

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона объектов туризма, отдыха и спорта (Р-ТОС)

(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	Краснодарский край, Кореновский р-н, Кореновское гп
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	273039 \pm 0
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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	528336.41	1410508.52	Картометрический метод	0	-
2	528418.43	1410508.20	Картометрический метод	0	-
3	528485.63	1410493.57	Картометрический метод	0	-
4	528486.08	1410481.18	Картометрический метод	0	-
5	528431.76	1410460.99	Картометрический метод	0	-
6	528365.02	1410365.14	Картометрический метод	0	-
7	528351.43	1410373.15	Картометрический метод	0	-
8	528343.87	1410377.90	Картометрический метод	0	-
9	528334.15	1410384.01	Картометрический метод	0	-
10	528331.78	1410385.50	Картометрический метод	0	-
11	528312.71	1410397.49	Картометрический метод	0	-
12	528298.92	1410442.48	Картометрический метод	0	-
1	528336.41	1410508.52	Картометрический метод	0	-
					-
13	526638.25	1413464.30	Картометрический метод	0	-
14	526570.05	1413448.87	Картометрический метод	0	-
15	526546.98	1413443.65	Картометрический метод	0	-
16	526509.14	1413435.09	Картометрический	0	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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			
			метод		
17	526502.14	1413428.67	Картометрический метод	0	-
18	526439.86	1413364.70	Картометрический метод	0	-
19	526368.01	1413290.90	Картометрический метод	0	-
20	526488.56	1413185.69	Картометрический метод	0	-
21	526509.23	1413167.86	Картометрический метод	0	-
22	526524.62	1413154.56	Картометрический метод	0	-
23	526529.16	1413150.65	Картометрический метод	0	-
24	526551.39	1413131.46	Картометрический метод	0	-
25	526571.58	1413157.99	Картометрический метод	0	-
26	526607.35	1413184.67	Картометрический метод	0	-
27	526630.75	1413189.98	Картометрический метод	0	-
28	526632.41	1413182.66	Картометрический метод	0	-
29	526650.85	1413187.01	Картометрический метод	0	-
30	526724.04	1413204.29	Картометрический метод	0	-
31	526721.01	1413217.15	Картометрический метод	0	-
32	526715.77	1413240.33	Картометрический метод	0	-
33	526709.05	1413270.13	Картометрический метод	0	-
34	526700.35	1413308.63	Картометрический метод	0	-
35	526626.55	1413292.37	Картометрический метод	0	-
36	526582.09	1413282.57	Картометрический метод	0	-
37	526579.89	1413292.32	Картометрический метод	0	-
38	526608.02	1413298.66	Картометрический метод	0	-
39	526672.44	1413313.17	Картометрический метод	0	-
13	526638.25	1413464.30	Картометрический метод	0	-
					-
40	526313.57	1414730.31	Картометрический	0	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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			
			метод		
41	526285.66	1414724.43	Картометрический метод	0	-
42	526289.83	1414704.15	Картометрический метод	0	-
43	526295.26	1414663.86	Картометрический метод	0	-
44	526289.83	1414704.16	Картометрический метод	0	-
45	526311.23	1414707.49	Картометрический метод	0	-
46	526319.27	1414707.85	Картометрический метод	0	-
47	526316.55	1414718.57	Картометрический метод	0	-
48	526314.85	1414725.27	Картометрический метод	0	-
49	526313.57	1414730.30	Картометрический метод	0	-
40	526313.57	1414730.31	Картометрический метод	0	-
					-
50	526338.66	1414745.36	Картометрический метод	0	-
51	526311.38	1414738.97	Картометрический метод	0	-
52	526313.13	1414732.05	Картометрический метод	0	-
53	526311.39	1414738.97	Картометрический метод	0	-
50	526338.66	1414745.36	Картометрический метод	0	-
					-
54	528328.75	1415179.38	Картометрический метод	0	-
55	528192.06	1415168.99	Картометрический метод	0	-
56	528192.30	1415164.52	Картометрический метод	0	-
