

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона предприятий, производств и объектов III класса опасности СЗЗ-300 м (П-3)

(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	1698621 \pm 4562
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	524944.00	1411873.16	Картометрический метод	1	-
2	525340.69	1411872.12	Картометрический метод	1	-
3	525705.27	1411869.79	Картометрический метод	1	-
4	525705.33	1411704.36	Картометрический метод	1	-
5	525705.61	1411695.22	Картометрический метод	1	-
6	525705.36	1411564.41	Картометрический метод	1	-
7	525696.15	1411564.41	Картометрический метод	1	-
8	525698.23	1411659.36	Картометрический метод	1	-
9	525616.62	1411661.76	Картометрический метод	1	-
10	525616.62	1411661.77	Картометрический метод	1	-
11	525618.48	1411761.64	Картометрический метод	1	-
12	525338.55	1411770.36	Картометрический метод	1	-
13	525336.42	1411670.38	Картометрический метод	1	-
14	525464.29	1411660.12	Картометрический метод	1	-
15	525431.44	1411657.58	Картометрический метод	1	-
16	525426.62	1411532.69	Картометрический метод	1	-
17	524936.49	1411555.40	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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	524944.00	1411873.16	Картометрический метод	1	-
					-
18	524977.19	1412355.91	Картометрический метод	1	-
19	524972.17	1412272.46	Картометрический метод	1	-
20	524957.34	1412120.58	Картометрический метод	1	-
21	524950.01	1412035.00	Картометрический метод	1	-
22	524945.67	1411926.06	Картометрический метод	1	-
23	524944.67	1411894.50	Картометрический метод	1	-
24	525445.12	1411892.39	Картометрический метод	1	-
25	525446.85	1411988.44	Картометрический метод	1	-
26	525446.83	1412057.62	Картометрический метод	1	-
27	525374.45	1412054.37	Картометрический метод	1	-
28	525370.82	1412191.10	Картометрический метод	1	-
29	525367.34	1412322.35	Картометрический метод	1	-
30	525366.59	1412350.94	Картометрический метод	1	-
18	524977.19	1412355.91	Картометрический метод	1	-
					-
31	525838.65	1413940.95	Картометрический метод	1	-
32	525794.85	1413935.56	Картометрический метод	1	-
33	525806.75	1413838.21	Картометрический метод	1	-
34	525825.41	1413841.17	Картометрический метод	1	-
35	525831.54	1413886.71	Картометрический метод	1	-
31	525838.65	1413940.95	Картометрический метод	1	-
					-
36	523702.48	1414651.73	Картометрический метод	1	-
37	523403.91	1414621.97	Картометрический метод	1	-
38	523419.04	1414485.87	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
39	523500.02	1414482.72	Картометрический метод	1	-
40	523501.02	1414500.57	Картометрический метод	1	-
41	523727.03	1414539.57	Картометрический метод	1	-
42	523727.24	1414546.58	Картометрический метод	1	-
43	523728.97	1414644.94	Картометрический метод	1	-
44	523717.01	1414646.29	Картометрический метод	1	-
36	523702.48	1414651.73	Картометрический метод	1	-
					-
45	524091.90	1414761.50	Картометрический метод	1	-
46	524056.66	1414753.73	Картометрический метод	1	-
47	524056.66	1414753.76	Картометрический метод	1	-
48	524010.05	1414745.18	Картометрический метод	1	-
49	523998.81	1414760.36	Картометрический метод	1	-
50	523998.80	1414760.35	Картометрический метод	1	-
51	523996.70	1414754.73	Картометрический метод	1	-
52	523830.86	1414721.80	Картометрический метод	1	-
53	523830.89	1414719.71	Картометрический метод	1	-
54	523805.01	1414716.62	Картометрический метод	1	-
55	523794.81	1414711.92	Картометрический метод	1	-
56	523782.45	1414709.90	Картометрический метод	1	-
57	523777.43	1414709.60	Картометрический метод	1	-
58	523730.18	1414712.52	Картометрический метод	1	-
59	523728.99	1414644.96	Картометрический метод	1	-
60	523727.24	1414546.57	Картометрический метод	1	-
61	523727.26	1414546.57	Картометрический метод	1	-
62	523727.27	1414546.61	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
63	523795.58	1414548.98	Картометрический метод	1	-
64	523807.86	1414549.89	Картометрический метод	1	-
65	523808.53	1414550.05	Картометрический метод	1	-
66	523830.66	1414555.17	Картометрический метод	1	-
67	523975.65	1414585.71	Картометрический метод	1	-
68	523979.97	1414586.63	Картометрический метод	1	-
69	524148.01	1414621.99	Картометрический метод	1	-
70	524143.21	1414640.45	Картометрический метод	1	-
71	524141.48	1414645.47	Картометрический метод	1	-
72	524138.23	1414668.59	Картометрический метод	1	-
73	524108.99	1414744.08	Картометрический метод	1	-
74	524098.49	1414758.94	Картометрический метод	1	-
45	524091.90	1414761.50	Картометрический метод	1	-
					-
75	523040.47	1415852.26	Картометрический метод	1	-
76	523039.10	1415831.21	Картометрический метод	1	-
77	523041.88	1415812.09	Картометрический метод	1	-
78	523068.32	1415760.81	Картометрический метод	1	-
79	523187.59	1415657.82	Картометрический метод	1	-
80	523184.15	1415430.84	Картометрический метод	1	-
81	523355.02	1415272.93	Картометрический метод	1	-
