

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод "Кротовка-Куйбышев", участок Кротовка-Куйбышев 5,00 км – 15,00 км, 17,00 км – 19,20 км, Ду 500. Бугурусланское РНУ. Реконструкция»

(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	Самарская область, м.р-н Кинельский, с.п Комсомольский; Самарская область, м.р-н Кинельский, с.п Георгиевка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	281091 +/- 185 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод "Кротовка-Куйбышев", участок Кротовка-Куйбышев 5,00 км – 15,00 км, 17,00 км – 19,20 км, Ду 500. Бугурусланское РНУ. Реконструкция». Обладатель публичного сервитута: Акционерное общество "Транснефть - Приволга", ИНН 6317024749, ОГРН 1026301416371, находящегося по адресу: 443020, Самарская область, г. Самара, ул.Ленинская, д.100, тел. для связи +7 (846) 333- 35-96. Email: privolga@sam.transneft.ru.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-63, зона 2

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	392985.10	2225827.10	Аналитический метод	0.1	-
2	392985.10	2225774.10	Аналитический метод	0.1	-
3	393038.10	2225774.10	Аналитический метод	0.1	-
4	393038.10	2225799.60	Аналитический метод	0.1	-
5	393048.10	2225799.60	Аналитический метод	0.1	-
6	393048.10	2225814.60	Аналитический метод	0.1	-
7	393044.60	2225814.60	Аналитический метод	0.1	-
8	393044.60	2225827.30	Аналитический метод	0.1	-
9	393036.52	2225955.85	Аналитический метод	0.1	-
10	393032.21	2225962.66	Аналитический метод	0.1	-
11	393029.59	2225962.44	Аналитический метод	0.1	-
12	393038.10	2225827.10	Аналитический метод	0.1	-
1	392985.10	2225827.10	Аналитический метод	0.1	-
13	392977.38	2226000.62	Аналитический метод	0.1	-
14	393158.70	2226009.54	Аналитический метод	0.1	-
15	393159.19	2225999.56	Аналитический метод	0.1	-
16	393205.97	2226002.05	Аналитический метод	0.1	-
17	393205.37	2226012.03	Аналитический метод	0.1	-
18	393246.52	2226014.52	Аналитический метод	0.1	-
19	393296.11	2226015.41	Аналитический метод	0.1	-
20	393296.29	2226005.41	Аналитический метод	0.1	-
21	393532.37	2226018.75	Аналитический метод	0.1	-

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
22	393531.68	2226028.72	Аналитический метод	0.1	-
23	393597.00	2226033.24	Аналитический метод	0.1	-
24	393596.56	2226037.07	Аналитический метод	0.1	-
25	393611.77	2226038.58	Аналитический метод	0.1	-
26	393612.34	2226029.21	Аналитический метод	0.1	-
27	393609.84	2226028.99	Аналитический метод	0.1	-
28	393609.46	2226035.59	Аналитический метод	0.1	-
29	393603.47	2226035.19	Аналитический метод	0.1	-
30	393605.71	2225998.75	Аналитический метод	0.1	-
31	393581.69	2225996.93	Аналитический метод	0.1	-
32	393582.40	2225973.80	Аналитический метод	0.1	-
33	393581.40	2225973.75	Аналитический метод	0.1	-
34	393580.50	2226003.03	Аналитический метод	0.1	-
35	393533.68	2225999.79	Аналитический метод	0.1	-
36	393532.82	2226012.26	Аналитический метод	0.1	-
37	393296.41	2225998.91	Аналитический метод	0.1	-
38	393296.64	2225986.42	Аналитический метод	0.1	-
39	393247.65	2225985.53	Аналитический метод	0.1	-
40	393207.11	2225983.09	Аналитический метод	0.1	-
41	393206.36	2225995.56	Аналитический метод	0.1	-
42	393159.51	2225993.06	Аналитический метод	0.1	-
43	393160.13	2225980.58	Аналитический метод	0.1	-
44	393062.91	2225975.79	Аналитический метод	0.1	-
45	393049.56	2225996.53	Аналитический метод	0.1	-
46	393027.62	2225995.48	Аналитический метод	0.1	-

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
47	393029.19	2225962.42	Аналитический метод	0.1	-
48	392979.33	2225960.04	Аналитический метод	0.1	-
13	392977.38	2226000.62	Аналитический метод	0.1	-
49	393587.87	2225991.38	Аналитический метод	0.1	-
50	393588.40	2225974.12	Аналитический метод	0.1	-
51	393607.23	2225975.11	Аналитический метод	0.1	-
52	393606.09	2225992.76	Аналитический метод	0.1	-
49	393587.87	2225991.38	Аналитический метод	0.1	-
53	393662.48	2225978.01	Аналитический метод	0.1	-
54	393669.54	2225978.39	Аналитический метод	0.1	-
55	393686.97	2226026.08	Аналитический метод	0.1	-
56	393720.63	2226029.73	Аналитический метод	0.1	-
57	393721.43	2226017.26	Аналитический метод	0.1	-
58	393760.57	2226019.75	Аналитический метод	0.1	-
59	393818.07	2226024.66	Аналитический метод	0.1	-
60	393847.77	2226028.01	Аналитический метод	0.1	-
61	393875.85	2226028.81	Аналитический метод	0.1	-
62	393897.29	2226030.09	Аналитический метод	0.1	-
63	393917.30	2226037.60	Аналитический метод	0.1	-
64	393924.92	2226042.77	Аналитический метод	0.1	-
65	393941.64	2226063.54	Аналитический метод	0.1	-
66	393919.06	2226081.73	Аналитический метод	0.1	-
67	393905.05	2226064.33	Аналитический метод	0.1	-
68	393903.88	2226063.54	Аналитический метод	0.1	-
69	393891.20	2226058.78	Аналитический метод	0.1	-

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
70	393874.57	2226057.79	Аналитический метод	0.1	-
71	393845.72	2226056.96	Аналитический метод	0.1	-
72	393815.21	2226053.52	Аналитический метод	0.1	-
73	393761.76	2226048.95	Аналитический метод	0.1	-
74	393761.75	2226045.07	Аналитический метод	0.1	-
75	393759.75	2226045.07	Аналитический метод	0.1	-
76	393759.74	2226048.78	Аналитический метод	0.1	-
77	393719.59	2226046.20	Аналитический метод	0.1	-
78	393720.22	2226036.22	Аналитический метод	0.1	-
79	393682.25	2226032.10	Аналитический метод	0.1	-
53	393662.48	2225978.01	Аналитический метод	0.1	-
80	394042.36	2226066.08	Аналитический метод	0.1	-
81	394091.90	2226059.38	Аналитический метод	0.1	-
82	394099.21	2226113.39	Аналитический метод	0.1	-
83	394128.90	2226109.37	Аналитический метод	0.1	-
84	394137.75	2226076.25	Аналитический метод	0.1	-
85	394151.52	2226038.48	Аналитический метод	0.1	-
86	394168.66	2226036.07	Аналитический метод	0.1	-
87	394192.66	2226103.00	Аналитический метод	0.1	-
88	394201.07	2226165.20	Аналитический метод	0.1	-
89	394107.92	2226177.80	Аналитический метод	0.1	-
90	394119.58	2226264.01	Аналитический метод	0.1	-
91	394060.13	2226272.06	Аналитический метод	0.1	-
80	394042.36	2226066.08	Аналитический метод	0.1	-
92	394203.52	2227271.84	Аналитический метод	0.1	-

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
93	394253.12	2227265.48	Аналитический метод	0.1	-
94	394265.83	2227364.67	Аналитический метод	0.1	-
95	394216.24	2227371.03	Аналитический метод	0.1	-
92	394203.52	2227271.84	Аналитический метод	0.1	-
96	393988.94	2229158.24	Аналитический метод	0.1	-
97	394069.40	2229148.87	Аналитический метод	0.1	-
98	394074.14	2229189.60	Аналитический метод	0.1	-
99	394089.04	2229187.86	Аналитический метод	0.1	-
100	394093.66	2229227.59	Аналитический метод	0.1	-
101	394078.76	2229229.33	Аналитический метод	0.1	-
102	394058.89	2229231.64	Аналитический метод	0.1	-
103	394059.63	2229237.99	Аналитический метод	0.1	-
104	394323.05	2229222.96	Аналитический метод	0.1	-
105	394313.56	2229142.72	Аналитический метод	0.1	-
106	394315.04	2229142.04	Аналитический метод	0.1	-
107	394310.38	2229107.56	Аналитический метод	0.1	-
108	394297.44	2229053.31	Аналитический метод	0.1	-
109	394293.89	2228990.25	Аналитический метод	0.1	-
110	394293.71	2228986.92	Аналитический метод	0.1	-
111	394280.05	2228889.99	Аналитический метод	0.1	-
112	394262.08	2228780.96	Аналитический метод	0.1	-
113	394240.81	2228728.28	Аналитический метод	0.1	-
114	394214.65	2228620.06	Аналитический метод	0.1	-
115	394206.89	2228567.29	Аналитический метод	0.1	-
116	394200.05	2228513.24	Аналитический метод	0.1	-

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
117	394191.85	2228457.81	Аналитический метод	0.1	-
118	394184.84	2228402.17	Аналитический метод	0.1	-
119	394177.50	2228349.77	Аналитический метод	0.1	-
120	394170.58	2228293.50	Аналитический метод	0.1	-
121	394164.58	2228246.63	Аналитический метод	0.1	-
122	394155.74	2228216.49	Аналитический метод	0.1	-
123	394155.26	2228216.07	Аналитический метод	0.1	-
124	394152.32	2228191.27	Аналитический метод	0.1	-
125	394161.88	2228185.75	Аналитический метод	0.1	-
126	394158.00	2228153.10	Аналитический метод	0.1	-
127	394152.11	2228131.56	Аналитический метод	0.1	-
128	394145.89	2228076.52	Аналитический метод	0.1	-
129	394138.78	2228019.39	Аналитический метод	0.1	-
130	394132.62	2227970.14	Аналитический метод	0.1	-
131	394125.55	2227914.56	Аналитический метод	0.1	-
132	394118.67	2227860.96	Аналитический метод	0.1	-
133	394111.88	2227803.26	Аналитический метод	0.1	-
134	394106.62	2227752.56	Аналитический метод	0.1	-
135	394102.91	2227722.69	Аналитический метод	0.1	-
136	394187.33	2227691.15	Аналитический метод	0.1	-
137	394218.30	2227640.21	Аналитический метод	0.1	-
138	394214.45	2227609.97	Аналитический метод	0.1	-
139	394113.81	2227587.23	Аналитический метод	0.1	-
140	394109.23	2227548.77	Аналитический метод	0.1	-
141	394138.03	2227545.35	Аналитический метод	0.1	-

