

Российская Федерация
Калининградская область
Городской округ «Город Калининград»
Городской Совет депутатов Калининграда
(седьмого созыва)

Р Е Ш Е Н И Е

от 20 октября 2021 года
г. Калининград

№ 217

О внесении изменений в Положение «Об особо охраняемой природной территории местного значения «Парк Южный», утвержденное решением городского Совета депутатов Калининграда от 17.06.2020 № 115

Заслушав и обсудив информацию заместителя главы администрации, председателя комитета городского хозяйства и строительства Запивалова А.И., председателя комиссии по градорегулированию и земельным ресурсам Аминова О.А., в соответствии с пунктом 12 статьи 2 Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом городского округа «Город Калининград», городской Совет

Р Е Ш И Л:

1. Внести следующие изменения в Положение «Об особо охраняемой природной территории местного значения «Парк Южный», утвержденное решением городского Совета депутатов Калининграда от 17.06.2020 № 115:
 - 1.1. пункт 1.3 изложить в новой редакции:
«1.3. ООПТ расположена в Московском районе г. Калининграда на земельном участке с кадастровым номером 39:15:140603:40 в границах ул. Аллея смелых – пр-кт Калинина – ул. Железнодорожная. Общая площадь – 339 843 кв.м. Описание местоположения границ ООПТ приведено в Приложении к настоящему Положению.»;
 - 1.2. Приложение к Положению изложить в новой редакции (Приложение).
2. Опубликовать решение в газете «Гражданин», разместить на официальном сайте городского Совета депутатов Калининграда и направить копию решения в Правительство Калининградской области для включения в регистр муниципальных нормативных правовых актов Калининградской области.
3. Контроль за исполнением решения возложить на комиссию по градорегулированию и земельным ресурсам (Аминов О.А.).

Глава городского округа
«Город Калининград»



Е.Д. Любивый

Приложение
к решению городского Совета
депутатов Калининграда
от 20.10.2021 № 217

Приложение
к Положению «Об особо охраняемой
природной территории местного
значения «Парк Южный»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория местного значения «Парк Южный»

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Калининградская область, город Калининград, пр-кт Калинина - ул. Аллея смелых
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	339843 +/- 204 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>На территории ООПТ запрещается любая деятельность, которая может нанести ущерб объектам растительного и животного мира, противоречит целям и задачам особо охраняемой природной территории, в том числе:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Вырубка и повреждение зеленых насаждений, кроме рубок ухода и санитарных рубок при наличии разрешения, выданного в установленном порядке.2. Любые посадки зеленых насаждений без проекта, утвержденного в установленном порядке уполномоченным органом администрации городского округа «Город Калининград».3. Изменение функционального назначения участка ООПТ или его части.4. Заготовка живицы и древесных соков.5. Отлов и уничтожение объектов животного мира, за исключением отлова безнадзорных животных.

1	2	3
		<p>6. Проведение работ, приводящих к нарушению гидрологического режима территории и почвенного покрова, возникновению и развитию эрозионных и оползневых процессов.</p> <p>7. Загрязнение почвенного покрова, захламление территории, захоронение и несанкционированное размещение отходов производства и потребления, устройство свалок снега и льда.</p> <p>8. Размещение твердых коммунальных отходов, порубочных остатков в неустановленных местах.</p> <p>9. Разведение костров, сжигание растительного покрова (включая сухие листья и траву).</p> <p>10. Проезд и стоянка автомототранспортных средств в неустановленных местах, за исключением въезда и стоянки автотранспорта для проведения научно-исследовательских работ, обслуживания ООПТ.</p> <p>11. Мойка автомототранспортных средств.</p> <p>12. Использование земельного участка для строительства, садоводства и огородничества.</p> <p>13. Повреждение прогулочных дорог, информационных щитов и других специально установленных знаков.</p> <p>14. Проведение массовых культурно-просветительных, театрально-зрелищных и спортивных мероприятий с нарушением порядка, установленного постановлением администрации городского округа «Город Калининград».</p> <p>15. Сбор (уничтожение) редких видов флоры и фауны, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Калининградской области (за исключением сбора для проведения научно-исследовательских работ).</p>

