

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

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

Сведения об объекте					
N п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1	Местоположение объекта			Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Нижневартовский р-н	
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP), м²			14432 ± 42	
3	Иные характеристики объекта			1. Публичный сервитут для эксплуатации объекта "ВЛ 110 кВ Мегион - Самотлор-1,2" на 49 лет	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
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	966457.92	4424406.33	Геодезический метод	0.1	-
2	966467.61	4424411.55	Геодезический метод	0.1	-
3	966471.56	4424404.41	Геодезический метод	0.1	-
4	966461.75	4424399.13	Геодезический метод	0.1	-
1	966457.92	4424406.33	Геодезический метод	0.1	-
					-
5	966441.16	4424387.25	Геодезический метод	0.1	-
6	966450.66	4424386.15	Геодезический метод	0.1	-
7	966451.88	4424396.98	Геодезический метод	0.1	-
8	966442.49	4424398.07	Геодезический метод	0.1	-
5	966441.16	4424387.25	Геодезический метод	0.1	-
					-
9	966380.15	4424316.55	Геодезический метод	0.1	-
10	966393.03	4424329.08	Геодезический метод	0.1	-
11	966381.86	4424340.60	Геодезический метод	0.1	-
12	966368.43	4424327.36	Геодезический метод	0.1	-
9	966380.15	4424316.55	Геодезический метод	0.1	-
					-
13	960020.87	4424235.74	Геодезический метод	0.1	-
14	960029.01	4424235.96	Геодезический метод	0.1	-
15	960028.66	4424246.93	Геодезический метод	0.1	-
16	960020.53	4424246.70	Геодезический метод	0.1	-
13	960020.87	4424235.74	Геодезический метод	0.1	-
					-
17	959837.34	4424181.26	Геодезический метод	0.1	-
18	959839.89	4424182.02	Геодезический метод	0.1	-
19	959837.62	4424189.21	Геодезический метод	0.1	-
20	959835.18	4424188.40	Геодезический метод	0.1	-
17	959837.34	4424181.26	Геодезический метод	0.1	-
					-
21	960211.96	4424182.26	Геодезический метод	0.1	-
22	960229.45	4424177.34	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
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			
23	960233.80	4424192.63	Геодезический метод	0.1	-
24	960215.53	4424197.63	Геодезический метод	0.1	-
21	960211.96	4424182.26	Геодезический метод	0.1	-
					-
25	966223.64	4424166.16	Геодезический метод	0.1	-
26	966236.53	4424178.68	Геодезический метод	0.1	-
27	966225.35	4424190.21	Геодезический метод	0.1	-
28	966211.93	4424176.97	Геодезический метод	0.1	-