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
142	394140.18	2227563.46	Аналитический метод	0.1	-
143	394210.56	2227579.36	Аналитический метод	0.1	-
144	394213.53	2227603.55	Аналитический метод	0.1	-
145	394246.26	2227599.38	Аналитический метод	0.1	-
146	394246.28	2227598.65	Аналитический метод	0.1	-
147	394298.24	2227590.29	Аналитический метод	0.1	-
148	394291.25	2227537.75	Аналитический метод	0.1	-
149	394343.79	2227530.77	Аналитический метод	0.1	-
150	394350.78	2227583.30	Аналитический метод	0.1	-
151	394339.88	2227584.75	Аналитический метод	0.1	-
152	394341.19	2227594.67	Аналитический метод	0.1	-
153	394326.33	2227596.64	Аналитический метод	0.1	-
154	394325.86	2227593.17	Аналитический метод	0.1	-
155	394299.19	2227596.72	Аналитический метод	0.1	-
156	394247.10	2227605.10	Аналитический метод	0.1	-
157	394252.68	2227648.93	Аналитический метод	0.1	-
158	394219.94	2227653.10	Аналитический метод	0.1	-
159	394219.62	2227650.56	Аналитический метод	0.1	-
160	394191.87	2227696.19	Аналитический метод	0.1	-
161	394191.71	2227696.45	Аналитический метод	0.1	-
162	394109.56	2227727.12	Аналитический метод	0.1	-
163	394112.59	2227751.88	Аналитический метод	0.1	-
164	394117.85	2227802.60	Аналитический метод	0.1	-
165	394124.62	2227860.20	Аналитический метод	0.1	-
166	394132.00	2227913.74	Аналитический метод	0.1	-

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
167	394139.07	2227969.32	Аналитический метод	0.1	-
168	394145.23	2228018.59	Аналитический метод	0.1	-
169	394152.34	2228075.76	Аналитический метод	0.1	-
170	394158.51	2228130.33	Аналитический метод	0.1	-
171	394164.40	2228151.85	Аналитический метод	0.1	-
172	394168.83	2228189.21	Аналитический метод	0.1	-
173	394158.05	2228195.51	Аналитический метод	0.1	-
174	394160.07	2228214.38	Аналитический метод	0.1	-
175	394162.23	2228217.22	Аналитический метод	0.1	-
176	394170.48	2228245.40	Аналитический метод	0.1	-
177	394176.53	2228292.76	Аналитический метод	0.1	-
178	394183.45	2228348.99	Аналитический метод	0.1	-
179	394205.99	2228512.42	Аналитический метод	0.1	-
180	394220.58	2228619.21	Аналитический метод	0.1	-
181	394246.95	2228726.13	Аналитический метод	0.1	-
182	394268.38	2228779.19	Аналитический метод	0.1	-
183	394286.48	2228889.00	Аналитический метод	0.1	-
184	394300.19	2228986.30	Аналитический метод	0.1	-
185	394300.38	2228989.90	Аналитический метод	0.1	-
186	394303.90	2229052.36	Аналитический метод	0.1	-
187	394316.78	2229106.36	Аналитический метод	0.1	-
188	394320.35	2229132.76	Аналитический метод	0.1	-
189	394322.94	2229138.44	Аналитический метод	0.1	-
190	394465.98	2229073.07	Аналитический метод	0.1	-
191	394474.11	2229114.10	Аналитический метод	0.1	-

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
192	394436.03	2229131.39	Аналитический метод	0.1	-
193	394422.32	2229101.38	Аналитический метод	0.1	-
194	394405.10	2229109.25	Аналитический метод	0.1	-
195	394408.25	2229131.33	Аналитический метод	0.1	-
196	394344.84	2229160.31	Аналитический метод	0.1	-
197	394345.22	2229163.45	Аналитический метод	0.1	-
198	394332.77	2229164.69	Аналитический метод	0.1	-
199	394340.79	2229232.46	Аналитический метод	0.1	-
200	394045.01	2229249.34	Аналитический метод	0.1	-
201	394044.87	2229248.37	Аналитический метод	0.1	-
202	394040.76	2229248.85	Аналитический метод	0.1	-
203	394039.03	2229233.95	Аналитический метод	0.1	-
204	393998.48	2229238.67	Аналитический метод	0.1	-
205	393998.29	2229238.65	Аналитический метод	0.1	-
96	393988.94	2229158.24	Аналитический метод	0.1	-
206	394389.14	2229348.73	Аналитический метод	0.1	-
207	394403.98	2229346.56	Аналитический метод	0.1	-
208	394412.27	2229403.17	Аналитический метод	0.1	-
209	394414.34	2229402.87	Аналитический метод	0.1	-
210	394414.92	2229406.83	Аналитический метод	0.1	-
211	394412.85	2229407.13	Аналитический метод	0.1	-
212	394421.24	2229464.48	Аналитический метод	0.1	-
213	394407.40	2229473.48	Аналитический метод	0.1	-
206	394389.14	2229348.73	Аналитический метод	0.1	-
214	394412.15	2229404.64	Аналитический метод	0.1	-

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
215	394413.15	2229404.64	Аналитический метод	0.1	-
216	394413.15	2229405.64	Аналитический метод	0.1	-
217	394412.15	2229405.64	Аналитический метод	0.1	-
214	394412.15	2229404.64	Аналитический метод	0.1	-
218	393724.62	2230505.46	Аналитический метод	0.1	-
219	394084.36	2230639.91	Аналитический метод	0.1	-
220	394231.24	2230692.58	Аналитический метод	0.1	-
221	394239.53	2230720.79	Аналитический метод	0.1	-
222	394252.33	2230724.27	Аналитический метод	0.1	-
223	394285.66	2230735.83	Аналитический метод	0.1	-
224	394300.40	2230739.38	Аналитический метод	0.1	-
225	394300.48	2230739.14	Аналитический метод	0.1	-
226	394303.07	2230740.02	Аналитический метод	0.1	-
227	394333.74	2230747.40	Аналитический метод	0.1	-
228	394375.14	2230750.84	Аналитический метод	0.1	-
229	394388.07	2230757.66	Аналитический метод	0.1	-
230	394396.20	2230758.64	Аналитический метод	0.1	-
231	394426.18	2230767.66	Аналитический метод	0.1	-
232	394471.37	2230774.76	Аналитический метод	0.1	-
233	394497.05	2230774.95	Аналитический метод	0.1	-
234	394498.33	2230786.56	Аналитический метод	0.1	-
235	394506.47	2230888.56	Аналитический метод	0.1	-
236	394470.27	2230891.45	Аналитический метод	0.1	-
237	394469.83	2230886.11	Аналитический метод	0.1	-
238	394452.70	2230887.05	Аналитический метод	0.1	-

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
239	394453.79	2230904.13	Аналитический метод	0.1	-
240	394471.24	2230903.27	Аналитический метод	0.1	-
241	394470.80	2230897.93	Аналитический метод	0.1	-
242	394506.99	2230895.04	Аналитический метод	0.1	-
243	394511.78	2230954.97	Аналитический метод	0.1	-
244	394511.54	2231018.89	Аналитический метод	0.1	-
245	394488.62	2231037.80	Аналитический метод	0.1	-
246	394490.06	2231037.81	Аналитический метод	0.1	-
247	394490.06	2231039.81	Аналитический метод	0.1	-
248	394488.89	2231039.82	Аналитический метод	0.1	-
249	394506.92	2231061.60	Аналитический метод	0.1	-
250	394551.46	2231024.85	Аналитический метод	0.1	-
251	394532.37	2231001.71	Аналитический метод	0.1	-
252	394517.97	2231013.59	Аналитический метод	0.1	-
253	394518.26	2230954.50	Аналитический метод	0.1	-
254	394512.22	2230878.82	Аналитический метод	0.1	-
255	394524.90	2230874.47	Аналитический метод	0.1	-
256	394524.90	2230895.14	Аналитический метод	0.1	-
257	394539.28	2230895.14	Аналитический метод	0.1	-
258	394539.28	2230869.52	Аналитический метод	0.1	-
259	394558.96	2230862.76	Аналитический метод	0.1	-
260	394608.72	2230857.37	Аналитический метод	0.1	-
261	394611.74	2230877.17	Аналитический метод	0.1	-
262	394614.70	2230898.55	Аналитический метод	0.1	-
263	394617.01	2230915.37	Аналитический метод	0.1	-

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
264	394604.62	2230917.02	Аналитический метод	0.1	-
265	394608.75	2230947.05	Аналитический метод	0.1	-
266	394611.12	2230969.90	Аналитический метод	0.1	-
267	394637.99	2230947.85	Аналитический метод	0.1	-
268	394637.55	2230943.58	Аналитический метод	0.1	-
269	394633.37	2230913.18	Аналитический метод	0.1	-
270	394623.45	2230914.50	Аналитический метод	0.1	-
271	394621.14	2230897.66	Аналитический метод	0.1	-
272	394618.17	2230876.23	Аналитический метод	0.1	-
273	394615.19	2230856.67	Аналитический метод	0.1	-
274	394688.00	2230848.78	Аналитический метод	0.1	-
275	394690.27	2230842.00	Аналитический метод	0.1	-
276	394663.73	2230844.87	Аналитический метод	0.1	-
277	394663.85	2230845.03	Аналитический метод	0.1	-
278	394663.05	2230845.62	Аналитический метод	0.1	-
279	394662.58	2230845.00	Аналитический метод	0.1	-
280	394614.15	2230850.24	Аналитический метод	0.1	-
281	394610.75	2230818.55	Аналитический метод	0.1	-
282	394603.04	2230788.73	Аналитический метод	0.1	-
283	394612.66	2230785.98	Аналитический метод	0.1	-
284	394583.44	2230672.86	Аналитический метод	0.1	-
285	394576.94	2230644.80	Аналитический метод	0.1	-
286	394570.11	2230616.92	Аналитический метод	0.1	-
287	394640.23	2230610.84	Аналитический метод	0.1	-
288	394638.51	2230604.47	Аналитический метод	0.1	-

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
289	394568.60	2230610.53	Аналитический метод	0.1	-
290	394524.56	2230564.81	Аналитический метод	0.1	-
291	394470.48	2230588.55	Аналитический метод	0.1	-
292	394491.31	2230722.51	Аналитический метод	0.1	-
293	394496.34	2230768.44	Аналитический метод	0.1	-
294	394471.90	2230768.26	Аналитический метод	0.1	-
295	394427.63	2230761.31	Аналитический метод	0.1	-
296	394397.54	2230752.25	Аналитический метод	0.1	-
297	394390.04	2230751.35	Аналитический метод	0.1	-
298	394376.99	2230744.47	Аналитический метод	0.1	-
299	394334.77	2230740.97	Аналитический метод	0.1	-
300	394287.49	2230729.59	Аналитический метод	0.1	-
301	394254.25	2230718.06	Аналитический метод	0.1	-
302	394244.74	2230715.47	Аналитический метод	0.1	-
303	394236.54	2230687.58	Аналитический метод	0.1	-
304	394086.59	2230633.81	Аналитический метод	0.1	-
305	394077.02	2230630.23	Аналитический метод	0.1	-
306	394116.92	2230523.47	Аналитический метод	0.1	-
307	393866.82	2230429.99	Аналитический метод	0.1	-
308	393873.18	2230412.97	Аналитический метод	0.1	-
309	393773.17	2230375.59	Аналитический метод	0.1	-
218	393724.62	2230505.46	Аналитический метод	0.1	-
310	394477.67	2230592.49	Аналитический метод	0.1	-
311	394523.02	2230572.58	Аналитический метод	0.1	-
312	394561.89	2230612.94	Аналитический метод	0.1	-