82	523472.45	1415164.33	Картометрический метод	1	-
83	523533.33	1415106.11	Картометрический метод	1	-
84	523549.85	1415093.08	Картометрический метод	1	-
85	523582.11	1415064.89	Картометрический метод	1	-
86	523618.70	1415034.40	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
87	523634.32	1415022.30	Картометрический метод	1	-
88	523675.39	1414990.60	Картометрический метод	1	-
89	523729.50	1414956.82	Картометрический метод	1	-
90	523730.53	1415061.27	Картометрический метод	1	-
91	523731.36	1415100.92	Картометрический метод	1	-
92	523731.53	1415141.27	Картометрический метод	1	-
93	523730.68	1415229.44	Картометрический метод	1	-
94	523683.66	1415248.67	Картометрический метод	1	-
95	523570.11	1415336.31	Картометрический метод	1	-
96	523307.08	1415567.53	Картометрический метод	1	-
97	523347.07	1415566.95	Картометрический метод	1	-
98	523737.93	1415561.30	Картометрический метод	1	-
99	523746.34	1415841.03	Картометрический метод	1	-
100	523570.14	1415843.78	Картометрический метод	1	-
101	523530.14	1415844.35	Картометрический метод	1	-
102	523214.38	1415848.18	Картометрический метод	1	-
75	523040.47	1415852.26	Картометрический метод	1	-
					-
103	524941.90	1416034.90	Картометрический метод	1	-
104	524924.44	1416015.77	Картометрический метод	1	-
105	524914.85	1416017.18	Картометрический метод	1	-
106	524885.85	1416021.44	Картометрический метод	1	-
107	524873.87	1416023.20	Картометрический метод	1	-
108	524820.96	1416022.68	Картометрический метод	1	-
109	524800.95	1416022.49	Картометрический метод	1	-
110	524795.52	1416022.44	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
111	524793.51	1415965.25	Картометрический метод	1	-
112	524792.20	1415870.35	Картометрический метод	1	-
113	524798.70	1415870.22	Картометрический метод	1	-
114	524891.21	1415865.46	Картометрический метод	1	-
115	524909.71	1415864.62	Картометрический метод	1	-
116	524953.78	1415862.49	Картометрический метод	1	-
117	524953.96	1415890.47	Картометрический метод	1	-
118	524955.68	1415953.53	Картометрический метод	1	-
119	524971.12	1415995.25	Картометрический метод	1	-
120	524960.28	1416019.35	Картометрический метод	1	-
103	524941.90	1416034.90	Картометрический метод	1	-
					-
121	524958.24	1416614.63	Картометрический метод	1	-
122	524951.26	1416612.04	Картометрический метод	1	-
123	524949.74	1416610.52	Картометрический метод	1	-
124	524793.23	1416549.30	Картометрический метод	1	-
125	524787.55	1416562.93	Картометрический метод	1	-
126	524731.53	1416546.71	Картометрический метод	1	-
127	524738.08	1416527.20	Картометрический метод	1	-
128	524726.36	1416519.41	Картометрический метод	1	-
129	524725.10	1416489.53	Картометрический метод	1	-
130	524688.28	1416479.74	Картометрический метод	1	-
131	524737.16	1416438.13	Картометрический метод	1	-
132	524705.08	1416427.34	Картометрический метод	1	-
133	524705.82	1416426.72	Картометрический метод	1	-
134	524955.63	1416215.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
135	524962.54	1416223.99	Картометрический метод	1	-
136	524981.99	1416238.30	Картометрический метод	1	-
137	525167.78	1416459.24	Картометрический метод	1	-
138	525162.55	1416463.36	Картометрический метод	1	-
139	525083.74	1416529.01	Картометрический метод	1	-
140	525107.46	1416546.81	Картометрический метод	1	-
141	525104.85	1416550.11	Картометрический метод	1	-
142	525168.04	1416600.06	Картометрический метод	1	-
143	525162.52	1416609.65	Картометрический метод	1	-
144	525102.80	1416565.12	Картометрический метод	1	-
145	525090.50	1416556.72	Картометрический метод	1	-
146	525090.49	1416556.73	Картометрический метод	1	-
147	525090.47	1416556.72	Картометрический метод	1	-
148	525049.52	1416584.78	Картометрический метод	1	-
149	525028.48	1416574.85	Картометрический метод	1	-
150	524991.49	1416549.14	Картометрический метод	1	-
151	524964.21	1416602.35	Картометрический метод	1	-
121	524958.24	1416614.63	Картометрический метод	1	-
					-
152	523220.71	1416729.13	Картометрический метод	1	-
153	523414.28	1416800.53	Картометрический метод	1	-
154	523525.40	1416841.52	Картометрический метод	1	-
155	523527.89	1416989.43	Картометрический метод	1	-
156	523628.97	1417047.47	Картометрический метод	1	-
157	523847.56	1417177.21	Картометрический метод	1	-
158	523786.22	1417268.91	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
159	523530.98	1417173.14	Картометрический метод	1	-
160	523530.96	1417173.13	Картометрический метод	1	-
161	523357.77	1417107.42	Картометрический метод	1	-
162	523353.94	1417129.06	Картометрический метод	1	-
163	523348.24	1417126.88	Картометрический метод	1	-
164	523352.17	1417105.33	Картометрический метод	1	-
165	523227.07	1417059.07	Картометрический метод	1	-
166	523100.36	1417017.63	Картометрический метод	1	-
167	523109.42	1416741.94	Картометрический метод	1	-
168	523189.28	1416791.92	Картометрический метод	1	-
169	523222.32	1416812.60	Картометрический метод	1	-