25	966223.64	4424166.16	Геодезический метод	0.1	-
					-
29	960488.40	4424103.93	Геодезический метод	0.1	-
30	960505.89	4424099.06	Геодезический метод	0.1	-
31	960510.24	4424114.34	Геодезический метод	0.1	-
32	960491.86	4424119.35	Геодезический метод	0.1	-
29	960488.40	4424103.93	Геодезический метод	0.1	-
					-
33	959566.41	4424096.26	Геодезический метод	0.1	-
34	959568.96	4424097.02	Геодезический метод	0.1	-
35	959566.80	4424104.21	Геодезический метод	0.1	-
36	959564.25	4424103.40	Геодезический метод	0.1	-
33	959566.41	4424096.26	Геодезический метод	0.1	-
					-
37	960770.87	4424025.30	Геодезический метод	0.1	-
38	960788.25	4424020.27	Геодезический метод	0.1	-
39	960792.83	4424035.50	Геодезический метод	0.1	-
40	960774.55	4424040.68	Геодезический метод	0.1	-
37	960770.87	4424025.30	Геодезический метод	0.1	-
					-
41	959290.92	4424010.44	Геодезический метод	0.1	-
42	959293.47	4424011.20	Геодезический метод	0.1	-
43	959291.20	4424018.39	Геодезический метод	0.1	-
44	959288.77	4424017.58	Геодезический метод	0.1	-
41	959290.92	4424010.44	Геодезический метод	0.1	-
					-
45	966058.21	4424006.55	Геодезический метод	0.1	-
46	966071.09	4424019.08	Геодезический метод	0.1	-
47	966060.03	4424030.60	Геодезический метод	0.1	-
48	966046.49	4424017.36	Геодезический метод	0.1	-
45	966058.21	4424006.55	Геодезический метод	0.1	-
					-
49	961053.62	4423944.16	Геодезический метод	0.1	-
50	961071.11	4423939.24	Геодезический метод	0.1	-
51	961075.46	4423954.58	Геодезический метод	0.1	-
52	961057.07	4423959.53	Геодезический метод	0.1	-
49	961053.62	4423944.16	Геодезический метод	0.1	-
					-
53	959012.97	4423925.47	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
54	959015.41	4423926.17	Геодезический метод	0.1	-
55	959013.25	4423933.37	Геодезический метод	0.1	-
56	959010.70	4423932.62	Геодезический метод	0.1	-
53	959012.97	4423925.47	Геодезический метод	0.1	-
					-
57	961343.08	4423861.94	Геодезический метод	0.1	-
58	961360.57	4423857.07	Геодезический метод	0.1	-
59	961364.92	4423872.35	Геодезический метод	0.1	-
60	961346.53	4423877.35	Геодезический метод	0.1	-
57	961343.08	4423861.94	Геодезический метод	0.1	-
					-
61	958718.93	4423832.04	Геодезический метод	0.1	-
62	958721.37	4423832.80	Геодезический метод	0.1	-
63	958719.21	4423839.99	Геодезический метод	0.1	-
64	958716.66	4423839.18	Геодезический метод	0.1	-
61	958718.93	4423832.04	Геодезический метод	0.1	-
					-