57	528194.67	1415119.48	Картометрический метод	0	-
58	528195.60	1415101.79	Картометрический метод	0	-
59	528301.14	1415107.47	Картометрический метод	0	-
60	528307.01	1415131.59	Картометрический метод	0	-
61	528311.15	1415137.72	Картометрический метод	0	-
62	528329.64	1415165.64	Картометрический метод	0	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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			
54	528328.75	1415179.38	Картометрический метод	0	-
					-
63	524516.52	1415394.33	Картометрический метод	0	-
64	524479.10	1415345.46	Картометрический метод	0	-
65	524461.01	1415321.85	Картометрический метод	0	-
66	524443.18	1415298.57	Картометрический метод	0	-
67	524328.66	1415149.05	Картометрический метод	0	-
68	524328.65	1415149.03	Картометрический метод	0	-
69	524341.81	1415139.00	Картометрический метод	0	-
70	524348.40	1415133.25	Картометрический метод	0	-
71	524402.25	1415092.77	Картометрический метод	0	-
72	524498.58	1415223.40	Картометрический метод	0	-
73	524581.03	1415334.47	Картометрический метод	0	-
74	524528.59	1415382.41	Картометрический метод	0	-
63	524516.52	1415394.33	Картометрический метод	0	-
					-
75	527169.53	1415858.84	Картометрический метод	0	-
76	527117.50	1415833.77	Картометрический метод	0	-
77	527130.63	1415806.41	Картометрический метод	0	-
78	527138.88	1415789.28	Картометрический метод	0	-
79	527125.62	1415763.16	Картометрический метод	0	-
80	527126.40	1415759.17	Картометрический метод	0	-
81	527129.74	1415742.00	Картометрический метод	0	-
82	527137.95	1415699.87	Картометрический метод	0	-
83	527136.96	1415666.77	Картометрический метод	0	-
84	527134.30	1415639.72	Картометрический метод	0	-
85	527126.15	1415606.58	Картометрический	0	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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			
			метод		
86	527139.66	1415519.61	Картометрический метод	0	-
87	527139.78	1415518.60	Картометрический метод	0	-
88	527141.23	1415507.71	Картометрический метод	0	-
89	527142.66	1415496.85	Картометрический метод	0	-
90	527168.54	1415462.41	Картометрический метод	0	-
91	527163.62	1415459.39	Картометрический метод	0	-
92	527128.78	1415436.39	Картометрический метод	0	-
93	527128.78	1415436.38	Картометрический метод	0	-
94	527139.41	1415429.18	Картометрический метод	0	-
95	527177.56	1415403.28	Картометрический метод	0	-
96	527196.30	1415390.56	Картометрический метод	0	-
97	527205.03	1415384.64	Картометрический метод	0	-
98	527234.87	1415364.41	Картометрический метод	0	-
99	527253.96	1415351.44	Картометрический метод	0	-
100	527265.45	1415338.13	Картометрический метод	0	-
101	527270.14	1415332.15	Картометрический метод	0	-
102	527274.82	1415326.18	Картометрический метод	0	-
103	527282.18	1415328.82	Картометрический метод	0	-
104	527293.07	1415332.73	Картометрический метод	0	-
105	527311.02	1415309.13	Картометрический метод	0	-
106	527313.89	1415304.13	Картометрический метод	0	-
107	527318.88	1415295.43	Картометрический метод	0	-
108	527319.76	1415292.08	Картометрический метод	0	-
109	527322.69	1415280.99	Картометрический метод	0	-
110	527322.70	1415280.98	Картометрический метод	0	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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			
111	527342.29	1415268.74	Картометрический метод	0	-
112	527360.87	1415264.27	Картометрический метод	0	-
113	527374.41	1415253.90	Картометрический метод	0	-
114	527378.05	1415247.50	Картометрический метод	0	-
115	527390.32	1415226.05	Картометрический метод	0	-
116	527395.58	1415216.82	Картометрический метод	0	-
117	527440.53	1415247.26	Картометрический метод	0	-
118	527450.30	1415232.90	Картометрический метод	0	-
119	527405.49	1415202.69	Картометрический метод	0	-