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
313	394540.60	2230618.34	Аналитический метод	0.1	-
314	394548.73	2230651.52	Аналитический метод	0.1	-
315	394555.27	2230679.76	Аналитический метод	0.1	-
316	394584.77	2230793.96	Аналитический метод	0.1	-
317	394596.79	2230790.52	Аналитический метод	0.1	-
318	394604.33	2230819.72	Аналитический метод	0.1	-
319	394607.69	2230850.94	Аналитический метод	0.1	-
320	394557.54	2230856.37	Аналитический метод	0.1	-
321	394511.68	2230872.13	Аналитический метод	0.1	-
322	394504.80	2230785.94	Аналитический метод	0.1	-
323	394497.76	2230721.66	Аналитический метод	0.1	-
310	394477.67	2230592.49	Аналитический метод	0.1	-
324	393996.58	2229799.98	Аналитический метод	0.1	-
325	394008.02	2229879.55	Аналитический метод	0.1	-
326	394039.60	2229875.03	Аналитический метод	0.1	-
327	394031.87	2229820.73	Аналитический метод	0.1	-
328	394007.05	2229823.95	Аналитический метод	0.1	-
329	394006.28	2229818.00	Аналитический метод	0.1	-
330	394031.02	2229814.79	Аналитический метод	0.1	-
331	394028.32	2229795.79	Аналитический метод	0.1	-
324	393996.58	2229799.98	Аналитический метод	0.1	-
332	394007.43	2229808.21	Аналитический метод	0.1	-
333	394008.43	2229808.21	Аналитический метод	0.1	-
334	394008.43	2229809.21	Аналитический метод	0.1	-
335	394007.43	2229809.21	Аналитический метод	0.1	-

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
332	394007.43	2229808.21	Аналитический метод	0.1	-
336	394010.85	2229832.97	Аналитический метод	0.1	-
337	394010.85	2229831.97	Аналитический метод	0.1	-
338	394011.85	2229831.97	Аналитический метод	0.1	-
339	394011.85	2229832.97	Аналитический метод	0.1	-
336	394010.85	2229832.97	Аналитический метод	0.1	-
340	394012.56	2229844.84	Аналитический метод	0.1	-
341	394012.56	2229843.84	Аналитический метод	0.1	-
342	394013.56	2229843.84	Аналитический метод	0.1	-
343	394013.56	2229844.84	Аналитический метод	0.1	-
340	394012.56	2229844.84	Аналитический метод	0.1	-
344	394019.30	2229807.65	Аналитический метод	0.1	-
345	394019.30	2229806.65	Аналитический метод	0.1	-
346	394020.30	2229806.65	Аналитический метод	0.1	-
347	394020.30	2229807.65	Аналитический метод	0.1	-
344	394019.30	2229807.65	Аналитический метод	0.1	-
348	394022.70	2229831.40	Аналитический метод	0.1	-
349	394022.70	2229830.40	Аналитический метод	0.1	-
350	394023.70	2229830.40	Аналитический метод	0.1	-
351	394023.70	2229831.40	Аналитический метод	0.1	-
348	394022.70	2229831.40	Аналитический метод	0.1	-
352	394024.39	2229843.28	Аналитический метод	0.1	-
353	394024.39	2229842.28	Аналитический метод	0.1	-
354	394025.39	2229842.28	Аналитический метод	0.1	-
355	394025.39	2229843.28	Аналитический метод	0.1	-

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
352	394024.39	2229843.28	Аналитический метод	0.1	-
356	394026.09	2229855.16	Аналитический метод	0.1	-
357	394026.09	2229854.16	Аналитический метод	0.1	-
358	394027.09	2229854.16	Аналитический метод	0.1	-
359	394027.09	2229855.16	Аналитический метод	0.1	-
356	394026.09	2229855.16	Аналитический метод	0.1	-
360	394027.79	2229867.04	Аналитический метод	0.1	-
361	394027.79	2229866.04	Аналитический метод	0.1	-
362	394028.79	2229866.04	Аналитический метод	0.1	-
363	394028.79	2229867.04	Аналитический метод	0.1	-
360	394027.79	2229867.04	Аналитический метод	0.1	-
364	394322.31	2231793.39	Аналитический метод	0.1	-
365	394325.66	2231823.91	Аналитический метод	0.1	-
366	394345.39	2231822.79	Аналитический метод	0.1	-
367	394346.42	2231819.72	Аналитический метод	0.1	-
368	394403.96	2231807.04	Аналитический метод	0.1	-
369	394428.45	2231803.95	Аналитический метод	0.1	-
370	394443.33	2231805.51	Аналитический метод	0.1	-
371	394465.13	2231814.00	Аналитический метод	0.1	-
372	394493.19	2231817.68	Аналитический метод	0.1	-
373	394524.69	2231811.64	Аналитический метод	0.1	-
374	394560.29	2231803.80	Аналитический метод	0.1	-
375	394592.33	2231792.42	Аналитический метод	0.1	-
376	394606.51	2231787.44	Аналитический метод	0.1	-
377	394783.04	2231766.68	Аналитический метод	0.1	-

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
378	394781.92	2231760.27	Аналитический метод	0.1	-
379	394605.04	2231781.07	Аналитический метод	0.1	-
380	394590.16	2231786.29	Аналитический метод	0.1	-
381	394558.50	2231797.54	Аналитический метод	0.1	-
382	394523.38	2231805.28	Аналитический метод	0.1	-
383	394493.00	2231811.10	Аналитический метод	0.1	-
384	394452.16	2231805.74	Аналитический метод	0.1	-
385	394444.01	2231802.56	Аналитический метод	0.1	-
386	394429.13	2231801.00	Аналитический метод	0.1	-
387	394404.64	2231804.09	Аналитический метод	0.1	-
388	394350.70	2231815.98	Аналитический метод	0.1	-
389	394331.45	2231817.07	Аналитический метод	0.1	-
390	394328.89	2231793.76	Аналитический метод	0.1	-
364	394322.31	2231793.39	Аналитический метод	0.1	-
391	394361.04	2229652.90	Аналитический метод	0.1	-
392	394361.04	2229638.20	Аналитический метод	0.1	-
393	394375.42	2229638.20	Аналитический метод	0.1	-
394	394375.42	2229652.90	Аналитический метод	0.1	-
395	394373.82	2229652.90	Аналитический метод	0.1	-
396	394377.61	2229657.22	Аналитический метод	0.1	-
397	394393.40	2229656.11	Аналитический метод	0.1	-
398	394387.61	2229623.63	Аналитический метод	0.1	-
399	394398.55	2229619.50	Аналитический метод	0.1	-
400	394399.21	2229617.35	Аналитический метод	0.1	-
401	394397.15	2229614.71	Аналитический метод	0.1	-

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
402	394385.06	2229609.56	Аналитический метод	0.1	-
403	394383.23	2229599.47	Аналитический метод	0.1	-
404	394376.96	2229561.80	Аналитический метод	0.1	-
405	394372.54	2229520.21	Аналитический метод	0.1	-
406	394370.41	2229502.90	Аналитический метод	0.1	-
407	394409.19	2229498.84	Аналитический метод	0.1	-
408	394424.33	2229602.68	Аналитический метод	0.1	-
409	394419.87	2229603.55	Аналитический метод	0.1	-
410	394421.83	2229615.77	Аналитический метод	0.1	-
411	394417.70	2229616.22	Аналитический метод	0.1	-
412	394404.83	2229617.19	Аналитический метод	0.1	-
413	394406.08	2229618.81	Аналитический метод	0.1	-
414	394407.39	2229626.89	Аналитический метод	0.1	-
415	394408.26	2229627.97	Аналитический метод	0.1	-
416	394410.28	2229628.50	Аналитический метод	0.1	-
417	394415.44	2229629.61	Аналитический метод	0.1	-
418	394418.20	2229630.05	Аналитический метод	0.1	-
419	394420.08	2229630.07	Аналитический метод	0.1	-
420	394421.93	2229629.68	Аналитический метод	0.1	-
421	394423.99	2229629.24	Аналитический метод	0.1	-
422	394425.20	2229636.78	Аналитический метод	0.1	-
423	394429.04	2229634.96	Аналитический метод	0.1	-
424	394436.69	2229687.44	Аналитический метод	0.1	-
425	394431.86	2229684.20	Аналитический метод	0.1	-
426	394428.71	2229688.89	Аналитический метод	0.1	-

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
427	394436.25	2229739.72	Аналитический метод	0.1	-
428	394441.10	2229780.15	Аналитический метод	0.1	-
429	394417.32	2229783.05	Аналитический метод	0.1	-
430	394396.67	2229788.86	Аналитический метод	0.1	-
431	394395.87	2229783.24	Аналитический метод	0.1	-
432	394413.15	2229780.87	Аналитический метод	0.1	-
433	394412.69	2229773.03	Аналитический метод	0.1	-
434	394412.18	2229768.27	Аналитический метод	0.1	-
435	394405.19	2229769.01	Аналитический метод	0.1	-
436	394404.76	2229765.04	Аналитический метод	0.1	-
437	394411.75	2229764.29	Аналитический метод	0.1	-
438	394409.12	2229739.72	Аналитический метод	0.1	-
439	394405.16	2229715.03	Аналитический метод	0.1	-
440	394396.66	2229675.35	Аналитический метод	0.1	-
441	394396.27	2229673.09	Аналитический метод	0.1	-
442	394376.46	2229674.48	Аналитический метод	0.1	-
443	394375.80	2229665.01	Аналитический метод	0.1	-
444	394365.18	2229652.90	Аналитический метод	0.1	-
391	394361.04	2229652.90	Аналитический метод	0.1	-
445	394406.46	2229766.31	Аналитический метод	0.1	-
446	394407.46	2229766.31	Аналитический метод	0.1	-
447	394407.46	2229767.31	Аналитический метод	0.1	-
448	394406.46	2229767.31	Аналитический метод	0.1	-
445	394406.46	2229766.31	Аналитический метод	0.1	-
449	394380.79	2229775.26	Аналитический метод	0.1	-

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
450	394381.31	2229779.17	Аналитический метод	0.1	-
451	394384.17	2229778.79	Аналитический метод	0.1	-
452	394383.94	2229777.29	Аналитический метод	0.1	-
453	394385.91	2229776.97	Аналитический метод	0.1	-
454	394386.16	2229778.53	Аналитический метод	0.1	-
455	394389.09	2229778.14	Аналитический метод	0.1	-
456	394388.95	2229777.09	Аналитический метод	0.1	-
457	394385.23	2229775.55	Аналитический метод	0.1	-
458	394384.23	2229775.55	Аналитический метод	0.1	-
459	394384.23	2229775.00	Аналитический метод	0.1	-
460	394383.91	2229774.86	Аналитический метод	0.1	-
449	394380.79	2229775.26	Аналитический метод	0.1	-
461	394391.73	2229797.04	Аналитический метод	0.1	-
462	394392.39	2229802.09	Аналитический метод	0.1	-
463	394426.73	2229798.67	Аналитический метод	0.1	-
464	394427.04	2229804.02	Аналитический метод	0.1	-
465	394432.21	2229870.34	Аналитический метод	0.1	-
466	394438.31	2229929.27	Аналитический метод	0.1	-
467	394439.17	2229936.62	Аналитический метод	0.1	-
468	394426.79	2229938.39	Аналитический метод	0.1	-
469	394433.44	2229995.25	Аналитический метод	0.1	-
470	394437.54	2230030.22	Аналитический метод	0.1	-
471	394466.42	2230027.55	Аналитический метод	0.1	-
472	394462.24	2229991.88	Аналитический метод	0.1	-
473	394455.50	2229934.28	Аналитический метод	0.1	-