152	523220.71	1416729.13	Картометрический метод	1	-
					-
170	525029.91	1417542.25	Картометрический метод	1	-
171	524990.21	1417523.93	Картометрический метод	1	-
172	525004.44	1417491.51	Картометрический метод	1	-
173	524793.70	1417321.45	Картометрический метод	1	-
174	524793.69	1417321.44	Картометрический метод	1	-
175	524791.22	1417325.77	Картометрический метод	1	-
176	524779.54	1417316.35	Картометрический метод	1	-
177	524787.62	1417302.28	Картометрический метод	1	-
178	524810.14	1417263.08	Картометрический метод	1	-
179	524878.75	1417143.63	Картометрический метод	1	-
180	524884.70	1417144.53	Картометрический метод	1	-
181	524916.10	1417159.95	Картометрический метод	1	-
182	524992.37	1417195.90	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
183	525046.55	1417191.60	Картометрический метод	1	-
184	525080.29	1417205.24	Картометрический метод	1	-
185	525128.93	1417101.45	Картометрический метод	1	-
186	525151.72	1417052.83	Картометрический метод	1	-
187	525176.07	1417000.87	Картометрический метод	1	-
188	525225.13	1416896.21	Картометрический метод	1	-
189	525262.43	1416816.68	Картометрический метод	1	-
190	525293.54	1416747.30	Картометрический метод	1	-
191	525273.58	1416792.33	Картометрический метод	1	-
192	525267.40	1416808.76	Картометрический метод	1	-
193	525380.88	1416885.00	Картометрический метод	1	-
194	525376.43	1416894.92	Картометрический метод	1	-
195	525343.03	1416969.29	Картометрический метод	1	-
196	525286.99	1417127.76	Картометрический метод	1	-
197	525266.44	1417115.91	Картометрический метод	1	-
198	525218.13	1417241.62	Картометрический метод	1	-
199	525306.30	1417282.16	Картометрический метод	1	-
200	525298.50	1417311.33	Картометрический метод	1	-
201	525153.34	1417262.06	Картометрический метод	1	-
202	525039.17	1417533.66	Картометрический метод	1	-
203	525034.12	1417541.31	Картометрический метод	1	-
204	525030.89	1417539.93	Картометрический метод	1	-
170	525029.91	1417542.25	Картометрический метод	1	-
					-
205	523786.23	1417268.91	Картометрический метод	1	-
206	524186.86	1417355.00	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
207	524221.68	1417368.60	Картометрический метод	1	-
208	524293.38	1417243.62	Картометрический метод	1	-
209	524298.34	1417235.00	Картометрический метод	1	-
210	524409.58	1417288.18	Картометрический метод	1	-
211	524686.82	1417420.72	Картометрический метод	1	-
212	524693.54	1417423.94	Картометрический метод	1	-
213	524688.58	1417432.56	Картометрический метод	1	-
214	524680.43	1417446.77	Картометрический метод	1	-
215	524628.57	1417537.45	Картометрический метод	1	-
216	524598.85	1417591.01	Картометрический метод	1	-
217	524584.15	1417590.36	Картометрический метод	1	-
218	524391.80	1417520.56	Картометрический метод	1	-
219	524403.90	1417485.37	Картометрический метод	1	-
220	524420.21	1417437.40	Картометрический метод	1	-
221	524422.02	1417432.38	Картометрический метод	1	-
222	524422.02	1417431.97	Картометрический метод	1	-
223	524410.44	1417426.75	Картометрический метод	1	-
224	524368.35	1417407.79	Картометрический метод	1	-
225	524306.59	1417379.96	Картометрический метод	1	-
226	524269.93	1417410.52	Картометрический метод	1	-
227	524269.96	1417410.53	Картометрический метод	1	-
228	524260.70	1417418.21	Картометрический метод	1	-
229	524236.48	1417464.53	Картометрический метод	1	-
230	524048.54	1417392.50	Картометрический метод	1	-
231	524056.57	1417369.01	Картометрический метод	1	-
232	523786.25	1417268.92	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
			метод		
205	523786.23	1417268.91	Картометрический метод	1	-
					-
233	524026.74	1418254.62	Картометрический метод	1	-
234	523938.70	1418239.73	Картометрический метод	1	-
235	523903.65	1418234.49	Картометрический метод	1	-
236	523902.29	1418239.57	Картометрический метод	1	-
237	523873.97	1418226.59	Картометрический метод	1	-
238	523872.65	1418235.15	Картометрический метод	1	-
239	523793.03	1418217.34	Картометрический метод	1	-
240	523779.93	1418218.62	Картометрический метод	1	-
241	523763.60	1418221.87	Картометрический метод	1	-
242	523731.11	1418220.48	Картометрический метод	1	-
243	523675.22	1418215.04	Картометрический метод	1	-
244	523472.18	1418173.81	Картометрический метод	1	-
245	523457.51	1418182.20	Картометрический метод	1	-
246	523417.97	1418220.25	Картометрический метод	1	-
247	523384.09	1418213.49	Картометрический метод	1	-
248	523355.23	1418221.04	Картометрический метод	1	-
249	523329.14	1418240.85	Картометрический метод	1	-
250	523295.46	1418244.75	Картометрический метод	1	-
251	523260.10	1418224.06	Картометрический метод	1	-
252	523232.29	1418193.94	Картометрический метод	1	-
253	523212.77	1418163.84	Картометрический метод	1	-
254	523198.81	1418105.88	Картометрический метод	1	-
255	523202.69	1417967.32	Картометрический метод	1	-
256	523142.08	1417896.47	Картометрический	1	-