1	2	3
		<p>16. Прокладка коммуникаций и иные строительные работы, кроме предусмотренных и согласованных в установленном порядке проектами благоустройства и необходимых для функционирования ООПТ, а также предназначенных для эксплуатации и обслуживания объекта «Спортивный комплекс с бассейном», расположенного на земельном участке с кадастровым номером 39:15:140603:41.</p> <p>17. Другие виды хозяйственной и иной деятельности, угрожающие состоянию и сохранности ООПТ.</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: местная система координат МСК-39					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	352740.66	1189310.59	Аналитический метод	0.10	-
2	352748.24	1189485.23	Аналитический метод	0.10	-
3	352756.93	1189685.57	Аналитический метод	0.10	-
4	352751.93	1189685.72	Аналитический метод	0.10	-
5	352747.72	1189685.84	Аналитический метод	0.10	-
6	352743.19	1189686.07	Аналитический метод	0.10	-
7	352641.31	1189691.12	Аналитический метод	0.10	-
8	352609.81	1189725.49	Аналитический метод	0.10	-
9	352530.70	1189654.87	Аналитический метод	0.10	-
10	352453.46	1189740.44	Аналитический метод	0.10	-
11	352539.03	1189820.44	Аналитический метод	0.10	-
12	352618.01	1189732.80	Аналитический метод	0.10	-
13	352634.07	1189714.96	Аналитический метод	0.10	-

