснодарского края "Красная техническая инженерная-Краевое БТИ"					
Стация		Лист		Листов	
ПМ		7		9	



Схема расположения листов

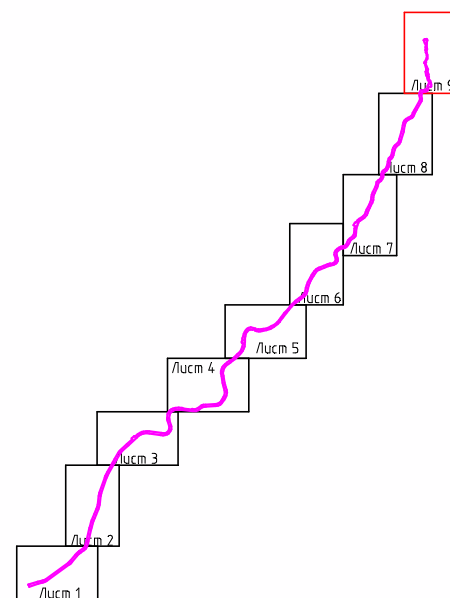
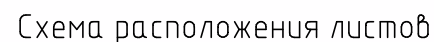


23:49:0127001

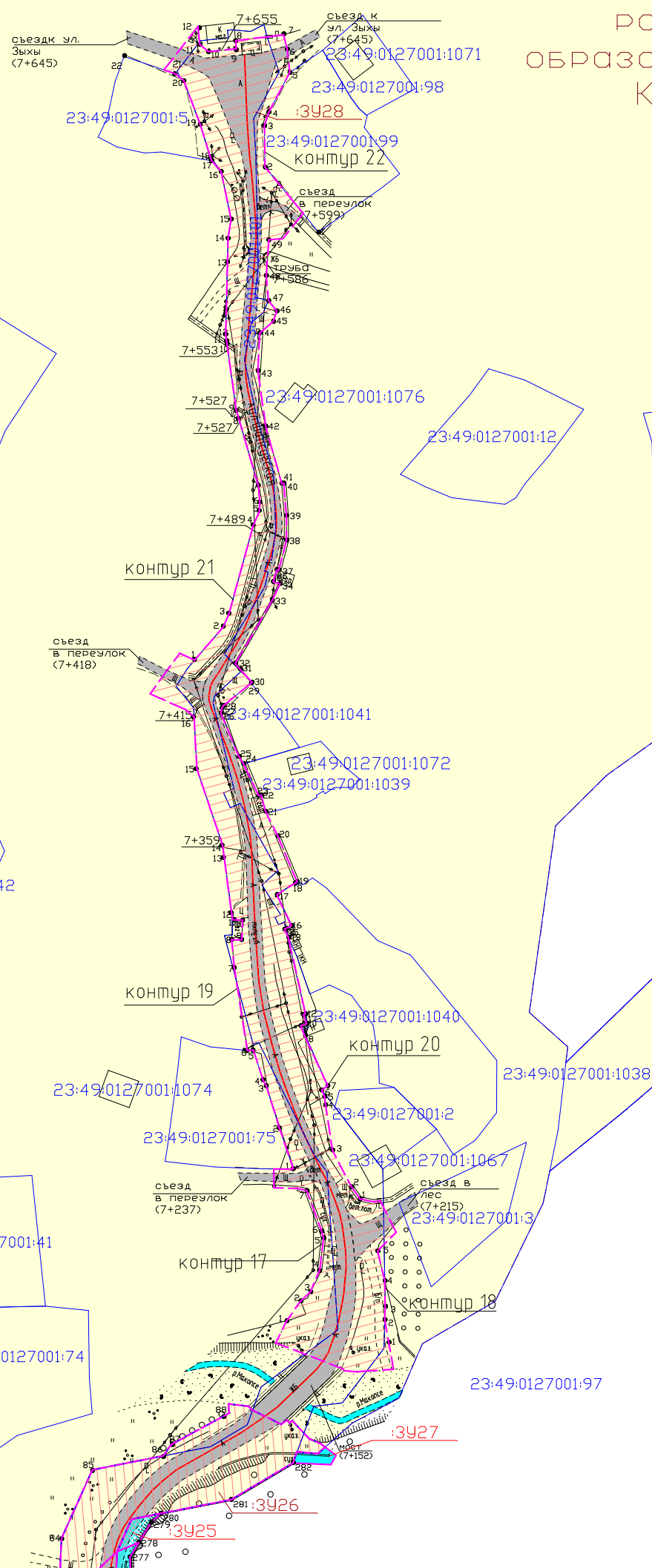
Условные обозначения:

- Граница зоны планируемого размещения объекта полосы отвода
- Граница существующего земельного участка, учтенного в ЕГРН
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Номер кадастрового квартала
- Условный номер образуемого земельного участка
- Границы населенных пунктов
- Существующая красная линия
- Устанавливаемая красная линия
- Линии обозначающие дороги, улицы, проезд, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры
- Автомобильная дорога II технической категории
- Водные объекты
- Исправление реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка
- Образуемые земельные участки












Краснодарский край, муниципальное образование город Сочи					
Документация по планировке территории (проект межевания территории) в отношении полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения "п. Макопсе - а. Наджиско" расположенной на территории муниципального образования город Сочи					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Зам. нач. ОКРТИ	Григорьев Т.В.				
Том 1. Основная часть проекта межевания территории					
Инженер	Николаев К.А.				
Идентификационный номер территории: ММ 320000					
Статья		Лист	Листов		
ПМ		8	9		
ГБУ Краснодарского края "Красная техническая инвентаризация-Краевое БТИ"					