65	965876.08	4423830.21	Геодезический метод	0.1	-
66	965889.07	4423842.69	Геодезический метод	0.1	-
67	965877.90	4423854.26	Геодезический метод	0.1	-
68	965864.48	4423841.02	Геодезический метод	0.1	-
65	965876.08	4423830.21	Геодезический метод	0.1	-
					-
69	961644.50	4423778.09	Геодезический метод	0.1	-
70	961662.00	4423773.22	Геодезический метод	0.1	-
71	961666.35	4423788.50	Геодезический метод	0.1	-
72	961647.84	4423793.51	Геодезический метод	0.1	-
69	961644.50	4423778.09	Геодезический метод	0.1	-
					-
73	958478.03	4423755.47	Геодезический метод	0.1	-
74	958480.47	4423756.17	Геодезический метод	0.1	-
75	958478.20	4423763.42	Геодезический метод	0.1	-
76	958475.76	4423762.61	Геодезический метод	0.1	-
73	958478.03	4423755.47	Геодезический метод	0.1	-
					-
77	958216.05	4423674.44	Геодезический метод	0.1	-
78	958218.49	4423675.20	Геодезический метод	0.1	-
79	958216.21	4423682.40	Геодезический метод	0.1	-
80	958213.78	4423681.58	Геодезический метод	0.1	-
77	958216.05	4423674.44	Геодезический метод	0.1	-
					-
81	962099.60	4423649.72	Геодезический метод	0.1	-
82	962117.10	4423644.74	Геодезический метод	0.1	-
83	962121.45	4423660.13	Геодезический метод	0.1	-
84	962103.06	4423665.13	Геодезический метод	0.1	-
81	962099.60	4423649.72	Геодезический метод	0.1	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
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			
85	965666.49	4423630.21	Геодезический метод	0.1	-
86	965679.61	4423642.59	Геодезический метод	0.1	-
87	965668.54	4423654.22	Геодезический метод	0.1	-
88	965655.00	4423641.09	Геодезический метод	0.1	-
85	965666.49	4423630.21	Геодезический метод	0.1	-
					-
89	957917.49	4423573.90	Геодезический метод	0.1	-
90	957919.92	4423574.65	Геодезический метод	0.1	-
91	957917.65	4423581.85	Геодезический метод	0.1	-
92	957915.22	4423581.04	Геодезический метод	0.1	-
89	957917.49	4423573.90	Геодезический метод	0.1	-
					-
93	962394.80	4423565.28	Геодезический метод	0.1	-
94	962412.30	4423560.37	Геодезический метод	0.1	-
95	962416.65	4423575.69	Геодезический метод	0.1	-
96	962398.38	4423580.76	Геодезический метод	0.1	-
93	962394.80	4423565.28	Геодезический метод	0.1	-
					-
97	965579.28	4423550.51	Геодезический метод	0.1	-
98	965587.30	4423555.65	Геодезический метод	0.1	-
99	965581.30	4423564.90	Геодезический метод	0.1	-
100	965573.27	4423559.76	Геодезический метод	0.1	-
97	965579.28	4423550.51	Геодезический метод	0.1	-
					-