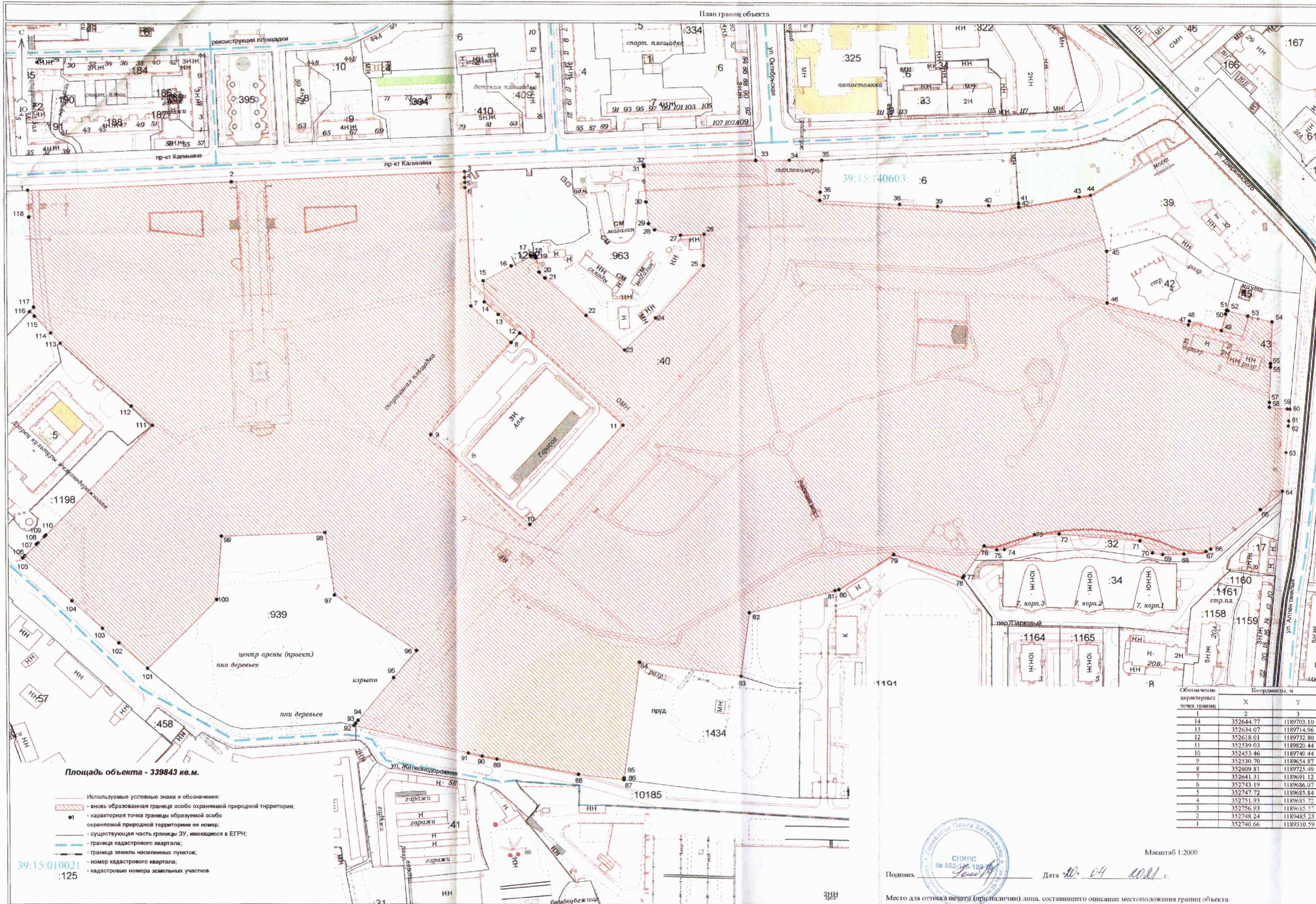
1	2	3	4	5	6
14	352644.77	1189703.10	Аналитический метод	0.10	-
15	352662.88	1189702.15	Аналитический метод	0.10	-
16	352675.83	1189725.88	Аналитический метод	0.10	-
17	352684.62	1189742.28	Аналитический метод	0.10	-
18	352684.77	1189745.33	Аналитический метод	0.10	-
19	352682.65	1189745.91	Аналитический метод	0.10	-
20	352670.44	1189748.63	Аналитический метод	0.10	-
21	352665.50	1189753.59	Аналитический метод	0.10	-
22	352633.35	1189788.86	Аналитический метод	0.10	-
23	352603.58	1189822.20	Аналитический метод	0.10	-
24	352631.27	1189848.38	Аналитический метод	0.10	-
25	352676.39	1189889.65	Аналитический метод	0.10	-
26	352703.49	1189890.33	Аналитический метод	0.10	-
27	352702.60	1189869.66	Аналитический метод	0.10	-
28	352707.07	1189847.51	Аналитический метод	0.10	-
29	352712.43	1189842.37	Аналитический метод	0.10	-
30	352731.07	1189840.46	Аналитический метод	0.10	-
31	352761.58	1189838.72	Аналитический метод	0.10	-
32	352763.13	1189838.63	Аналитический метод	0.10	-
33	352767.04	1189935.24	Аналитический метод	0.10	-
34	352767.50	1189963.55	Аналитический метод	0.10	-
35	352767.43	1189991.45	Аналитический метод	0.10	-
36	352740.13	1189990.06	Аналитический метод	0.10	-
37	352732.84	1189989.68	Аналитический метод	0.10	-
38	352729.68	1190058.29	Аналитический метод	0.10	-
39	352728.04	1190091.28	Аналитический метод	0.10	-
40	352728.87	1190135.26	Аналитический метод	0.10	-
41	352730.87	1190160.40	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
42	352727.69	1190160.58	Аналитический метод	0.10	-
43	352736.82	1190212.69	Аналитический метод	0.10	-
44	352738.36	1190222.61	Аналитический метод	0.10	-
45	352690.20	1190236.48	Аналитический метод	0.10	-
46	352645.73	1190237.03	Аналитический метод	0.10	-
47	352627.12	1190306.13	Аналитический метод	0.10	-
48	352630.42	1190307.04	Аналитический метод	0.10	-
49	352622.42	1190334.83	Аналитический метод	0.10	-
50	352636.49	1190338.46	Аналитический метод	0.10	-
51	352639.79	1190339.30	Аналитический метод	0.10	-
52	352639.50	1190340.39	Аналитический метод	0.10	-
53	352635.03	1190357.43	Аналитический метод	0.10	-
54	352630.06	1190377.75	Аналитический метод	0.10	-
55	352594.17	1190376.54	Аналитический метод	0.10	-
56	352591.15	1190376.44	Аналитический метод	0.10	-
57	352560.78	1190375.43	Аналитический метод	0.10	-
58	352556.76	1190375.39	Аналитический метод	0.10	-
59	352555.28	1190391.23	Аналитический метод	0.10	-
60	352555.07	1190393.62	Аналитический метод	0.10	-
61	352544.70	1190392.66	Аналитический метод	0.10	-
62	352540.49	1190392.26	Аналитический метод	0.10	-
63	352517.73	1190390.13	Аналитический метод	0.10	-
64	352484.35	1190387.01	Аналитический метод	0.10	-
65	352468.52	1190367.84	Аналитический метод	0.10	-
66	352434.37	1190325.79	Аналитический метод	0.10	-
67	352432.19	1190321.63	Аналитический метод	0.10	-
68	352429.99	1190302.30	Аналитический метод	0.10	-
69	352429.47	1190283.79	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
70	352430.71	1190275.00	Аналитический метод	0.10	-
71	352441.26	1190264.36	Аналитический метод	0.10	-
72	352446.89	1190195.30	Аналитический метод	0.10	-
73	352446.09	1190173.70	Аналитический метод	0.10	-
74	352433.09	1190148.35	Аналитический метод	0.10	-
75	352432.89	1190141.85	Аналитический метод	0.10	-
76	352436.24	1190131.31	Аналитический метод	0.10	-
77	352410.42	1190113.99	Аналитический метод	0.10	-
78	352408.75	1190112.87	Аналитический метод	0.10	-
79	352428.29	1190053.16	Аналитический метод	0.10	-
80	352398.11	1190006.20	Аналитический метод	0.10	-
81	352397.17	1190002.62	Аналитический метод	0.10	-
82	352377.90	1189929.23	Аналитический метод	0.10	-
83	352323.29	1189921.93	Аналитический метод	0.10	-
84	352335.05	1189833.98	Аналитический метод	0.10	-
85	352235.59	1189820.68	Аналитический метод	0.10	-
86	352235.00	1189820.60	Аналитический метод	0.10	-
87	352233.92	1189820.45	Аналитический метод	0.10	-
88	352238.54	1189781.17	Аналитический метод	0.10	-
89	352251.53	1189712.36	Аналитический метод	0.10	-
90	352253.93	1189699.68	Аналитический метод	0.10	-
91	352256.76	1189687.75	Аналитический метод	0.10	-
92	352280.29	1189588.63	Аналитический метод	0.10	-
93	352282.23	1189590.23	Аналитический метод	0.10	-
94	352284.74	1189592.31	Аналитический метод	0.10	-
95	352321.51	1189622.72	Аналитический метод	0.10	-
96	352344.84	1189642.02	Аналитический метод	0.10	-
97	352392.58	1189572.10	Аналитический метод	0.10	-