120	527405.50	1415202.68	Картометрический метод	0	-
121	527415.78	1415191.12	Картометрический метод	0	-
122	527417.95	1415188.69	Картометрический метод	0	-
123	527422.98	1415180.99	Картометрический метод	0	-
124	527420.73	1415179.79	Картометрический метод	0	-
125	527427.63	1415167.35	Картометрический метод	0	-
126	527446.03	1415175.01	Картометрический метод	0	-
127	527443.01	1415183.49	Картометрический метод	0	-
128	527465.76	1415170.45	Картометрический метод	0	-
129	527466.35	1415128.91	Картометрический метод	0	-
130	527474.13	1415128.24	Картометрический метод	0	-
131	527478.62	1415119.05	Картометрический метод	0	-
132	527492.57	1415123.22	Картометрический метод	0	-
133	527515.62	1415095.63	Картометрический метод	0	-
134	527493.40	1415084.78	Картометрический метод	0	-
135	527485.16	1415083.90	Картометрический метод	0	-
136	527488.00	1415062.41	Картометрический	0	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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			
			метод		
137	527478.73	1415062.34	Картометрический метод	0	-
138	527480.89	1415047.14	Картометрический метод	0	-
139	527490.09	1415048.35	Картометрический метод	0	-
140	527491.28	1415040.84	Картометрический метод	0	-
141	527492.92	1415030.56	Картометрический метод	0	-
142	527495.40	1415015.01	Картометрический метод	0	-
143	527497.18	1415003.95	Картометрический метод	0	-
144	527499.34	1414990.37	Картометрический метод	0	-
145	527499.86	1414987.16	Картометрический метод	0	-
146	527521.29	1414990.90	Картометрический метод	0	-
147	527525.19	1414973.42	Картометрический метод	0	-
148	527525.38	1414971.13	Картометрический метод	0	-
149	527525.45	1414970.23	Картометрический метод	0	-
150	527525.93	1414965.03	Картометрический метод	0	-
151	527526.15	1414962.88	Картометрический метод	0	-
152	527499.28	1414960.12	Картометрический метод	0	-
153	527500.23	1414941.62	Картометрический метод	0	-
154	527500.64	1414933.75	Картометрический метод	0	-
155	527500.92	1414928.23	Картометрический метод	0	-
156	527500.92	1414928.22	Картометрический метод	0	-
157	527501.02	1414926.34	Картометрический метод	0	-
158	527501.11	1414924.47	Картометрический метод	0	-
159	527501.16	1414923.60	Картометрический метод	0	-
160	527501.23	1414922.89	Картометрический метод	0	-
161	527501.26	1414922.55	Картометрический метод	0	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
162	527501.36	1414922.55	Картометрический метод	0	-
163	527514.34	1414922.98	Картометрический метод	0	-
164	527514.35	1414922.98	Картометрический метод	0	-
165	527515.00	1414916.05	Картометрический метод	0	-
166	527515.05	1414915.51	Картометрический метод	0	-
167	527515.05	1414915.50	Картометрический метод	0	-
168	527514.06	1414915.48	Картометрический метод	0	-
169	527502.01	1414915.09	Картометрический метод	0	-
170	527502.35	1414911.63	Картометрический метод	0	-
171	527496.16	1414911.23	Картометрический метод	0	-
172	527497.47	1414898.91	Картометрический метод	0	-
173	527497.61	1414897.61	Картометрический метод	0	-
174	527499.23	1414898.11	Картометрический метод	0	-
175	527500.90	1414867.97	Картометрический метод	0	-
176	527479.70	1414864.78	Картометрический метод	0	-
177	527479.70	1414864.77	Картометрический метод	0	-
178	527481.13	1414858.34	Картометрический метод	0	-
179	527481.66	1414851.02	Картометрический метод	0	-
180	527500.45	1414852.47	Картометрический метод	0	-
181	527500.84	1414848.71	Картометрический метод	0	-
182	527501.90	1414838.17	Картометрический метод	0	-
183	527502.33	1414834.27	Картометрический метод	0	-
184	527502.33	1414834.26	Картометрический метод	0	-
185	527522.71	1414836.61	Картометрический метод	0	-
186	527522.71	1414836.63	Картометрический метод	0	-
187	527520.01	1414862.42	Картометрический	0	-