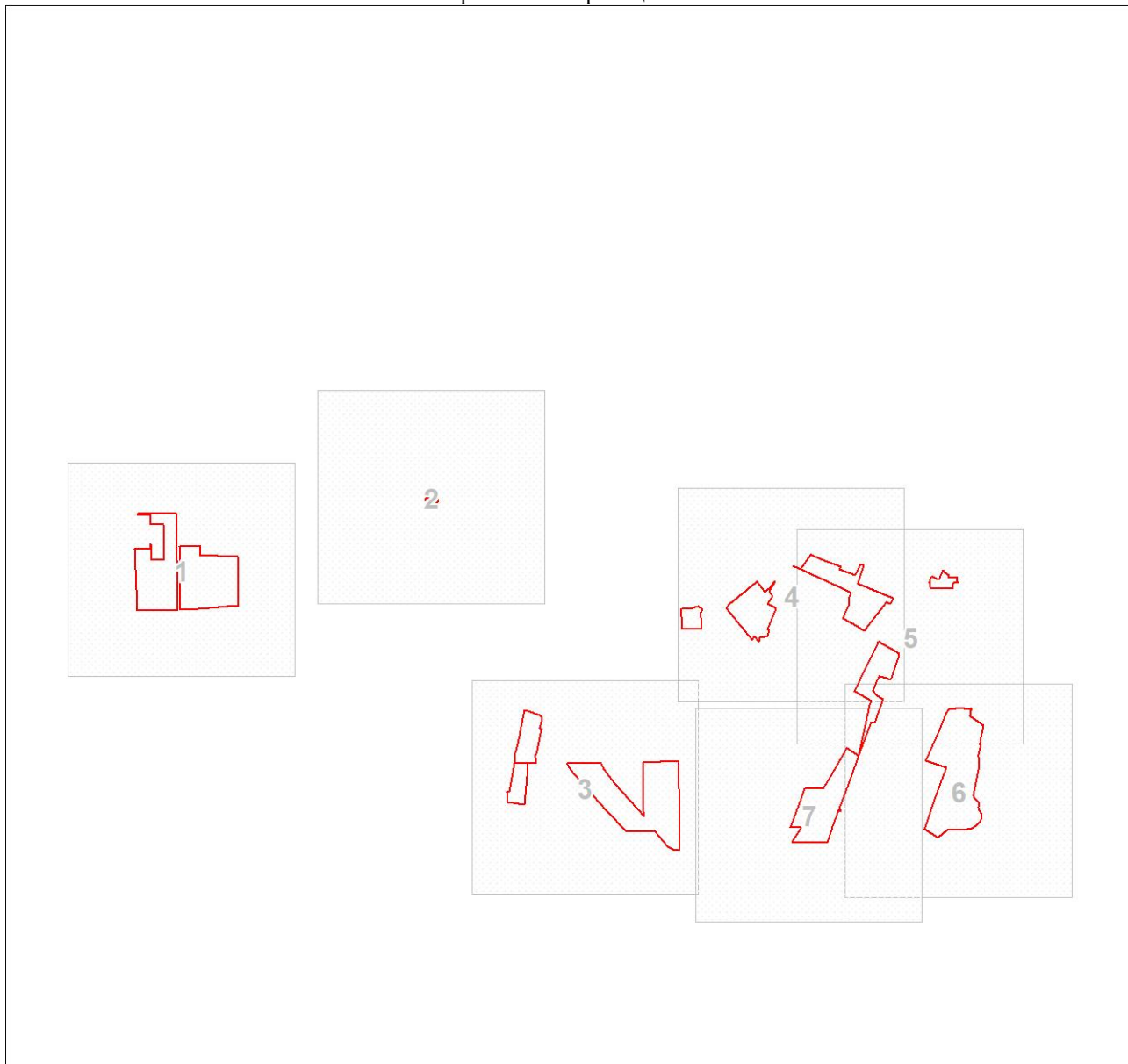
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
			метод		
257	523207.73	1417786.98	Картометрический метод	1	-
258	523462.13	1417875.98	Картометрический метод	1	-
259	523571.23	1417914.15	Картометрический метод	1	-
260	523587.48	1417920.39	Картометрический метод	1	-
261	523696.15	1417961.91	Картометрический метод	1	-
262	523747.10	1417800.45	Картометрический метод	1	-
263	523753.58	1417802.87	Картометрический метод	1	-
264	523994.46	1417907.10	Картометрический метод	1	-
265	524126.49	1417962.60	Картометрический метод	1	-
266	524155.67	1417983.25	Картометрический метод	1	-
267	524166.16	1418037.38	Картометрический метод	1	-
268	524165.73	1418103.39	Картометрический метод	1	-
269	524157.04	1418151.32	Картометрический метод	1	-
270	524160.92	1418157.41	Картометрический метод	1	-
271	524154.88	1418165.38	Картометрический метод	1	-
272	524151.31	1418158.68	Картометрический метод	1	-
273	524101.77	1418149.17	Картометрический метод	1	-
274	524041.30	1418233.96	Картометрический метод	1	-
233	524026.74	1418254.62	Картометрический метод	1	-
					-
275	525160.05	1418058.91	Картометрический метод	1	-
276	525156.38	1418058.41	Картометрический метод	1	-
277	525160.17	1418026.67	Картометрический метод	1	-
278	525156.02	1418026.24	Картометрический метод	1	-
279	525156.19	1418024.35	Картометрический метод	1	-
280	525153.40	1418024.12	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
			метод		
281	525154.01	1418016.49	Картометрический метод	1	-
282	525111.98	1418016.96	Картометрический метод	1	-
283	525110.53	1417952.67	Картометрический метод	1	-
284	525109.79	1417951.93	Картометрический метод	1	-
285	525110.02	1417946.76	Картометрический метод	1	-
286	525110.82	1417945.98	Картометрический метод	1	-
287	525112.13	1417844.20	Картометрический метод	1	-
288	525127.29	1417839.22	Картометрический метод	1	-
289	525132.17	1417836.23	Картометрический метод	1	-
290	525159.84	1417831.18	Картометрический метод	1	-
291	525162.58	1417834.06	Картометрический метод	1	-
292	525163.69	1417827.61	Картометрический метод	1	-
293	525207.46	1417841.47	Картометрический метод	1	-
294	525203.28	1417857.26	Картометрический метод	1	-
295	525188.52	1417899.30	Картометрический метод	1	-
296	525189.72	1417910.71	Картометрический метод	1	-
297	525210.58	1417918.86	Картометрический метод	1	-
298	525239.77	1417931.16	Картометрический метод	1	-
299	525255.73	1417937.91	Картометрический метод	1	-
300	525240.62	1417952.70	Картометрический метод	1	-
301	525232.17	1417965.94	Картометрический метод	1	-
302	525226.98	1417970.41	Картометрический метод	1	-
303	525217.71	1417981.10	Картометрический метод	1	-
304	525217.56	1417984.77	Картометрический метод	1	-
305	525198.93	1417984.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-23, зона 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			
306	525197.00	1418049.28	Картометрический метод	1	-
307	525161.72	1418044.99	Картометрический метод	1	-
275	525160.05	1418058.91	Картометрический метод	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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:52589