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
474	394445.60	2229935.70	Аналитический метод	0.1	-
475	394444.77	2229928.55	Аналитический метод	0.1	-
476	394438.68	2229869.75	Аналитический метод	0.1	-
477	394433.53	2229803.57	Аналитический метод	0.1	-
478	394433.20	2229798.02	Аналитический метод	0.1	-
479	394443.08	2229797.04	Аналитический метод	0.1	-
480	394443.05	2229796.69	Аналитический метод	0.1	-
481	394445.14	2229795.28	Аналитический метод	0.1	-
482	394442.72	2229794.42	Аналитический метод	0.1	-
483	394442.00	2229788.49	Аналитический метод	0.1	-
484	394442.07	2229788.06	Аналитический метод	0.1	-
485	394441.89	2229787.65	Аналитический метод	0.1	-
486	394441.74	2229786.12	Аналитический метод	0.1	-
487	394418.50	2229788.95	Аналитический метод	0.1	-
488	394394.68	2229795.65	Аналитический метод	0.1	-
489	394394.81	2229796.63	Аналитический метод	0.1	-
461	394391.73	2229797.04	Аналитический метод	0.1	-
490	394434.99	2229690.30	Аналитический метод	0.1	-
491	394442.19	2229738.92	Аналитический метод	0.1	-
492	394447.04	2229779.35	Аналитический метод	0.1	-
493	394447.65	2229779.35	Аналитический метод	0.1	-
494	394448.46	2229779.25	Аналитический метод	0.1	-
495	394440.04	2229710.41	Аналитический метод	0.1	-
496	394436.73	2229687.70	Аналитический метод	0.1	-
490	394434.99	2229690.30	Аналитический метод	0.1	-

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
497	394447.90	2229785.37	Аналитический метод	0.1	-
498	394449.37	2229786.65	Аналитический метод	0.1	-
499	394449.19	2229785.21	Аналитический метод	0.1	-
497	394447.90	2229785.37	Аналитический метод	0.1	-
500	394448.18	2229789.60	Аналитический метод	0.1	-
501	394448.24	2229790.12	Аналитический метод	0.1	-
502	394449.94	2229791.30	Аналитический метод	0.1	-
503	394449.54	2229788.05	Аналитический метод	0.1	-
500	394448.18	2229789.60	Аналитический метод	0.1	-
504	394448.48	2229794.87	Аналитический метод	0.1	-
505	394450.50	2229795.88	Аналитический метод	0.1	-
506	394450.19	2229793.40	Аналитический метод	0.1	-
504	394448.48	2229794.87	Аналитический метод	0.1	-
507	394449.30	2229799.62	Аналитический метод	0.1	-
508	394449.36	2229800.38	Аналитический метод	0.1	-
509	394455.85	2229857.10	Аналитический метод	0.1	-
510	394460.89	2229894.33	Аналитический метод	0.1	-
511	394462.69	2229895.54	Аналитический метод	0.1	-
512	394450.77	2229798.09	Аналитический метод	0.1	-
507	394449.30	2229799.62	Аналитический метод	0.1	-
513	394450.46	2229484.86	Аналитический метод	0.1	-
514	394458.98	2229519.64	Аналитический метод	0.1	-
515	394479.30	2229555.66	Аналитический метод	0.1	-
516	394505.65	2229549.94	Аналитический метод	0.1	-
517	394564.14	2229557.64	Аналитический метод	0.1	-

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
518	394572.89	2229533.21	Аналитический метод	0.1	-
519	394634.14	2229521.68	Аналитический метод	0.1	-
520	394618.44	2229442.57	Аналитический метод	0.1	-
521	394558.70	2229446.33	Аналитический метод	0.1	-
522	394524.10	2229487.42	Аналитический метод	0.1	-
523	394500.32	2229519.98	Аналитический метод	0.1	-
524	394487.35	2229540.69	Аналитический метод	0.1	-
525	394496.39	2229545.30	Аналитический метод	0.1	-
526	394482.61	2229548.29	Аналитический метод	0.1	-
527	394465.08	2229517.22	Аналитический метод	0.1	-
528	394456.23	2229481.10	Аналитический метод	0.1	-
513	394450.46	2229484.86	Аналитический метод	0.1	-
529	394460.07	2229900.98	Аналитический метод	0.1	-
530	394463.64	2229903.33	Аналитический метод	0.1	-
531	394462.84	2229896.81	Аналитический метод	0.1	-
529	394460.07	2229900.98	Аналитический метод	0.1	-
532	394477.48	2229391.15	Аналитический метод	0.1	-
533	394493.14	2229388.99	Аналитический метод	0.1	-
534	394493.69	2229392.95	Аналитический метод	0.1	-
535	394478.03	2229395.12	Аналитический метод	0.1	-
532	394477.48	2229391.15	Аналитический метод	0.1	-
536	394490.94	2229391.74	Аналитический метод	0.1	-
537	394490.94	2229390.74	Аналитический метод	0.1	-
538	394491.94	2229390.74	Аналитический метод	0.1	-
539	394491.94	2229391.74	Аналитический метод	0.1	-

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
536	394490.94	2229391.74	Аналитический метод	0.1	-
540	394488.12	2231084.69	Аналитический метод	0.1	-
541	394493.91	2231091.74	Аналитический метод	0.1	-
542	394530.79	2231059.76	Аналитический метод	0.1	-
543	394535.70	2231056.35	Аналитический метод	0.1	-
544	394530.42	2231049.92	Аналитический метод	0.1	-
540	394488.12	2231084.69	Аналитический метод	0.1	-
545	394497.72	2231096.37	Аналитический метод	0.1	-
546	394498.54	2231097.38	Аналитический метод	0.1	-
547	394498.55	2231097.17	Аналитический метод	0.1	-
548	394500.55	2231097.17	Аналитический метод	0.1	-
549	394500.55	2231099.17	Аналитический метод	0.1	-
550	394500.02	2231099.18	Аналитический метод	0.1	-
551	394507.17	2231107.87	Аналитический метод	0.1	-
552	394518.70	2231098.38	Аналитический метод	0.1	-
553	394537.37	2231151.05	Аналитический метод	0.1	-
554	394548.31	2231187.17	Аналитический метод	0.1	-
555	394562.91	2231196.59	Аналитический метод	0.1	-
556	394612.71	2231219.36	Аналитический метод	0.1	-
557	394638.11	2231220.65	Аналитический метод	0.1	-
558	394639.40	2231243.94	Аналитический метод	0.1	-
559	394626.92	2231244.77	Аналитический метод	0.1	-
560	394628.89	2231280.26	Аналитический метод	0.1	-
561	394629.47	2231314.34	Аналитический метод	0.1	-
562	394641.97	2231314.09	Аналитический метод	0.1	-

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
563	394642.80	2231366.49	Аналитический метод	0.1	-
564	394647.90	2231439.72	Аналитический метод	0.1	-
565	394650.03	2231456.12	Аналитический метод	0.1	-
566	394656.42	2231454.92	Аналитический метод	0.1	-
567	394654.37	2231439.07	Аналитический метод	0.1	-
568	394649.30	2231366.21	Аналитический метод	0.1	-
569	394648.72	2231328.57	Аналитический метод	0.1	-
570	394648.47	2231313.97	Аналитический метод	0.1	-
571	394658.47	2231313.77	Аналитический метод	0.1	-
572	394657.88	2231279.21	Аналитический метод	0.1	-
573	394655.86	2231242.84	Аналитический метод	0.1	-
574	394645.88	2231243.51	Аналитический метод	0.1	-
575	394644.63	2231220.98	Аналитический метод	0.1	-
576	394714.15	2231224.50	Аналитический метод	0.1	-
577	394713.92	2231217.98	Аналитический метод	0.1	-
578	394644.27	2231214.45	Аналитический метод	0.1	-
579	394643.22	2231195.56	Аналитический метод	0.1	-
580	394639.91	2231143.88	Аналитический метод	0.1	-
581	394637.15	2231099.57	Аналитический метод	0.1	-
582	394634.29	2231053.55	Аналитический метод	0.1	-
583	394630.65	2231056.67	Аналитический метод	0.1	-
584	394627.99	2231056.98	Аналитический метод	0.1	-
585	394630.66	2231099.98	Аналитический метод	0.1	-
586	394633.42	2231144.29	Аналитический метод	0.1	-
587	394636.74	2231195.95	Аналитический метод	0.1	-

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
588	394637.74	2231214.12	Аналитический метод	0.1	-
589	394614.28	2231212.93	Аналитический метод	0.1	-
590	394566.04	2231190.87	Аналитический метод	0.1	-
591	394553.83	2231183.00	Аналитический метод	0.1	-
592	394543.59	2231149.16	Аналитический метод	0.1	-
593	394524.40	2231093.71	Аналитический метод	0.1	-
594	394549.47	2231073.10	Аналитический метод	0.1	-
595	394539.52	2231061.00	Аналитический метод	0.1	-
596	394534.47	2231064.51	Аналитический метод	0.1	-
545	394497.72	2231096.37	Аналитический метод	0.1	-
597	394531.41	2230019.11	Аналитический метод	0.1	-
598	394539.72	2230081.32	Аналитический метод	0.1	-
599	394568.35	2230090.59	Аналитический метод	0.1	-
600	394572.30	2230121.48	Аналитический метод	0.1	-
601	394592.15	2230119.01	Аналитический метод	0.1	-
602	394588.96	2230093.46	Аналитический метод	0.1	-
603	394544.58	2230017.53	Аналитический метод	0.1	-
597	394531.41	2230019.11	Аналитический метод	0.1	-
604	394570.01	2231080.28	Аналитический метод	0.1	-
605	394576.58	2231105.82	Аналитический метод	0.1	-
606	394584.32	2231103.83	Аналитический метод	0.1	-
607	394581.38	2231092.37	Аналитический метод	0.1	-
608	394579.06	2231094.38	Аналитический метод	0.1	-
609	394578.29	2231093.49	Аналитический метод	0.1	-
610	394578.33	2231093.76	Аналитический метод	0.1	-