101	957727.88	4423517.45	Геодезический метод	0.1	-
102	957734.57	4423522.24	Геодезический метод	0.1	-
103	957728.03	4423531.02	Геодезический метод	0.1	-
104	957721.45	4423526.28	Геодезический метод	0.1	-
101	957727.88	4423517.45	Геодезический метод	0.1	-
					-
105	962725.97	4423472.58	Геодезический метод	0.1	-
106	962743.47	4423467.66	Геодезический метод	0.1	-
107	962747.81	4423482.99	Геодезический метод	0.1	-
108	962729.54	4423488.05	Геодезический метод	0.1	-
105	962725.97	4423472.58	Геодезический метод	0.1	-
					-
109	965243.90	4423409.88	Геодезический метод	0.1	-
110	965260.59	4423416.71	Геодезический метод	0.1	-
111	965254.70	4423431.54	Геодезический метод	0.1	-
112	965237.24	4423424.30	Геодезический метод	0.1	-
109	965243.90	4423409.88	Геодезический метод	0.1	-
					-
113	963047.94	4423382.12	Геодезический метод	0.1	-
114	963065.34	4423377.15	Геодезический метод	0.1	-
115	963069.80	4423392.48	Геодезический метод	0.1	-
116	963051.51	4423397.53	Геодезический метод	0.1	-
113	963047.94	4423382.12	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
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			
					-
117	965079.95	4423342.84	Геодезический метод	0.1	-
118	965096.63	4423349.68	Геодезический метод	0.1	-
119	965090.73	4423364.55	Геодезический метод	0.1	-
120	965073.28	4423357.33	Геодезический метод	0.1	-
117	965079.95	4423342.84	Геодезический метод	0.1	-
					-
121	957576.61	4423295.97	Геодезический метод	0.1	-
122	957587.11	4423310.75	Геодезический метод	0.1	-
123	957574.20	4423320.04	Геодезический метод	0.1	-
124	957563.28	4423304.44	Геодезический метод	0.1	-
121	957576.61	4423295.97	Геодезический метод	0.1	-
					-
125	963371.27	4423291.28	Геодезический метод	0.1	-
126	963388.67	4423286.31	Геодезический метод	0.1	-
127	963393.13	4423301.64	Геодезический метод	0.1	-
128	963374.84	4423306.69	Геодезический метод	0.1	-
125	963371.27	4423291.28	Геодезический метод	0.1	-
					-
129	964797.43	4423227.77	Геодезический метод	0.1	-
130	964814.10	4423234.61	Геодезический метод	0.1	-
131	964808.10	4423249.44	Геодезический метод	0.1	-
132	964790.76	4423242.20	Геодезический метод	0.1	-
129	964797.43	4423227.77	Геодезический метод	0.1	-
					-
133	963665.36	4423208.02	Геодезический метод	0.1	-
134	963682.63	4423203.05	Геодезический метод	0.1	-
135	963687.20	4423218.38	Геодезический метод	0.1	-
136	963668.92	4423223.49	Геодезический метод	0.1	-
133	963665.36	4423208.02	Геодезический метод	0.1	-