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Граница объекта

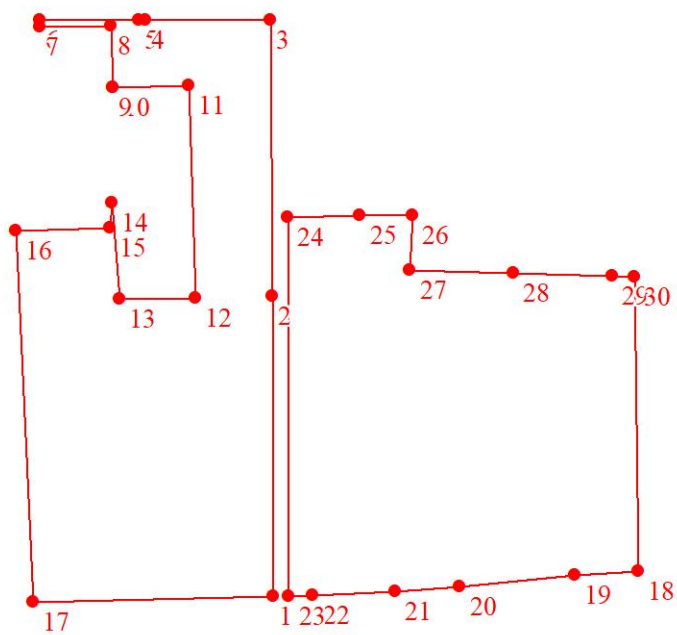
Подпись _____

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 15

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 15