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
611	394576.35	2231094.07	Аналитический метод	0.1	-
612	394575.82	2231090.65	Аналитический метод	0.1	-
613	394575.12	2231089.85	Аналитический метод	0.1	-
614	394579.71	2231085.87	Аналитический метод	0.1	-
615	394577.76	2231078.29	Аналитический метод	0.1	-
604	394570.01	2231080.28	Аналитический метод	0.1	-
616	394585.80	2230229.73	Аналитический метод	0.1	-
617	394598.17	2230328.96	Аналитический метод	0.1	-
618	394647.78	2230322.78	Аналитический метод	0.1	-
619	394635.41	2230223.55	Аналитический метод	0.1	-
616	394585.80	2230229.73	Аналитический метод	0.1	-
620	394607.33	2231435.42	Аналитический метод	0.1	-
621	394609.99	2231452.93	Аналитический метод	0.1	-
622	394612.83	2231452.50	Аналитический метод	0.1	-
623	394612.58	2231450.88	Аналитический метод	0.1	-
624	394614.55	2231450.57	Аналитический метод	0.1	-
625	394614.81	2231452.20	Аналитический метод	0.1	-
626	394617.79	2231451.75	Аналитический метод	0.1	-
627	394614.78	2231434.39	Аналитический метод	0.1	-
620	394607.33	2231435.42	Аналитический метод	0.1	-
628	394612.91	2231002.72	Аналитический метод	0.1	-
629	394630.72	2230989.07	Аналитический метод	0.1	-
630	394641.66	2230983.24	Аналитический метод	0.1	-
631	394639.82	2230965.52	Аналитический метод	0.1	-
632	394612.86	2230987.18	Аналитический метод	0.1	-

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
628	394612.91	2231002.72	Аналитический метод	0.1	-
633	394613.22	2231009.81	Аналитический метод	0.1	-
634	394613.49	2231016.10	Аналитический метод	0.1	-
635	394625.98	2231015.65	Аналитический метод	0.1	-
636	394627.61	2231050.98	Аналитический метод	0.1	-
637	394628.14	2231050.92	Аналитический метод	0.1	-
638	394633.82	2231046.04	Аналитический метод	0.1	-
639	394632.48	2231015.41	Аналитический метод	0.1	-
640	394642.47	2231015.05	Аналитический метод	0.1	-
641	394641.83	2231000.30	Аналитический метод	0.1	-
642	394641.85	2230989.93	Аналитический метод	0.1	-
643	394633.98	2230994.13	Аналитический метод	0.1	-
633	394613.22	2231009.81	Аналитический метод	0.1	-
644	394613.60	2231476.67	Аналитический метод	0.1	-
645	394615.10	2231486.56	Аналитический метод	0.1	-
646	394623.01	2231485.35	Аналитический метод	0.1	-
647	394621.50	2231475.47	Аналитический метод	0.1	-
648	394618.42	2231475.94	Аналитический метод	0.1	-
649	394618.71	2231477.78	Аналитический метод	0.1	-
650	394616.73	2231478.09	Аналитический метод	0.1	-
651	394616.44	2231476.24	Аналитический метод	0.1	-
644	394613.60	2231476.67	Аналитический метод	0.1	-
652	394620.30	2231467.55	Аналитический метод	0.1	-
653	394621.07	2231472.61	Аналитический метод	0.1	-
654	394633.04	2231470.77	Аналитический метод	0.1	-

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
655	394632.15	2231464.99	Аналитический метод	0.1	-
656	394623.26	2231466.15	Аналитический метод	0.1	-
657	394623.40	2231467.08	Аналитический метод	0.1	-
652	394620.30	2231467.55	Аналитический метод	0.1	-
658	394624.22	2231453.72	Аналитический метод	0.1	-
659	394625.25	2231459.71	Аналитический метод	0.1	-
660	394631.16	2231458.56	Аналитический метод	0.1	-
661	394630.27	2231452.79	Аналитический метод	0.1	-
658	394624.22	2231453.72	Аналитический метод	0.1	-
662	394671.48	2230818.73	Аналитический метод	0.1	-
663	394689.18	2230840.65	Аналитический метод	0.1	-
664	394689.88	2230840.54	Аналитический метод	0.1	-
665	394681.84	2230810.36	Аналитический метод	0.1	-
662	394671.48	2230818.73	Аналитический метод	0.1	-
666	394704.49	2230936.62	Аналитический метод	0.1	-
667	394708.87	2230947.46	Аналитический метод	0.1	-
668	394715.53	2230943.91	Аналитический метод	0.1	-
669	394715.84	2230943.82	Аналитический метод	0.1	-
670	394717.89	2230942.98	Аналитический метод	0.1	-
671	394724.20	2230937.88	Аналитический метод	0.1	-
672	394723.12	2230936.63	Аналитический метод	0.1	-
673	394723.13	2230930.92	Аналитический метод	0.1	-
674	394721.41	2230930.93	Аналитический метод	0.1	-
675	394720.84	2230929.60	Аналитический метод	0.1	-
666	394704.49	2230936.62	Аналитический метод	0.1	-

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
676	394711.13	2230953.05	Аналитический метод	0.1	-
677	394712.88	2230957.40	Аналитический метод	0.1	-
678	394716.56	2230955.92	Аналитический метод	0.1	-
679	394714.96	2230951.01	Аналитический метод	0.1	-
676	394711.13	2230953.05	Аналитический метод	0.1	-
680	394720.44	2230948.42	Аналитический метод	0.1	-
681	394722.13	2230953.66	Аналитический метод	0.1	-
682	394729.57	2230950.66	Аналитический метод	0.1	-
683	394726.71	2230943.57	Аналитический метод	0.1	-
684	394720.98	2230948.20	Аналитический метод	0.1	-
680	394720.44	2230948.42	Аналитический метод	0.1	-
685	394729.10	2230930.91	Аналитический метод	0.1	-
686	394729.13	2230933.91	Аналитический метод	0.1	-
687	394732.85	2230930.90	Аналитический метод	0.1	-
685	394729.10	2230930.91	Аналитический метод	0.1	-
688	394737.83	2230859.34	Аналитический метод	0.1	-
689	394740.44	2230862.56	Аналитический метод	0.1	-
690	394745.06	2230858.89	Аналитический метод	0.1	-
691	394742.43	2230855.63	Аналитический метод	0.1	-
688	394737.83	2230859.34	Аналитический метод	0.1	-
692	394741.63	2230857.95	Аналитический метод	0.1	-
693	394742.63	2230857.95	Аналитический метод	0.1	-
694	394742.63	2230858.95	Аналитический метод	0.1	-
695	394741.63	2230858.95	Аналитический метод	0.1	-
692	394741.63	2230857.95	Аналитический метод	0.1	-

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
696	394750.49	2230875.02	Аналитический метод	0.1	-
697	394753.01	2230878.14	Аналитический метод	0.1	-
698	394757.60	2230874.43	Аналитический метод	0.1	-
699	394755.09	2230871.32	Аналитический метод	0.1	-
696	394750.49	2230875.02	Аналитический метод	0.1	-
700	394754.28	2230874.62	Аналитический метод	0.1	-
701	394754.28	2230873.62	Аналитический метод	0.1	-
702	394755.28	2230873.62	Аналитический метод	0.1	-
703	394755.28	2230874.62	Аналитический метод	0.1	-
700	394754.28	2230874.62	Аналитический метод	0.1	-
704	394769.29	2231496.79	Аналитический метод	0.1	-
705	394786.54	2231595.29	Аналитический метод	0.1	-
706	394835.79	2231586.67	Аналитический метод	0.1	-
707	394818.54	2231488.17	Аналитический метод	0.1	-
704	394769.29	2231496.79	Аналитический метод	0.1	-
708	394769.32	2230898.35	Аналитический метод	0.1	-
709	394772.21	2230901.92	Аналитический метод	0.1	-
710	394807.79	2230858.38	Аналитический метод	0.1	-
711	394796.01	2230842.22	Аналитический метод	0.1	-
712	394798.48	2230840.24	Аналитический метод	0.1	-
713	394794.18	2230834.80	Аналитический метод	0.1	-
714	394785.79	2230841.53	Аналитический метод	0.1	-
715	394790.08	2230846.98	Аналитический метод	0.1	-
716	394792.49	2230845.04	Аналитический метод	0.1	-
717	394802.11	2230858.22	Аналитический метод	0.1	-

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
708	394769.32	2230898.35	Аналитический метод	0.1	-
718	394789.95	2230839.21	Аналитический метод	0.1	-
719	394789.95	2230838.21	Аналитический метод	0.1	-
720	394790.95	2230838.21	Аналитический метод	0.1	-
721	394790.95	2230839.21	Аналитический метод	0.1	-
718	394789.95	2230839.21	Аналитический метод	0.1	-
722	394872.22	2232337.15	Аналитический метод	0.1	-
723	394882.60	2232390.93	Аналитический метод	0.1	-
724	394890.29	2232381.43	Аналитический метод	0.1	-
725	394888.96	2232373.54	Аналитический метод	0.1	-
726	394886.05	2232377.14	Аналитический метод	0.1	-
727	394878.73	2232339.22	Аналитический метод	0.1	-
728	394882.57	2232335.54	Аналитический метод	0.1	-
729	394881.37	2232328.39	Аналитический метод	0.1	-
722	394872.22	2232337.15	Аналитический метод	0.1	-
730	394905.62	2232275.52	Аналитический метод	0.1	-
731	394906.63	2232281.32	Аналитический метод	0.1	-
732	394907.71	2232281.94	Аналитический метод	0.1	-
733	394932.23	2232302.66	Аналитический метод	0.1	-
734	394939.56	2232321.26	Аналитический метод	0.1	-
735	394942.81	2232331.72	Аналитический метод	0.1	-
736	394948.81	2232350.97	Аналитический метод	0.1	-
737	394953.25	2232380.35	Аналитический метод	0.1	-
738	394951.16	2232402.37	Аналитический метод	0.1	-
739	394947.56	2232410.49	Аналитический метод	0.1	-

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
740	394944.52	2232416.79	Аналитический метод	0.1	-
741	394932.52	2232429.19	Аналитический метод	0.1	-
742	394933.49	2232434.71	Аналитический метод	0.1	-
743	394948.26	2232419.39	Аналитический метод	0.1	-
744	394951.64	2232412.38	Аналитический метод	0.1	-
745	394955.57	2232403.52	Аналитический метод	0.1	-
746	394957.78	2232380.23	Аналитический метод	0.1	-
747	394953.20	2232349.96	Аналитический метод	0.1	-
748	394947.11	2232330.38	Аналитический метод	0.1	-
749	394943.81	2232319.76	Аналитический метод	0.1	-
750	394936.00	2232299.95	Аналитический метод	0.1	-
751	394910.31	2232278.25	Аналитический метод	0.1	-
730	394905.62	2232275.52	Аналитический метод	0.1	-
752	394925.00	2231405.93	Аналитический метод	0.1	-
753	394936.18	2231470.14	Аналитический метод	0.1	-
754	394946.59	2231470.04	Аналитический метод	0.1	-
755	394961.13	2231467.50	Аналитический метод	0.1	-
756	394962.16	2231473.42	Аналитический метод	0.1	-
757	394947.14	2231476.03	Аналитический метод	0.1	-
758	394937.23	2231476.13	Аналитический метод	0.1	-
759	394938.72	2231484.72	Аналитический метод	0.1	-
760	394970.24	2231478.86	Аналитический метод	0.1	-
761	394956.55	2231400.44	Аналитический метод	0.1	-
752	394925.00	2231405.93	Аналитический метод	0.1	-
762	394936.07	2231413.57	Аналитический метод	0.1	-