					-
137	963861.30	4423152.40	Геодезический метод	0.1	-
138	963878.57	4423147.43	Геодезический метод	0.1	-
139	963883.13	4423162.81	Геодезический метод	0.1	-
140	963864.86	4423167.92	Геодезический метод	0.1	-
137	963861.30	4423152.40	Геодезический метод	0.1	-
					-
141	964535.66	4423121.84	Геодезический метод	0.1	-
142	964552.35	4423128.72	Геодезический метод	0.1	-
143	964546.44	4423143.56	Геодезический метод	0.1	-
144	964528.99	4423136.31	Геодезический метод	0.1	-
141	964535.66	4423121.84	Геодезический метод	0.1	-
					-
145	964505.01	4423111.88	Геодезический метод	0.1	-
146	964512.63	4423114.91	Геодезический метод	0.1	-
147	964508.51	4423125.13	Геодезический метод	0.1	-
148	964500.88	4423122.10	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
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			
145	964505.01	4423111.88	Геодезический метод	0.1	-
					-
149	964067.03	4423092.25	Геодезический метод	0.1	-
150	964084.31	4423087.39	Геодезический метод	0.1	-
151	964088.77	4423102.71	Геодезический метод	0.1	-
152	964070.59	4423107.77	Геодезический метод	0.1	-
149	964067.03	4423092.25	Геодезический метод	0.1	-
					-
153	964415.06	4423075.85	Геодезический метод	0.1	-
154	964422.46	4423078.93	Геодезический метод	0.1	-
155	964418.34	4423089.10	Геодезический метод	0.1	-
156	964410.82	4423086.07	Геодезический метод	0.1	-
153	964415.06	4423075.85	Геодезический метод	0.1	-
					-
157	957402.15	4423050.34	Геодезический метод	0.1	-
158	957412.42	4423065.33	Геодезический метод	0.1	-
159	957399.40	4423074.46	Геодезический метод	0.1	-
160	957388.70	4423058.70	Геодезический метод	0.1	-
157	957402.15	4423050.34	Геодезический метод	0.1	-
					-
161	964298.06	4423027.79	Геодезический метод	0.1	-
162	964306.18	4423028.30	Геодезический метод	0.1	-
163	964305.50	4423039.29	Геодезический метод	0.1	-
164	964297.26	4423038.79	Геодезический метод	0.1	-
161	964298.06	4423027.79	Геодезический метод	0.1	-
					-
165	957227.14	4422789.57	Геодезический метод	0.1	-
166	957237.63	4422804.30	Геодезический метод	0.1	-
167	957224.72	4422813.70	Геодезический метод	0.1	-
168	957213.81	4422798.10	Геодезический метод	0.1	-
165	957227.14	4422789.57	Геодезический метод	0.1	-
					-
169	957051.38	4422553.71	Геодезический метод	0.1	-
170	957061.87	4422568.38	Геодезический метод	0.1	-
171	957049.07	4422577.84	Геодезический метод	0.1	-
172	957038.15	4422562.29	Геодезический метод	0.1	-
169	957051.38	4422553.71	Геодезический метод	0.1	-