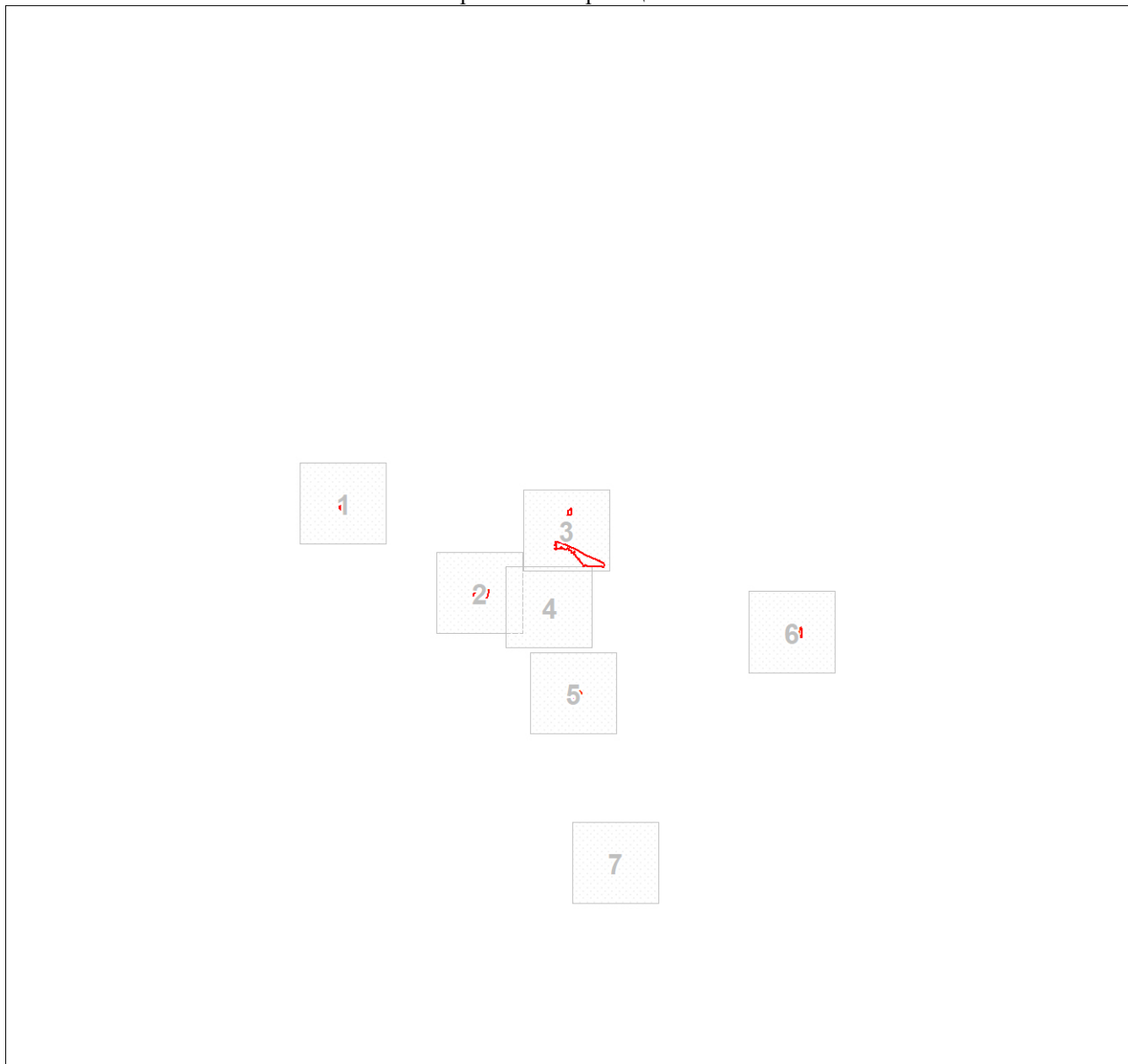
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
188	527545.01	1414865.59	Картометрический метод	0	-
189	527556.61	1414867.04	Картометрический метод	0	-
190	527563.47	1414845.85	Картометрический метод	0	-
191	527564.00	1414840.37	Картометрический метод	0	-
192	527587.09	1414841.18	Картометрический метод	0	-
193	527655.64	1414845.95	Картометрический метод	0	-
194	527658.05	1414851.07	Картометрический метод	0	-
195	527613.81	1414979.87	Картометрический метод	0	-
196	527491.05	1415255.63	Картометрический метод	0	-
197	527416.60	1415404.35	Картометрический метод	0	-
198	527399.22	1415429.87	Картометрический метод	0	-
199	527319.96	1415582.22	Картометрический метод	0	-
200	527245.97	1415758.08	Картометрический метод	0	-
201	527240.11	1415767.44	Картометрический метод	0	-
202	527239.80	1415767.67	Картометрический метод	0	-
203	527229.04	1415784.39	Картометрический метод	0	-
204	527202.93	1415845.96	Картометрический метод	0	-
75	527169.53	1415858.84	Картометрический метод	0	-
					-
205	527604.65	1414860.84	Картометрический метод	0	-
206	527588.65	1414859.85	Картометрический метод	0	-
207	527589.98	1414845.51	Картометрический метод	0	-
208	527601.04	1414845.96	Картометрический метод	0	-
209	527605.98	1414846.70	Картометрический метод	0	-
205	527604.65	1414860.84	Картометрический метод	0	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат -					
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			
210	521024.28	1416133.68	Картометрический метод	0	-
211	520982.95	1416115.87	Картометрический метод	0	-
212	520992.85	1416092.91	Картометрический метод	0	-
213	521034.17	1416110.72	Картометрический метод	0	-
210	521024.28	1416133.68	Картометрический метод	0	-
					-
214	525813.12	1419882.17	Картометрический метод	0	-
215	525792.98	1419874.16	Картометрический метод	0	-
216	525780.08	1419863.70	Картометрический метод	0	-
217	525856.36	1419799.68	Картометрический метод	0	-
218	525863.70	1419879.51	Картометрический метод	0	-
214	525813.12	1419882.17	Картометрический метод	0	-
					-
219	525663.46	1419956.84	Картометрический метод	0	-
220	525660.84	1419916.42	Картометрический метод	0	-
221	525741.28	1419909.40	Картометрический метод	0	-
222	525744.64	1419893.66	Картометрический метод	0	-
223	525762.21	1419878.72	Картометрический метод	0	-
224	525785.35	1419896.99	Картометрический метод	0	-
225	525807.23	1419907.58	Картометрический метод	0	-
226	525847.67	1419917.52	Картометрический метод	0	-
227	525867.05	1419915.95	Картометрический метод	0	-
228	525869.27	1419940.10	Картометрический метод	0	-
219	525663.46	1419956.84	Картометрический метод	0	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:137557