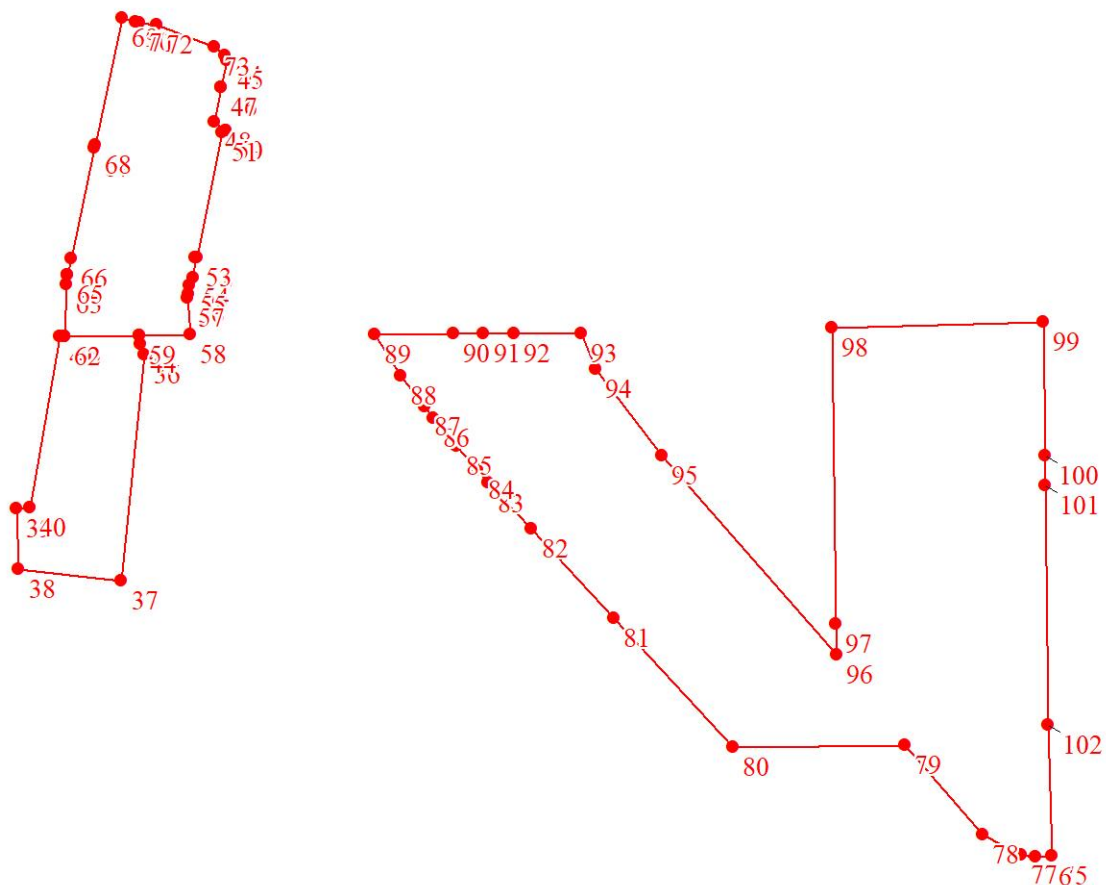
Подпись _____

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 15

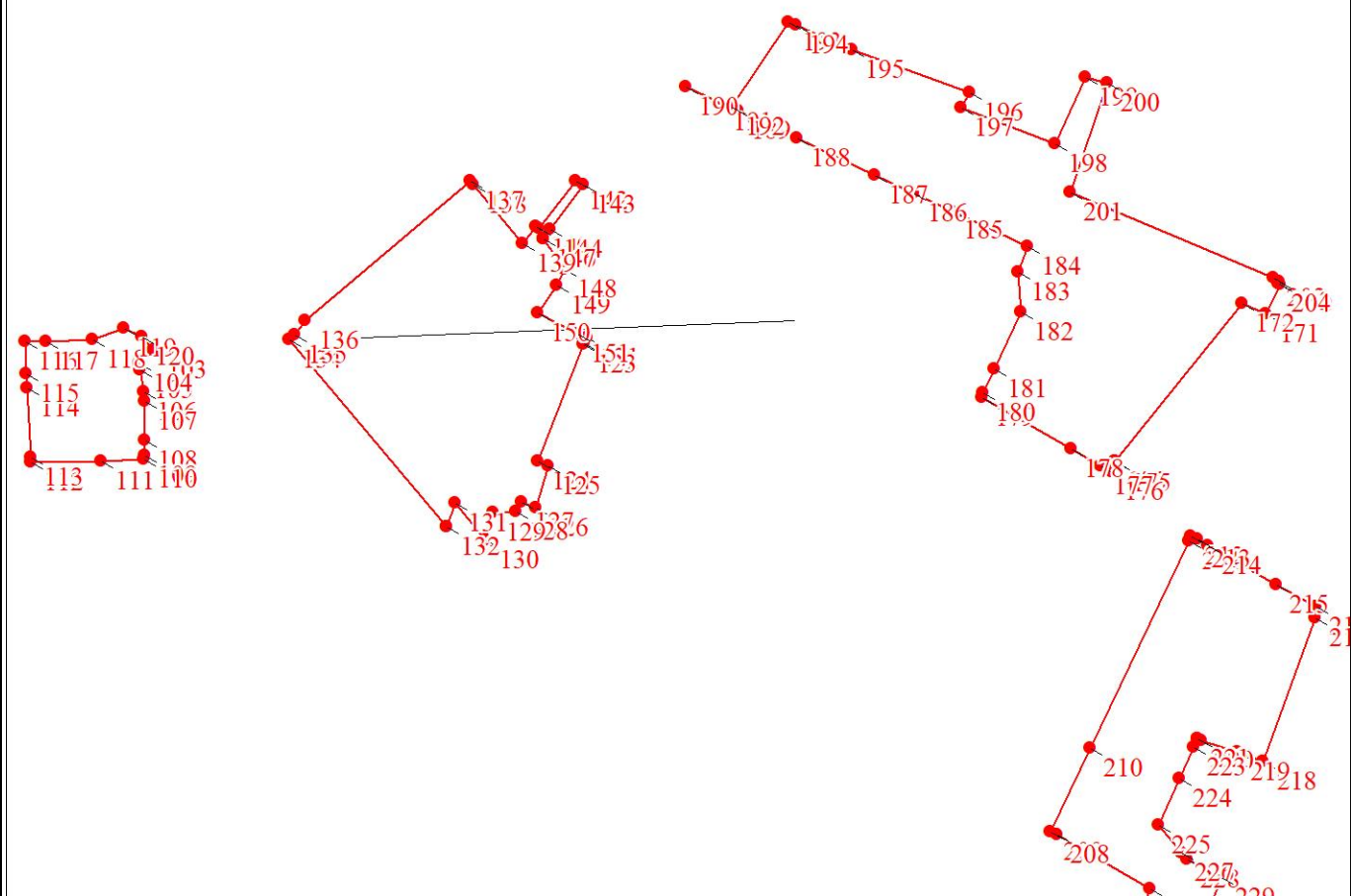
Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 15