					-
173	956879.02	4422311.07	Геодезический метод	0.1	-
174	956889.40	4422325.75	Геодезический метод	0.1	-
175	956876.71	4422335.21	Геодезический метод	0.1	-
176	956865.68	4422319.65	Геодезический метод	0.1	-
173	956879.02	4422311.07	Геодезический метод	0.1	-
					-
177	956702.98	4422059.19	Геодезический метод	0.1	-
178	956713.35	4422073.92	Геодезический метод	0.1	-
179	956700.66	4422083.38	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
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			
180	956689.64	4422067.82	Геодезический метод	0.1	-
177	956702.98	4422059.19	Геодезический метод	0.1	-
					-
181	956526.19	4421811.27	Геодезический метод	0.1	-
182	956536.57	4421825.95	Геодезический метод	0.1	-
183	956523.88	4421835.41	Геодезический метод	0.1	-
184	956512.85	4421819.85	Геодезический метод	0.1	-
181	956526.19	4421811.27	Геодезический метод	0.1	-
					-
185	956329.70	4421533.07	Геодезический метод	0.1	-
186	956340.18	4421547.81	Геодезический метод	0.1	-
187	956327.38	4421557.27	Геодезический метод	0.1	-
188	956316.36	4421541.71	Геодезический метод	0.1	-
185	956329.70	4421533.07	Геодезический метод	0.1	-
					-
189	956181.65	4421322.97	Геодезический метод	0.1	-
190	956192.13	4421337.65	Геодезический метод	0.1	-
191	956179.44	4421347.11	Геодезический метод	0.1	-
192	956168.41	4421331.55	Геодезический метод	0.1	-
189	956181.65	4421322.97	Геодезический метод	0.1	-
					-
193	956042.22	4421126.73	Геодезический метод	0.1	-
194	956044.83	4421134.53	Геодезический метод	0.1	-
195	956034.39	4421137.97	Геодезический метод	0.1	-
196	956031.88	4421130.18	Геодезический метод	0.1	-
193	956042.22	4421126.73	Геодезический метод	0.1	-
					-
197	956037.45	4420856.10	Геодезический метод	0.1	-
198	956037.93	4420874.13	Геодезический метод	0.1	-
199	956022.08	4420874.85	Геодезический метод	0.1	-
200	956021.62	4420855.80	Геодезический метод	0.1	-
197	956037.45	4420856.10	Геодезический метод	0.1	-
					-
201	956032.80	4420605.10	Геодезический метод	0.1	-
202	956033.18	4420623.14	Геодезический метод	0.1	-
203	956017.33	4420623.86	Геодезический метод	0.1	-
204	956016.87	4420604.80	Геодезический метод	0.1	-
201	956032.80	4420605.10	Геодезический метод	0.1	-
					-
205	956021.43	4420317.33	Геодезический метод	0.1	-
206	956022.02	4420335.36	Геодезический метод	0.1	-
207	956006.18	4420336.09	Геодезический метод	0.1	-
208	956005.61	4420317.08	Геодезический метод	0.1	-