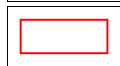
Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 12

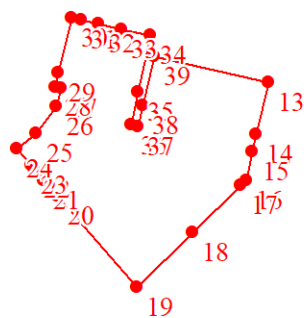
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 12

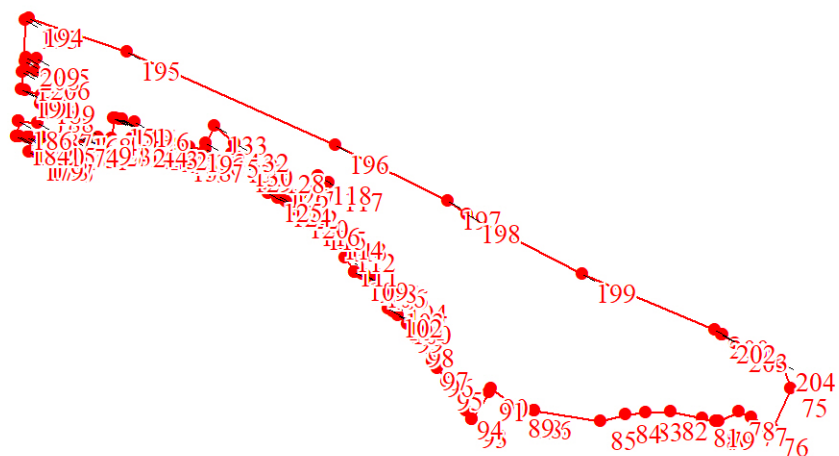
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 12

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 4

94/8935

50
43 44 53
41

Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 12

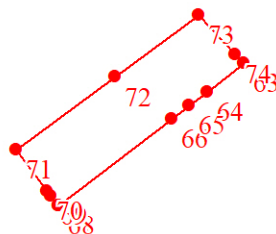
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 12

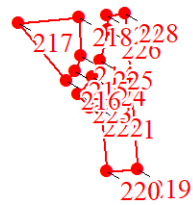
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 12

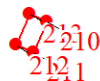
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 12

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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