1	2	3	4	5	6
98	352446.33	1189563.94	Аналитический метод	0.10	-
99	352443.13	1189475.31	Аналитический метод	0.10	-
100	352388.55	1189470.95	Аналитический метод	0.10	-
101	352329.53	1189410.96	Аналитический метод	0.10	-
102	352351.14	1189386.78	Аналитический метод	0.10	-
103	352363.70	1189372.71	Аналитический метод	0.10	-
104	352387.41	1189346.17	Аналитический метод	0.10	-
105	352424.26	1189304.93	Аналитический метод	0.10	-
106	352426.01	1189306.63	Аналитический метод	0.10	-
107	352435.83	1189316.19	Аналитический метод	0.10	-
108	352437.26	1189317.59	Аналитический метод	0.10	-
109	352442.53	1189322.72	Аналитический метод	0.10	-
110	352444.08	1189324.22	Аналитический метод	0.10	-
111	352538.37	1189416.06	Аналитический метод	0.10	-
112	352554.69	1189398.17	Аналитический метод	0.10	-
113	352608.81	1189337.30	Аналитический метод	0.10	-
114	352617.87	1189329.00	Аналитический метод	0.10	-
115	352632.32	1189315.76	Аналитический метод	0.10	-
116	352636.23	1189311.60	Аналитический метод	0.10	-
117	352640.10	1189315.10	Аналитический метод	0.10	-
118	352717.63	1189311.50	Аналитический метод	0.10	-
1	352740.66	1189310.59	Аналитический метод	0.10	-

План границ объекта



Площадь объекта - 339843 кв.м.