205	956021.43	4420317.33	Геодезический метод	0.1	-
					-
209	956012.82	4420046.44	Геодезический метод	0.1	-
210	956013.41	4420064.47	Геодезический метод	0.1	-

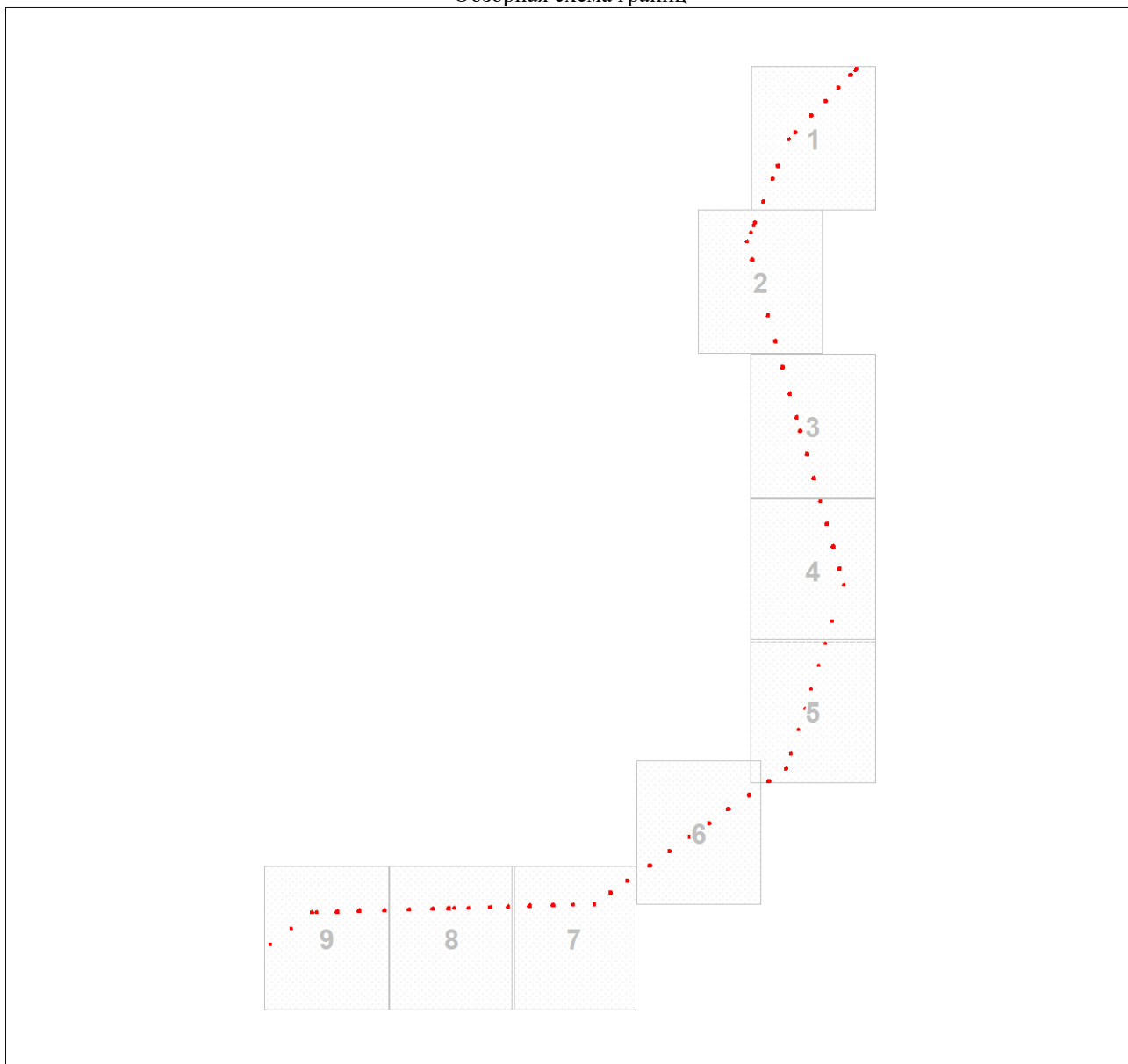
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
211	955997.57	4420065.20	Геодезический метод	0.1	-
212	955997.00	4420046.18	Геодезический метод	0.1	-
209	956012.82	4420046.44	Геодезический метод	0.1	-
					-
213	956005.93	4419823.48	Геодезический метод	0.1	-
214	956006.41	4419841.51	Геодезический метод	0.1	-
215	955990.69	4419842.13	Геодезический метод	0.1	-
216	955990.11	4419823.17	Геодезический метод	0.1	-
213	956005.93	4419823.48	Геодезический метод	0.1	-
					-
217	955995.80	4419552.54	Геодезический метод	0.1	-
218	955996.06	4419560.72	Геодезический метод	0.1	-
219	955985.01	4419561.12	Геодезический метод	0.1	-
220	955984.75	4419552.94	Геодезический метод	0.1	-
217	955995.80	4419552.54	Геодезический метод	0.1	-
					-
221	955990.93	4419374.49	Геодезический метод	0.1	-
222	955991.19	4419382.62	Геодезический метод	0.1	-
223	955980.14	4419382.96	Геодезический метод	0.1	-
224	955979.88	4419374.84	Геодезический метод	0.1	-
221	955990.93	4419374.49	Геодезический метод	0.1	-
					-
225	955991.48	4419301.34	Геодезический метод	0.1	-
226	955991.96	4419319.37	Геодезический метод	0.1	-
227	955976.22	4419319.98	Геодезический метод	0.1	-
228	955975.65	4419300.97	Геодезический метод	0.1	-
225	955991.48	4419301.34	Геодезический метод	0.1	-
					-
229	955985.04	4419104.20	Геодезический метод	0.1	-
230	955985.64	4419122.18	Геодезический метод	0.1	-
231	955969.80	4419122.84	Геодезический метод	0.1	-
232	955969.12	4419103.83	Геодезический метод	0.1	-
229	955985.04	4419104.20	Геодезический метод	0.1	-
					-
233	955976.63	4418809.48	Геодезический метод	0.1	-
234	955977.22	4418827.52	Геодезический метод	0.1	-
235	955961.38	4418828.13	Геодезический метод	0.1	-
236	955960.70	4418809.18	Геодезический метод	0.1	-
233	955976.63	4418809.48	Геодезический метод	0.1	-
					-
237	955967.84	4418507.67	Геодезический метод	0.1	-
238	955968.32	4418525.66	Геодезический метод	0.1	-
239	955952.48	4418526.32	Геодезический метод	0.1	-
240	955951.91	4418507.31	Геодезический метод	0.1	-
237	955967.84	4418507.67	Геодезический метод	0.1	-
					-
241	955958.40	4418187.12	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-86					
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			