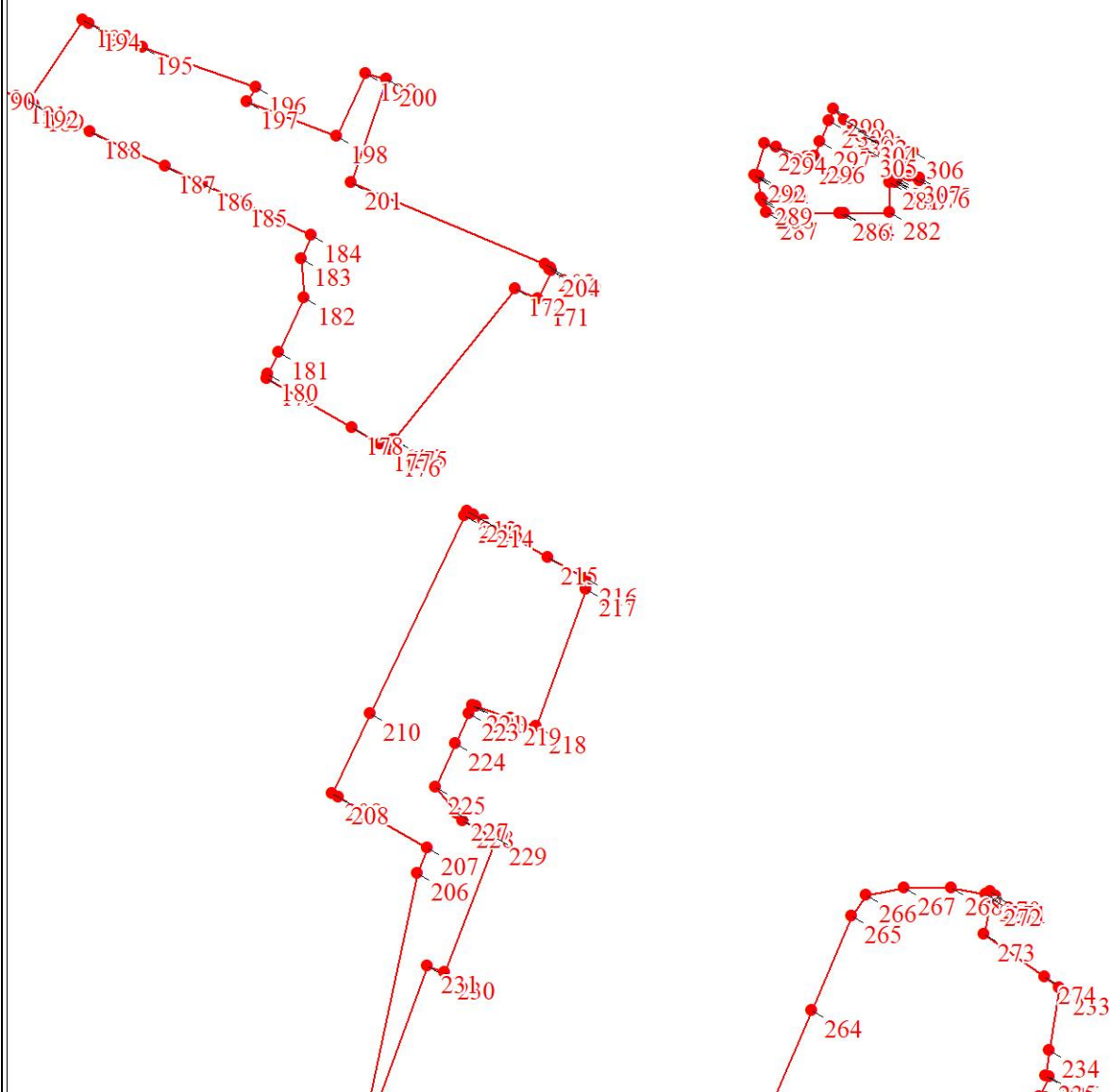
Подпись _____

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 15

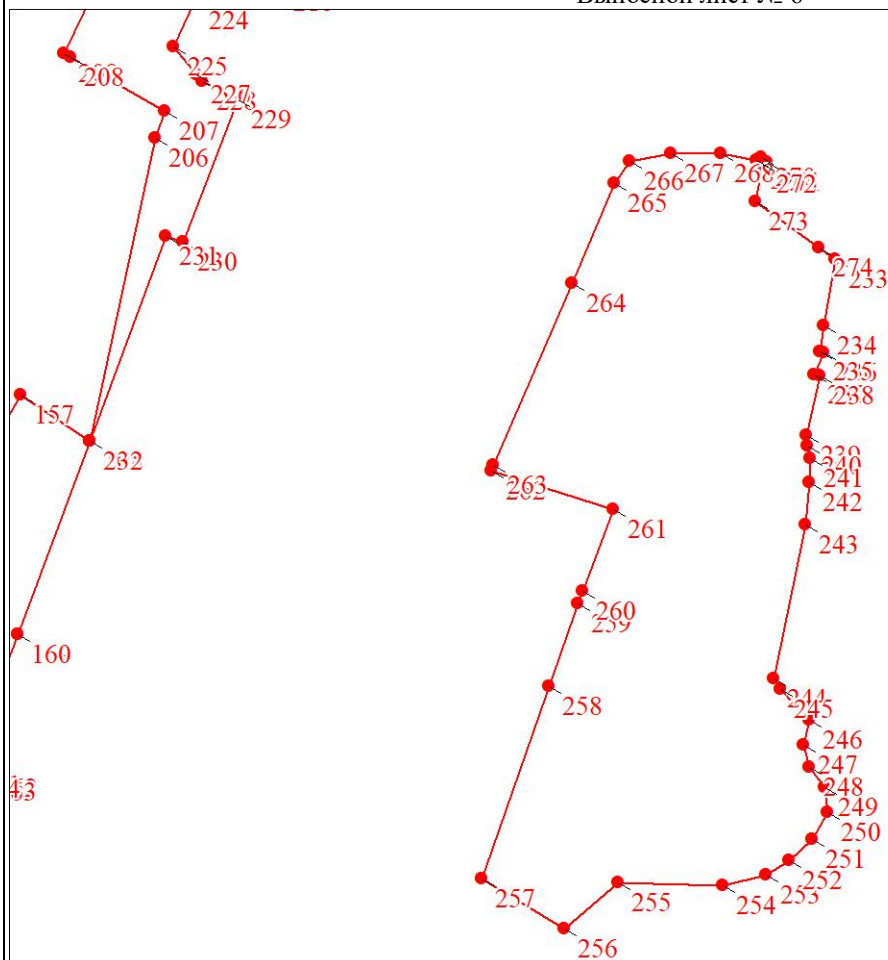
Подпись _____

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 15