аул Наджиги Лыготхского
сельского округа Лазаревского
района Муниципального
образования город-курорт Сочи
Краснодарского края



Условные обозначения:

- | | |
|---|--|
|  | Граница зоны планируемого размещения объекта полосы отвода |
|  | Граница существующего земельного участка, учтенного в ЕГРН |
| 23:49:0127001:5 | Кадастровый номер земельного участка |
|  | Граница кадастрового квартала |
| 23:49:0501001 | Номер кадастрового квартала |
| 391 | Условный номер образуемого земельного участка |
|  | Границы населенных пунктов |
|  | Существующая красная линия |
|  | Устанавливаемая красная линия |
|  | <u>Линии обозначающие дороги, улицы, проезды, линии связи, объекты инженерной и транспортной инфраструктуры:</u> |
|  | Автомобильная дорога II технической категории |
|  | водные объекты |
|  | Исправление реестровой ошибки в местоположении границ земельного участка |
|  | Образцы земельные участки |

						Краснодарский край, муниципальное образование город Сочи
						Документация по планировке территории (проект межевания территории) в отношении участка автомобильной дороги общего пользования регионального значения "М. Матросов - А. Нахичевань", расположенной на территории муниципального образования <u>город Сочи</u>
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	
Зам. нач. ОКРТИ	Грибачева Т.В.					
						Том 1. Основная часть проекта межевания территории
Инженер	Никольская К.А.					Страница Лист Листов ПМ 9 9
						Чертеж межевания территории М 1:2000
						ГБУ Краснодарского края "Краевая техническая инвентаризация Краевого БТИ"



**АДМИНИСТРАЦИЯ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
УПРАВЛЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ**

Красноармейская ул., д.16, г. Краснодар, 350063
Тел./факс (861) 268-32-23
E-mail: uorn@krasnodar.ru

Управление ГООКН КК



78-19-13844/18 от 18/12/2018

№ _____
от _____

Заместителю директора
Государственного бюджетного
учреждения Краснодарского края
«Краевая техническая
инвентаризация – краевое БТИ»

А.А. Козыреву

О направлении информации

Уважаемый Александр Александрович!

Управлением государственной охраны объектов культурного наследия администрации Краснодарского края (далее - Управление) рассмотрено Ваше обращение от 16.11.2018 № 08-07/5033 (вх. от 19.11.2018 № 78-17513/18-0) о предоставлении информации об объектах культурного наследия в границах земельного участка площадью 147881 кв.м формируемого под существующей автомобильной дорогой «п. Макопсе – а. Наджиге» на территории г.-к. Сочи Краснодарского края.

Город Сочи Постановлением коллегии Министерства культуры РСФСР, коллегии Госстроя РСФСР и президиума Центрального совета ВООПИК в феврале 1990 года внесен в Список исторических городов Российской Федерации. Границы исторического центра определены Законом Краснодарского края от 23.07.2015 № 3223-КЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Краснодарского края». Предмет охраны исторического поселения город Сочи не разработан и не утвержден, правила землепользования и застройки в границах исторического поселения с госорганом по охране культурного наследия не согласованы. Рассматриваемый земельный участок расположен в границах исторического поселения г.-к. Сочи.

Градостроительная, хозяйственная и иная деятельность в историческом поселении согласно ст. 60 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» должна осуществляться при условии обеспечения сохранности объектов культурного наследия и всех исторически ценных градоформирующих объектов данного поселения. Капитальный ремонт не предусматривает возведение новых объектов капитального строительства, что

не повлияет на визуальное восприятие сложившейся застройки и окружающей среды.

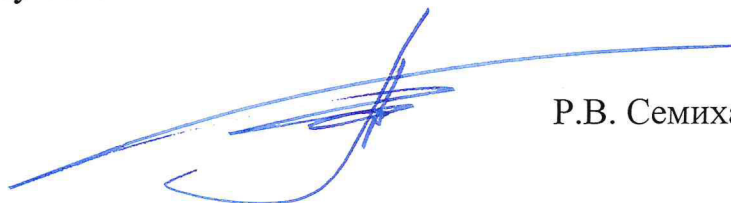
По данным единого государственного реестра памятников (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, перечня выявленных объектов культурного наследия, списка объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, материалам архива управления, объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) включенные в единый государственный реестр, выявленные объекты культурного наследия, объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия, защитные зоны объектов культурного наследия, а также зоны охраны объектов культурного наследия на рассматриваемом земельном участке отсутствуют.

В соответствии с п. 4 ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов РФ», если при земляных и строительных работах на указанном участке будут обнаружены археологические предметы или объекты (фрагменты керамики, костные останки, предметы древнего вооружения, монеты, каменные конструкции, кладки и пр.) необходимо незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения направить в управление государственной охраны объектов культурного наследия администрации Краснодарского края письменное уведомление.

Также сообщаем, в пределах рассматриваемого земельного участка специальные археологические изыскания (разведки) в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них или планирования мероприятий по обеспечению их сохранности не проводились. В связи с чем, сведений, содержащихся в едином государственном реестре памятников истории и культуры, перечне выявленных объектов культурного наследия, списках объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия и архиве Управления, для обеспечения сохранности памятников истории и культуры в случае хозяйственного освоения, проектирования и нового строительства на данном участке не достаточно.

В соответствии с действующим законодательством в случае хозяйственного освоения рассматриваемого земельного участка необходимо получение заключения Управления о возможности проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории, подлежащей хозяйственному освоению.

Начальник управления



Р.В. Семихатский

Е.В. Муравенко (861) 267-31-37

И.В. Лебедева (861) 268-69-30