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
763	394937.07	2231413.57	Аналитический метод	0.1	-
764	394937.07	2231414.57	Аналитический метод	0.1	-
765	394936.07	2231414.57	Аналитический метод	0.1	-
762	394936.07	2231413.57	Аналитический метод	0.1	-
766	394938.13	2231426.39	Аналитический метод	0.1	-
767	394938.13	2231425.39	Аналитический метод	0.1	-
768	394939.13	2231425.39	Аналитический метод	0.1	-
769	394939.13	2231426.39	Аналитический метод	0.1	-
766	394938.13	2231426.39	Аналитический метод	0.1	-
770	394940.20	2231437.21	Аналитический метод	0.1	-
771	394941.20	2231437.21	Аналитический метод	0.1	-
772	394941.20	2231438.21	Аналитический метод	0.1	-
773	394940.20	2231438.21	Аналитический метод	0.1	-
770	394940.20	2231437.21	Аналитический метод	0.1	-
774	394942.26	2231449.03	Аналитический метод	0.1	-
775	394943.26	2231449.03	Аналитический метод	0.1	-
776	394943.26	2231450.03	Аналитический метод	0.1	-
777	394942.26	2231450.03	Аналитический метод	0.1	-
774	394942.26	2231449.03	Аналитический метод	0.1	-
778	394944.32	2231460.85	Аналитический метод	0.1	-
779	394945.32	2231460.85	Аналитический метод	0.1	-
780	394945.32	2231461.85	Аналитический метод	0.1	-
781	394944.32	2231461.85	Аналитический метод	0.1	-
778	394944.32	2231460.85	Аналитический метод	0.1	-
782	394951.99	2231436.01	Аналитический метод	0.1	-

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
783	394951.99	2231435.01	Аналитический метод	0.1	-
784	394952.99	2231435.01	Аналитический метод	0.1	-
785	394952.99	2231436.01	Аналитический метод	0.1	-
782	394951.99	2231436.01	Аналитический метод	0.1	-
786	394954.06	2231446.83	Аналитический метод	0.1	-
787	394955.06	2231446.83	Аналитический метод	0.1	-
788	394955.06	2231447.83	Аналитический метод	0.1	-
789	394954.06	2231447.83	Аналитический метод	0.1	-
786	394954.06	2231446.83	Аналитический метод	0.1	-
790	394956.12	2231458.65	Аналитический метод	0.1	-
791	394957.12	2231458.65	Аналитический метод	0.1	-
792	394957.12	2231459.65	Аналитический метод	0.1	-
793	394956.12	2231459.65	Аналитический метод	0.1	-
790	394956.12	2231458.65	Аналитический метод	0.1	-
794	395005.12	2232843.92	Аналитический метод	0.1	-
795	395037.60	2233041.27	Аналитический метод	0.1	-
796	395086.94	2233033.15	Аналитический метод	0.1	-
797	395054.46	2232835.80	Аналитический метод	0.1	-
794	395005.12	2232843.92	Аналитический метод	0.1	-
798	395059.55	2234007.83	Аналитический метод	0.1	-
799	395065.17	2234045.07	Аналитический метод	0.1	-
800	395093.85	2234040.73	Аналитический метод	0.1	-
801	395093.40	2234037.76	Аналитический метод	0.1	-
802	395150.93	2234029.05	Аналитический метод	0.1	-
803	395150.01	2234022.61	Аналитический метод	0.1	-

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
804	395092.43	2234031.33	Аналитический метод	0.1	-
805	395088.18	2234003.17	Аналитический метод	0.1	-
798	395059.55	2234007.83	Аналитический метод	0.1	-
806	395075.06	2234262.31	Аналитический метод	0.1	-
807	395077.65	2234280.12	Аналитический метод	0.1	-
808	395094.48	2234277.67	Аналитический метод	0.1	-
809	395093.33	2234269.81	Аналитический метод	0.1	-
810	395088.11	2234270.56	Аналитический метод	0.1	-
811	395085.33	2234274.20	Аналитический метод	0.1	-
812	395080.56	2234270.56	Аналитический метод	0.1	-
813	395084.83	2234264.96	Аналитический метод	0.1	-
814	395092.46	2234263.87	Аналитический метод	0.1	-
815	395091.88	2234259.86	Аналитический метод	0.1	-
806	395075.06	2234262.31	Аналитический метод	0.1	-
816	395258.32	2239865.39	Аналитический метод	0.1	-
817	395317.41	2239880.09	Аналитический метод	0.1	-
818	395359.70	2239882.44	Аналитический метод	0.1	-
819	395446.45	2239903.39	Аналитический метод	0.1	-
820	395453.22	2239902.19	Аналитический метод	0.1	-
821	395471.40	2239907.17	Аналитический метод	0.1	-
822	395474.24	2239910.10	Аналитический метод	0.1	-
823	395487.84	2239913.38	Аналитический метод	0.1	-
824	395523.07	2239915.53	Аналитический метод	0.1	-
825	395543.46	2239925.12	Аналитический метод	0.1	-
826	395669.48	2239942.27	Аналитический метод	0.1	-

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
827	395676.93	2239901.37	Аналитический метод	0.1	-
828	395682.58	2239871.12	Аналитический метод	0.1	-
829	395687.00	2239840.36	Аналитический метод	0.1	-
830	395695.61	2239838.29	Аналитический метод	0.1	-
831	395705.57	2239802.28	Аналитический метод	0.1	-
832	395711.89	2239765.75	Аналитический метод	0.1	-
833	395749.68	2239759.65	Аналитический метод	0.1	-
834	395746.94	2239775.04	Аналитический метод	0.1	-
835	395769.34	2239778.86	Аналитический метод	0.1	-
836	395748.55	2239891.00	Аналитический метод	0.1	-
837	395738.65	2239952.67	Аналитический метод	0.1	-
838	395728.67	2240051.74	Аналитический метод	0.1	-
839	395724.69	2240092.43	Аналитический метод	0.1	-
840	395728.33	2240146.64	Аналитический метод	0.1	-
841	395761.60	2240161.40	Аналитический метод	0.1	-
842	395764.55	2240188.49	Аналитический метод	0.1	-
843	395801.40	2240242.77	Аналитический метод	0.1	-
844	395832.35	2240259.44	Аналитический метод	0.1	-
845	395845.80	2240262.88	Аналитический метод	0.1	-
846	395920.12	2240291.49	Аналитический метод	0.1	-
847	396010.17	2240337.41	Аналитический метод	0.1	-
848	396053.53	2240366.43	Аналитический метод	0.1	-
849	396053.90	2240391.17	Аналитический метод	0.1	-
850	396084.84	2240439.81	Аналитический метод	0.1	-
851	396075.07	2240454.54	Аналитический метод	0.1	-

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
852	396078.81	2240496.42	Аналитический метод	0.1	-
853	396067.16	2240487.11	Аналитический метод	0.1	-
854	396047.04	2240512.26	Аналитический метод	0.1	-
855	396060.00	2240521.16	Аналитический метод	0.1	-
856	396074.53	2240530.72	Аналитический метод	0.1	-
857	396092.93	2240507.71	Аналитический метод	0.1	-
858	396085.20	2240501.53	Аналитический метод	0.1	-
859	396085.69	2240500.91	Аналитический метод	0.1	-
860	396085.34	2240496.55	Аналитический метод	0.1	-
861	396081.75	2240456.23	Аналитический метод	0.1	-
862	396092.60	2240439.88	Аналитический метод	0.1	-
863	396060.38	2240389.23	Аналитический метод	0.1	-
864	396059.98	2240362.92	Аналитический метод	0.1	-
865	396048.25	2240355.06	Аналитический метод	0.1	-
866	396013.47	2240331.80	Аналитический метод	0.1	-
867	395922.77	2240285.55	Аналитический метод	0.1	-
868	395847.78	2240256.68	Аналитический метод	0.1	-
869	395834.74	2240253.34	Аналитический метод	0.1	-
870	395805.90	2240237.81	Аналитический метод	0.1	-
871	395770.86	2240186.38	Аналитический метод	0.1	-
872	395767.66	2240156.98	Аналитический метод	0.1	-
873	395734.55	2240142.29	Аналитический метод	0.1	-
874	395731.21	2240092.53	Аналитический метод	0.1	-
875	395735.14	2240052.38	Аналитический метод	0.1	-
876	395745.10	2239953.51	Аналитический метод	0.1	-

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
877	395754.96	2239892.11	Аналитический метод	0.1	-
878	395775.24	2239782.68	Аналитический метод	0.1	-
879	395838.21	2239792.51	Аналитический метод	0.1	-
880	395826.84	2239865.36	Аналитический метод	0.1	-
881	395906.87	2239877.86	Аналитический метод	0.1	-
882	395919.36	2239797.83	Аналитический метод	0.1	-
883	395906.07	2239795.75	Аналитический метод	0.1	-
884	395908.38	2239780.93	Аналитический метод	0.1	-
885	395888.62	2239777.85	Аналитический метод	0.1	-
886	395887.93	2239782.29	Аналитический метод	0.1	-
887	395830.57	2239773.34	Аналитический метод	0.1	-
888	395829.45	2239780.51	Аналитический метод	0.1	-
889	395788.81	2239774.17	Аналитический метод	0.1	-
890	395797.46	2239722.79	Аналитический метод	0.1	-
891	395764.93	2239717.25	Аналитический метод	0.1	-
892	395768.19	2239698.14	Аналитический метод	0.1	-
893	395781.21	2239686.95	Аналитический метод	0.1	-
894	395779.77	2239681.33	Аналитический метод	0.1	-
895	395779.58	2239677.17	Аналитический метод	0.1	-
896	395790.76	2239612.96	Аналитический метод	0.1	-
897	395762.28	2239607.48	Аналитический метод	0.1	-
898	395756.56	2239640.40	Аналитический метод	0.1	-
899	395750.47	2239675.45	Аналитический метод	0.1	-
900	395750.95	2239685.64	Аналитический метод	0.1	-
901	395757.19	2239710.09	Аналитический метод	0.1	-

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
902	395757.81	2239713.87	Аналитический метод	0.1	-
903	395750.88	2239752.87	Аналитический метод	0.1	-
904	395706.28	2239760.07	Аналитический метод	0.1	-
905	395699.22	2239800.85	Аналитический метод	0.1	-
906	395690.37	2239832.86	Аналитический метод	0.1	-
907	395681.19	2239835.07	Аналитический метод	0.1	-
908	395676.17	2239870.06	Аналитический метод	0.1	-
909	395670.54	2239900.19	Аналитический метод	0.1	-
910	395664.20	2239934.99	Аналитический метод	0.1	-
911	395545.33	2239918.82	Аналитический метод	0.1	-
912	395524.71	2239909.12	Аналитический метод	0.1	-
913	395488.81	2239906.93	Аналитический метод	0.1	-
914	395475.77	2239903.78	Аналитический метод	0.1	-
915	395474.30	2239902.26	Аналитический метод	0.1	-
916	395453.49	2239896.56	Аналитический метод	0.1	-
917	395449.09	2239897.34	Аналитический метод	0.1	-
918	395360.81	2239876.03	Аналитический метод	0.1	-
919	395318.32	2239873.14	Аналитический метод	0.1	-
920	395259.66	2239859.03	Аналитический метод	0.1	-
816	395258.32	2239865.39	Аналитический метод	0.1	-
921	395260.86	2234567.11	Аналитический метод	0.1	-
922	395261.42	2234571.07	Аналитический метод	0.1	-
923	395267.26	2234570.24	Аналитический метод	0.1	-
924	395266.70	2234566.28	Аналитический метод	0.1	-
921	395260.86	2234567.11	Аналитический метод	0.1	-