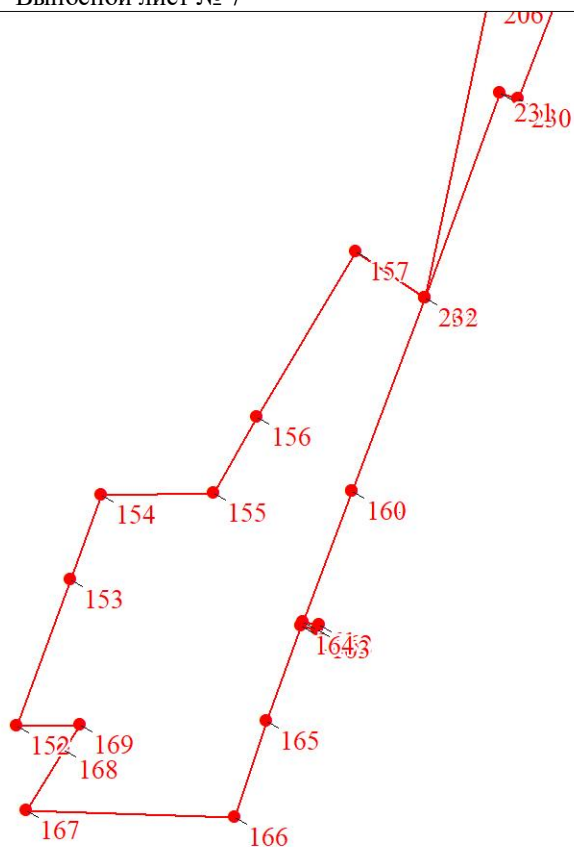
Подпись _____

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 15

Подпись _____

Дата " ____ " _____ 20 г.

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