- Используемые условные знаки и обозначения:
- вновь образованная граница особо охраняемой природной территории;
- характерная точка границы особо охраняемой природной территории ее номер;
- существующая часть границы ЗУ, имеющаяся в ЕГРН;
- граница кадастрового квартала;
- граница земель населенных пунктов;
- номер кадастрового квартала;
- кадастровые номера земельных участков

39:15:010021
:125

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	352740.66	1189310.59
118	352717.63	1189311.50
117	352640.10	1189315.10
116	352636.23	1189311.60
115	352632.32	1189315.76
114	352617.87	1189329.00
113	352608.81	1189337.30
112	352554.69	1189398.17
111	352538.37	1189416.06
110	352444.08	1189324.22
109	352442.53	1189322.72
108	352437.26	1189317.59
107	352435.83	1189316.19
106	352426.01	1189306.63
105	352424.26	1189304.93
104	352387.41	1189346.17
103	352362.70	1189332.71
102	352351.14	1189386.78
101	352329.53	1189410.96
100	352388.55	1189470.95
99	352443.13	1189475.31
98	352446.33	1189563.94
97	352392.58	1189572.10
96	352344.84	1189642.02
95	352321.51	1189622.72
94	352284.74	1189592.31
93	352282.23	1189590.23
92	352280.29	1189588.63
91	352256.76	1189687.75
90	352253.93	1189699.68
89	352251.53	1189712.36
88	352238.54	1189781.17
87	352233.92	1189820.45
86	352235.00	1189820.60
85	352235.59	1189820.68
84	352335.05	1189833.98
83	352323.29	1189921.93
82	352377.90	1189929.23
81	352391.77	1190032.62
80	352398.11	1190006.20
79	352428.29	1190053.16
78	352408.75	1190112.87
77	352410.42	1190113.99
76	352436.24	1190131.31
75	352432.89	1190141.85
74	352433.09	1190148.35
73	352446.09	1190173.70
72	352446.89	1190195.30
71	352441.26	1190264.36
70	352430.71	1190275.00
69	352420.47	1190323.79
68	352429.99	1190302.30
67	352432.19	1190321.63
66	352434.37	1190325.79
65	352468.52	1190367.84
64	352484.33	1190387.01
63	352517.73	1190390.13
62	352540.49	1190392.26
61	352544.70	1190392.66
60	352555.07	1190393.62
59	352555.28	1190391.23
58	352556.76	1190376.39
57	352560.78	1190375.43
56	352591.15	1190376.44
55	352594.17	1190376.54
54	352630.06	1190377.75
53	352635.03	1190357.43
52	352639.50	1190340.39
51	352639.79	1190339.30
50	352636.49	1190338.46
49	352622.42	1190334.83
48	352630.42	1190307.04
47	352627.12	1190306.13
46	352645.73	1190237.03
45	352690.20	1190236.48
44	352718.36	1190222.61
43	352736.82	1190212.69
42	352727.69	1190160.58
41	352730.87	1190160.40
40	352728.87	1190135.26
39	352728.04	1190091.28
38	352729.68	1190058.29
37	352732.84	1189989.68
36	352740.13	1189990.06
35	352767.43	1189991.45
34	352767.50	1189963.55
33	352767.04	1189935.24
32	352763.13	1189838.63
31	352761.58	1189838.72
30	352731.07	1189840.46
29	352712.43	1189842.37
28	352707.07	1189847.51
27	352702.60	1189869.66
26	352703.49	1189890.33
25	352676.39	1189889.65
24	352631.27	1189848.38
23	352605.58	1189822.20
22	352613.35	1189788.86
21	352665.50	1189753.59
20	352670.44	1189748.63
19	352682.65	1189745.93
18	352684.77	1189745.31
17	352684.62	1189742.28
16	352675.83	1189725.88
15	352662.88	1189702.15
14	352644.77	1189703.10



Подпись: *[Signature]* Дата: 04.08.2021 г.

Масштаб 1:2000

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