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
925	395264.50	2234569.04	Аналитический метод	0.1	-
926	395264.50	2234568.04	Аналитический метод	0.1	-
927	395265.50	2234568.04	Аналитический метод	0.1	-
928	395265.50	2234569.04	Аналитический метод	0.1	-
925	395264.50	2234569.04	Аналитический метод	0.1	-
929	395329.46	2235047.30	Аналитический метод	0.1	-
930	395360.97	2235244.80	Аналитический метод	0.1	-
931	395410.35	2235236.92	Аналитический метод	0.1	-
932	395378.84	2235039.42	Аналитический метод	0.1	-
929	395329.46	2235047.30	Аналитический метод	0.1	-
933	395358.62	2235495.48	Аналитический метод	0.1	-
934	395366.48	2235544.76	Аналитический метод	0.1	-
935	395375.36	2235546.84	Аналитический метод	0.1	-
936	395374.39	2235540.45	Аналитический метод	0.1	-
937	395371.77	2235539.84	Аналитический метод	0.1	-
938	395365.49	2235500.46	Аналитический метод	0.1	-
939	395368.22	2235500.02	Аналитический метод	0.1	-
940	395367.32	2235494.09	Аналитический метод	0.1	-
933	395358.62	2235495.48	Аналитический метод	0.1	-
941	395475.22	2236785.22	Аналитический метод	0.1	-
942	395478.44	2236800.89	Аналитический метод	0.1	-
943	395494.11	2236797.67	Аналитический метод	0.1	-
944	395493.56	2236795.00	Аналитический метод	0.1	-
945	395486.35	2236796.15	Аналитический метод	0.1	-
946	395480.51	2236792.30	Аналитический метод	0.1	-

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
947	395483.81	2236787.29	Аналитический метод	0.1	-
948	395487.71	2236789.85	Аналитический метод	0.1	-
949	395492.35	2236789.11	Аналитический метод	0.1	-
950	395490.89	2236782.00	Аналитический метод	0.1	-
941	395475.22	2236785.22	Аналитический метод	0.1	-
951	395549.52	2236694.40	Аналитический метод	0.1	-
952	395554.62	2236728.43	Аналитический метод	0.1	-
953	395562.51	2236719.31	Аналитический метод	0.1	-
954	395561.21	2236711.65	Аналитический метод	0.1	-
955	395558.62	2236714.64	Аналитический метод	0.1	-
956	395555.88	2236696.36	Аналитический метод	0.1	-
957	395558.19	2236693.87	Аналитический метод	0.1	-
958	395556.92	2236686.41	Аналитический метод	0.1	-
951	395549.52	2236694.40	Аналитический метод	0.1	-
959	395632.55	2237690.89	Аналитический метод	0.1	-
960	395637.01	2237724.55	Аналитический метод	0.1	-
961	395647.69	2237787.63	Аналитический метод	0.1	-
962	395668.49	2237784.91	Аналитический метод	0.1	-
963	395728.36	2237888.22	Аналитический метод	0.1	-
964	395733.53	2237884.17	Аналитический метод	0.1	-
965	395675.48	2237784.00	Аналитический метод	0.1	-
966	395676.46	2237783.87	Аналитический метод	0.1	-
967	395665.69	2237720.22	Аналитический метод	0.1	-
968	395661.31	2237687.14	Аналитический метод	0.1	-
959	395632.55	2237690.89	Аналитический метод	0.1	-

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
969	395706.55	2237411.04	Аналитический метод	0.1	-
970	395730.10	2237559.25	Аналитический метод	0.1	-
971	395761.92	2237567.63	Аналитический метод	0.1	-
972	395736.18	2237406.31	Аналитический метод	0.1	-
969	395706.55	2237411.04	Аналитический метод	0.1	-
973	395764.33	2238550.93	Аналитический метод	0.1	-
974	395768.78	2238575.64	Аналитический метод	0.1	-
975	395779.90	2238629.90	Аналитический метод	0.1	-
976	395791.59	2238685.01	Аналитический метод	0.1	-
977	395795.88	2238703.96	Аналитический метод	0.1	-
978	395824.06	2238697.13	Аналитический метод	0.1	-
979	395823.72	2238695.60	Аналитический метод	0.1	-
980	395850.85	2238690.30	Аналитический метод	0.1	-
981	395849.60	2238683.92	Аналитический метод	0.1	-
982	395822.28	2238689.26	Аналитический метод	0.1	-
983	395819.92	2238678.81	Аналитический метод	0.1	-
984	395808.29	2238623.98	Аналитический метод	0.1	-
985	395797.26	2238570.16	Аналитический метод	0.1	-
986	395792.93	2238546.10	Аналитический метод	0.1	-
973	395764.33	2238550.93	Аналитический метод	0.1	-
987	395801.29	2237872.98	Аналитический метод	0.1	-
988	395824.12	2237902.10	Аналитический метод	0.1	-
989	395801.69	2237919.68	Аналитический метод	0.1	-
990	395832.53	2237959.03	Аналитический метод	0.1	-
991	395887.62	2237915.85	Аналитический метод	0.1	-

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
992	395856.78	2237876.50	Аналитический метод	0.1	-
993	395829.23	2237898.09	Аналитический метод	0.1	-
994	395806.40	2237868.97	Аналитический метод	0.1	-
987	395801.29	2237872.98	Аналитический метод	0.1	-
995	395801.37	2237613.03	Аналитический метод	0.1	-
996	395828.95	2237811.12	Аналитический метод	0.1	-
997	395853.71	2237807.67	Аналитический метод	0.1	-
998	395826.13	2237609.58	Аналитический метод	0.1	-
995	395801.37	2237613.03	Аналитический метод	0.1	-
999	395864.37	2240443.49	Аналитический метод	0.1	-
1000	395884.61	2240457.15	Аналитический метод	0.1	-
1001	395878.56	2240465.43	Аналитический метод	0.1	-
1002	395877.08	2240484.54	Аналитический метод	0.1	-
1003	395889.20	2240504.95	Аналитический метод	0.1	-
1004	395998.39	2240590.88	Аналитический метод	0.1	-
1005	395995.91	2240593.97	Аналитический метод	0.1	-
1006	395991.47	2240597.69	Аналитический метод	0.1	-
1007	395987.75	2240602.40	Аналитический метод	0.1	-
1008	395987.36	2240602.09	Аналитический метод	0.1	-
1009	395978.07	2240613.87	Аналитический метод	0.1	-
1010	395980.43	2240615.72	Аналитический метод	0.1	-
1011	395970.20	2240628.69	Аналитический метод	0.1	-
1012	395973.16	2240631.40	Аналитический метод	0.1	-
1013	395983.57	2240618.20	Аналитический метод	0.1	-
1014	395985.93	2240620.06	Аналитический метод	0.1	-

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
1015	395995.21	2240608.28	Аналитический метод	0.1	-
1016	395992.86	2240606.42	Аналитический метод	0.1	-
1017	395996.15	2240602.24	Аналитический метод	0.1	-
1018	395998.99	2240599.87	Аналитический метод	0.1	-
1019	396005.95	2240605.44	Аналитический метод	0.1	-
1020	396024.31	2240582.47	Аналитический метод	0.1	-
1021	396029.70	2240586.78	Аналитический метод	0.1	-
1022	396060.37	2240548.43	Аналитический метод	0.1	-
1023	396045.35	2240538.17	Аналитический метод	0.1	-
1024	396032.67	2240530.23	Аналитический метод	0.1	-
1025	396003.93	2240566.17	Аналитический метод	0.1	-
1026	396012.60	2240573.10	Аналитический метод	0.1	-
1027	396002.45	2240585.80	Аналитический метод	0.1	-
1028	395894.17	2240500.59	Аналитический метод	0.1	-
1029	395883.72	2240482.99	Аналитический метод	0.1	-
1030	395884.90	2240467.77	Аналитический метод	0.1	-
1031	395890.00	2240460.78	Аналитический метод	0.1	-
1032	395910.98	2240474.87	Аналитический метод	0.1	-
1033	395927.73	2240450.05	Аналитический метод	0.1	-
1034	395881.14	2240418.62	Аналитический метод	0.1	-
999	395864.37	2240443.49	Аналитический метод	0.1	-
1035	395865.77	2238819.96	Аналитический метод	0.1	-
1036	395870.75	2238848.02	Аналитический метод	0.1	-
1037	395879.75	2238848.27	Аналитический метод	0.1	-
1038	395878.68	2238842.24	Аналитический метод	0.1	-

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
1039	395875.80	2238842.16	Аналитический метод	0.1	-
1040	395873.04	2238826.57	Аналитический метод	0.1	-
1041	395875.93	2238826.81	Аналитический метод	0.1	-
1042	395874.84	2238820.70	Аналитический метод	0.1	-
1035	395865.77	2238819.96	Аналитический метод	0.1	-
1043	395881.65	2239419.87	Аналитический метод	0.1	-
1044	395887.43	2239421.05	Аналитический метод	0.1	-
1045	395888.23	2239417.13	Аналитический метод	0.1	-
1046	395882.45	2239415.95	Аналитический метод	0.1	-
1043	395881.65	2239419.87	Аналитический метод	0.1	-
1047	395885.37	2239418.19	Аналитический метод	0.1	-
1048	395886.37	2239418.19	Аналитический метод	0.1	-
1049	395886.37	2239419.19	Аналитический метод	0.1	-
1050	395885.37	2239419.19	Аналитический метод	0.1	-
1047	395885.37	2239418.19	Аналитический метод	0.1	-
1051	395910.53	2238823.59	Аналитический метод	0.1	-
1052	395915.55	2238849.29	Аналитический метод	0.1	-
1053	395917.37	2238849.34	Аналитический метод	0.1	-
1054	395911.72	2238823.69	Аналитический метод	0.1	-
1051	395910.53	2238823.59	Аналитический метод	0.1	-

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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Магистральный нефтепровод "Кротовка-Куйбышев", участок Кротовка-Куйбышев 5,00 км – 15,00 км, 17,00 км – 19,20 км, Ду 500. Бугурусланское РНУ. Реконструкция».

(наименование объекта)
Обзорная схема



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервิตута
- граница кадастрового квартала
- границы населенных пунктов по сведениям ЕГРН
- границы сельских поселений по сведениям ЕГРН
- границы муниципальных районов по сведениям ЕГРН

Масштаб 1:50000

1

граница и номер листа

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 1



Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Комсомольский

63:22:0802005

63:22:0000000:2099

63:22:0703003

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



- проектная граница публичного сервитута
граница кадастрового квартала
граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0802005

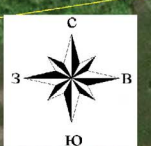
кадастровый номер земельного участка

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

• 15

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 2



Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Георгиевка

Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Комсомольский

63:22:0703003

63:22:0802005

63:22:0000000:2099

63:22:0802005:25

Масштаб 1:2000



Используемые условные знаки и обозначения:



- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0802005

63:22:0000000:2099

кадастровый номер земельного участка

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 3



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0703003

кадастровый номер земельного участка

Масштаб 1:2000

63:22:0000000:3781

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

• 15

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 4



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0703003

кадастровый номер земельного участка

Масштаб 1:2000

• 15

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

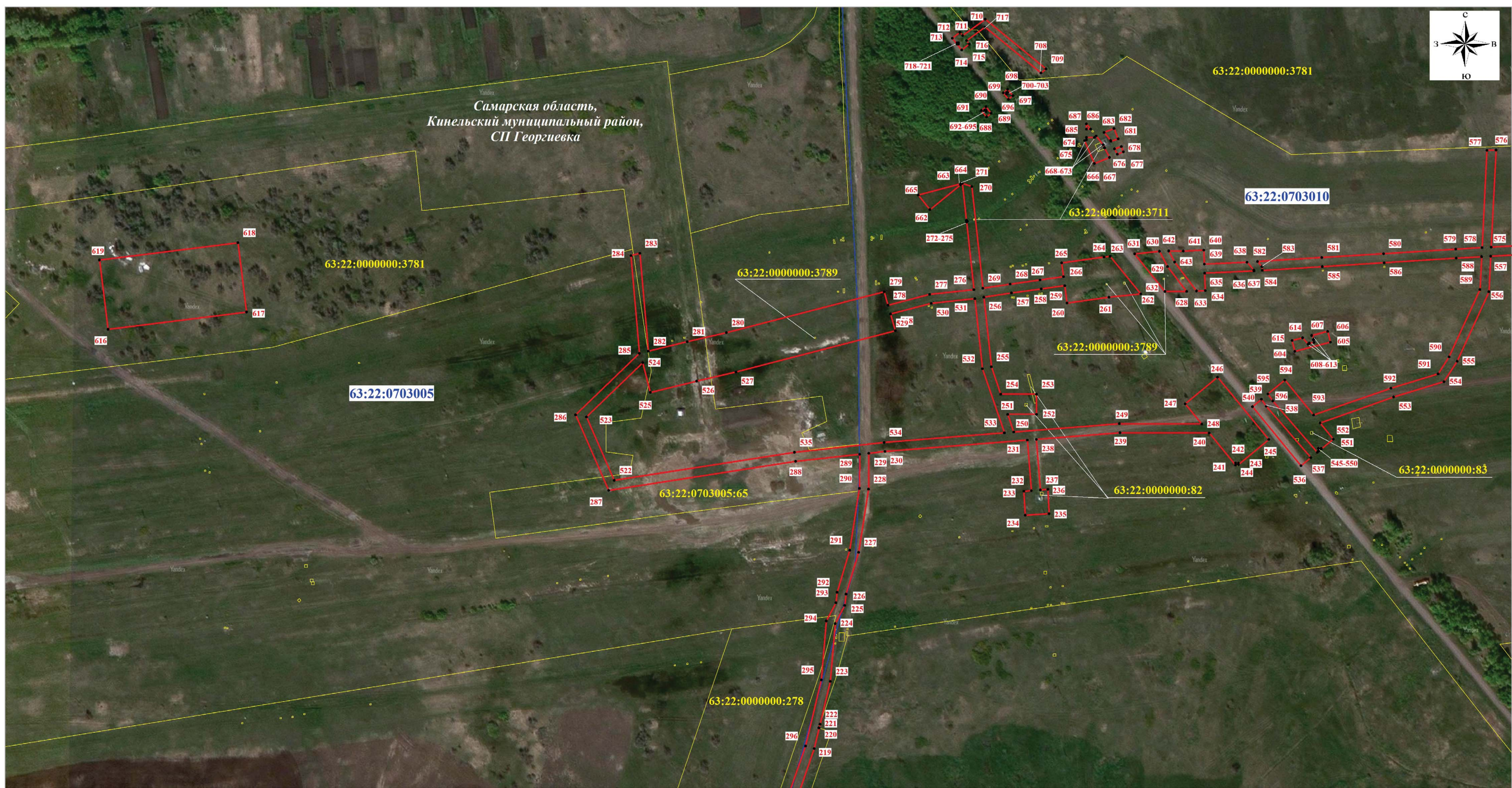
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 5



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 6



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0703003

кадастровый номер земельного участка

Масштаб 1:2000

• 15

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 7



Используемые условные знаки и обозначения:

- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0703003

номер кадастрового квартала

63:22:0000000:3781

кадастровый номер земельного участка

• 15

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 9



63:22:0000000:3781

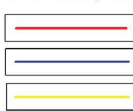
• 15

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 10



Используемые условные знаки и обозначения:



- проектная граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Масштаб 1:2000

63:22:0802005

63:22:0000000:2099

кадастровый номер земельного участка

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 11



Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Георгиевка

63:22:0000000:267

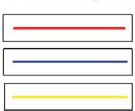
63:22:0705002

63:22:0703008



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



проектная граница публичного сервитута
граница кадастрового квартала

граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0802005

номер кадастрового квартала

63:22:0000000:2099

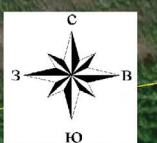
кадастровый номер земельного участка

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

• 15

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 12



Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Георгиевка

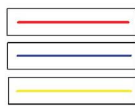
63:22:0705002

63:22:0000000:3711

Масштаб 1:2000



Используемые условные знаки и обозначения:



проектная граница публичного сервитута
граница кадастрового квартала

граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0802005

номер кадастрового квартала

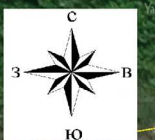
63:22:0000000:2099

кадастровый номер земельного участка

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 13



*Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Георгиевка*

63:22:0705002

63:22:0705002:217

998

995

996

997

991

990

992

993

994

987

988

989

971

970

969

972

63:22:0000000:3711

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

964

963

966

967

968

959

960

961

962

63:22:0000000:3711

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

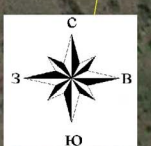
63:22:0000000:250

63:22:0000000:251

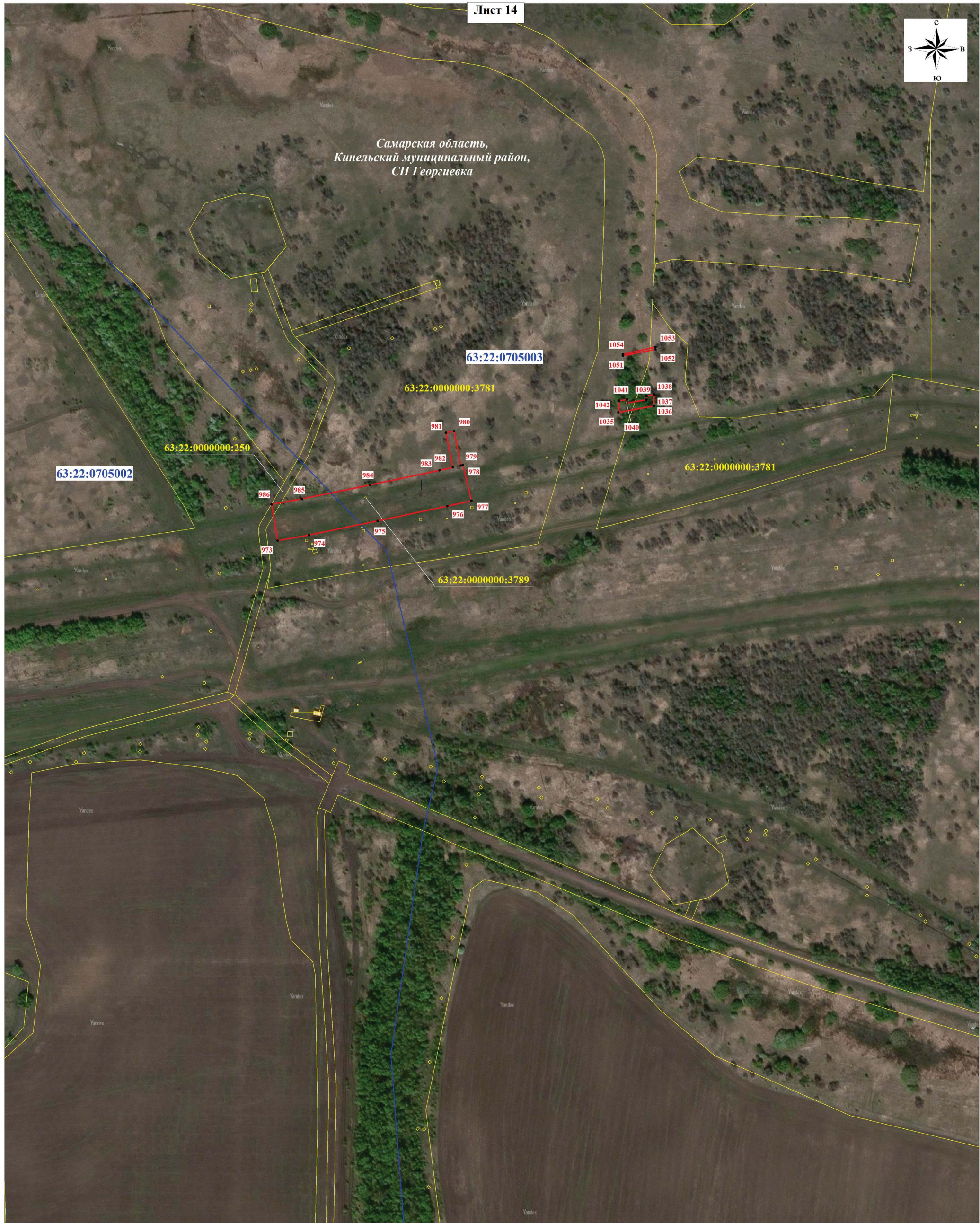
<p

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 14



*Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Георгиевка*



Используемые условные знаки и обозначения:



проектная граница публичного сервитута
граница кадастрового квартала

граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

Масштаб 1:2000

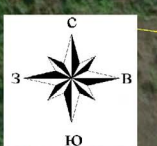
63:22:0802005

кадастровый номер земельного участка

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 15



Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Георгиевка

63:22:0705003:471

63:22:0705003

63:22:0000000:3781

63:22:0705003:240

63:22:0705003:475

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



проектная граница публичного сервитута
граница кадастрового квартала

граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0802005

номер кадастрового квартала

63:22:0000000:2099

кадастровый номер земельного участка

обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Лист 16



Самарская область,
Кинельский муниципальный район,
СП Георгиевка

63:22:0705003

63:22:0705003:233

63:22:0000000:1277

63:22:0000000:3781

Самарская область,
Кинель-Черкасский муниципальный район



Используемые условные знаки и обозначения:



проектная граница публичного сервитута

граница кадастрового квартала

граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН

63:22:0802005

63:22:0000000:2099

номер кадастрового квартала

кадастровый номер земельного участка

Масштаб 1:2000