242	955958.99	4418205.11	Геодезический метод	0.1	-
243	955943.15	4418205.77	Геодезический метод	0.1	-
244	955942.58	4418186.76	Геодезический метод	0.1	-
241	955958.40	4418187.12	Геодезический метод	0.1	-
					-
245	955950.58	4417918.12	Геодезический метод	0.1	-
246	955951.05	4417936.11	Геодезический метод	0.1	-
247	955935.31	4417936.77	Геодезический метод	0.1	-
248	955934.75	4417917.76	Геодезический метод	0.1	-
245	955950.58	4417918.12	Геодезический метод	0.1	-
					-
249	955940.98	4417659.43	Геодезический метод	0.1	-
250	955941.12	4417667.54	Геодезический метод	0.1	-
251	955930.07	4417667.72	Геодезический метод	0.1	-
252	955930.04	4417659.60	Геодезический метод	0.1	-
249	955940.98	4417659.43	Геодезический метод	0.1	-
					-
253	955938.69	4417598.92	Геодезический метод	0.1	-
254	955942.37	4417609.18	Геодезический метод	0.1	-
255	955931.12	4417613.19	Геодезический метод	0.1	-
256	955927.46	4417602.82	Геодезический метод	0.1	-
253	955938.69	4417598.92	Геодезический метод	0.1	-
					-
257	955738.18	4417344.68	Геодезический метод	0.1	-
258	955741.10	4417348.48	Геодезический метод	0.1	-
259	955732.81	4417354.89	Геодезический метод	0.1	-
260	955729.89	4417351.09	Геодезический метод	0.1	-
257	955738.18	4417344.68	Геодезический метод	0.1	-
					-
261	961934.76	4423695.75	Геодезический метод	0.1	-
262	961952.25	4423690.83	Геодезический метод	0.1	-
263	961956.60	4423706.16	Геодезический метод	0.1	-
264	961938.21	4423711.16	Геодезический метод	0.1	-
261	961934.76	4423695.75	Геодезический метод	0.1	-
					-
265	955536.59	4417084.56	Геодезический метод	0.1	-
266	955539.51	4417088.36	Геодезический метод	0.1	-
267	955531.22	4417094.61	Геодезический метод	0.1	-
268	955528.42	4417090.80	Геодезический метод	0.1	-
265	955536.59	4417084.56	Геодезический 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

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			
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ



Масштаб 1:82841

Используемые условные знаки и обозначения:

	Граница публичного сервитута
	Характерная точка границы публичного сервитута
	Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута

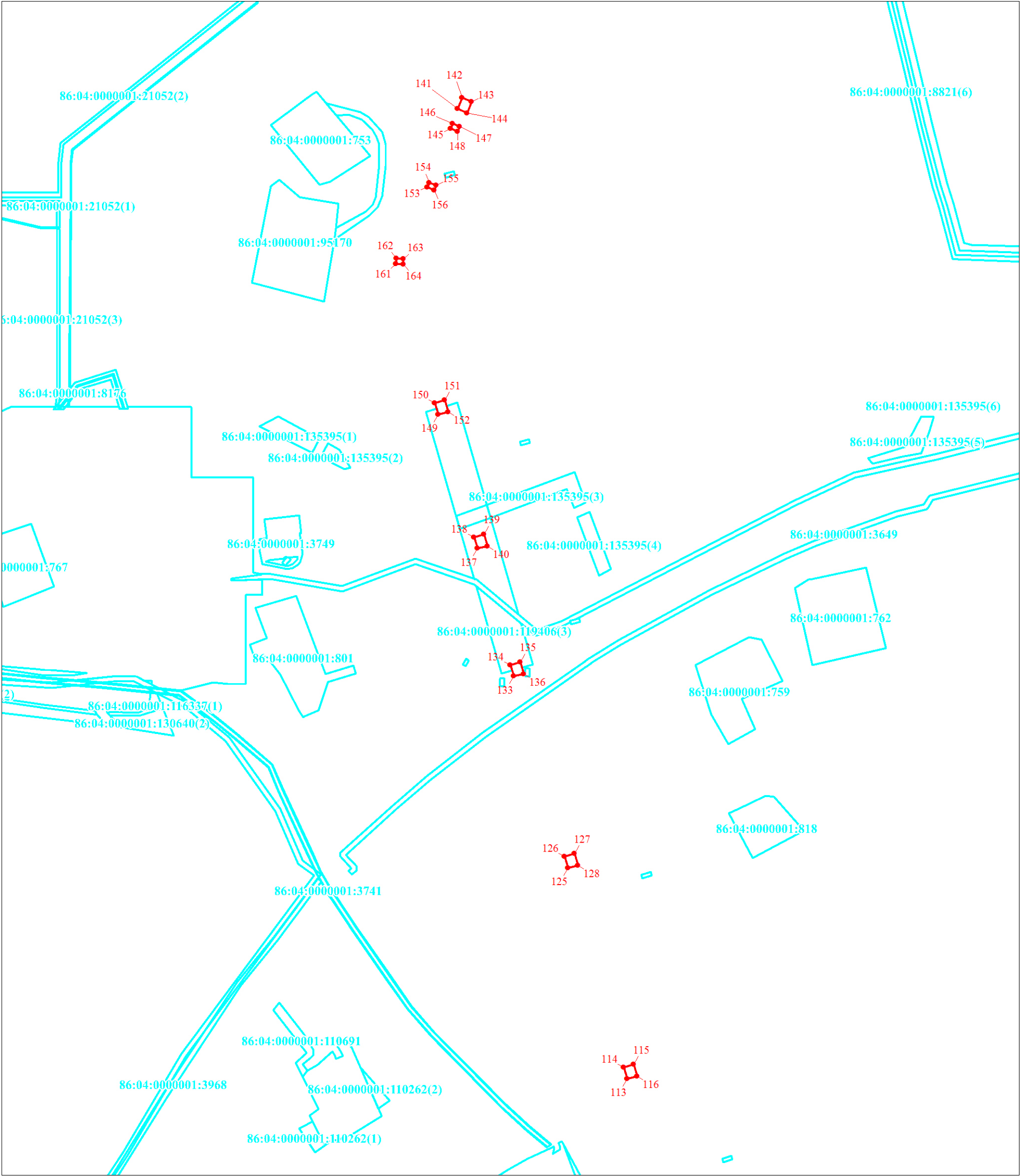
Выносной лист № 1



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

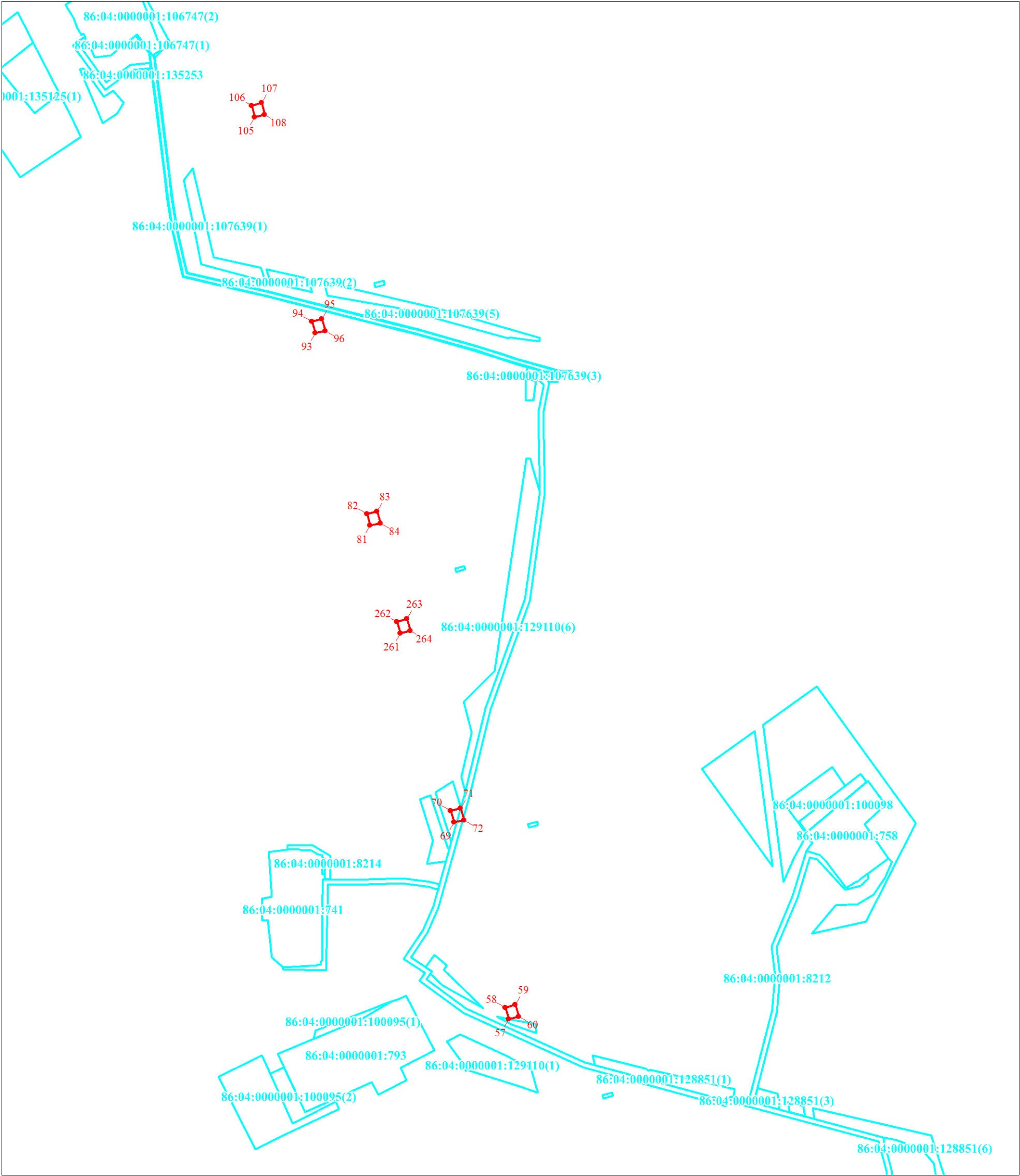
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

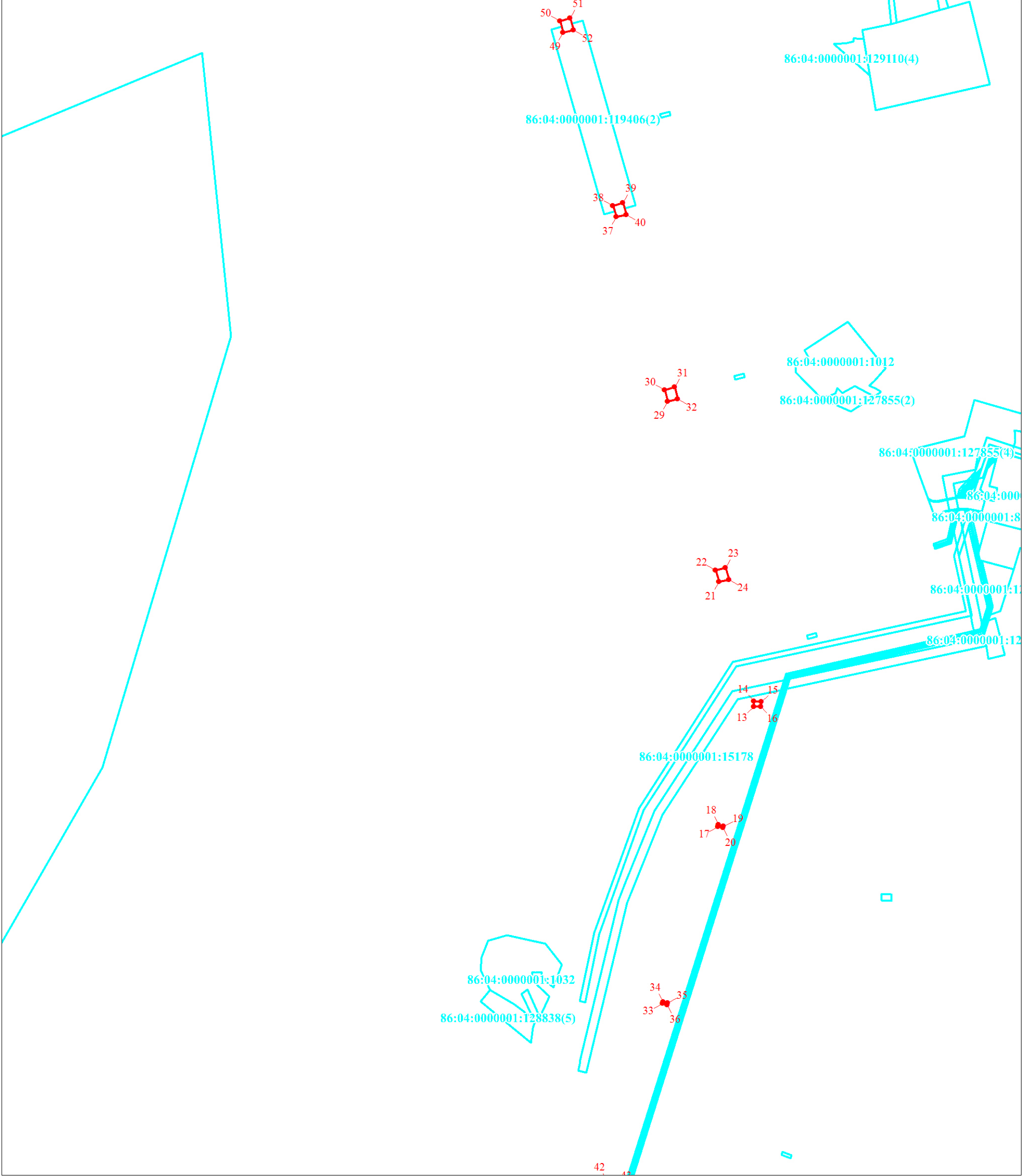
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

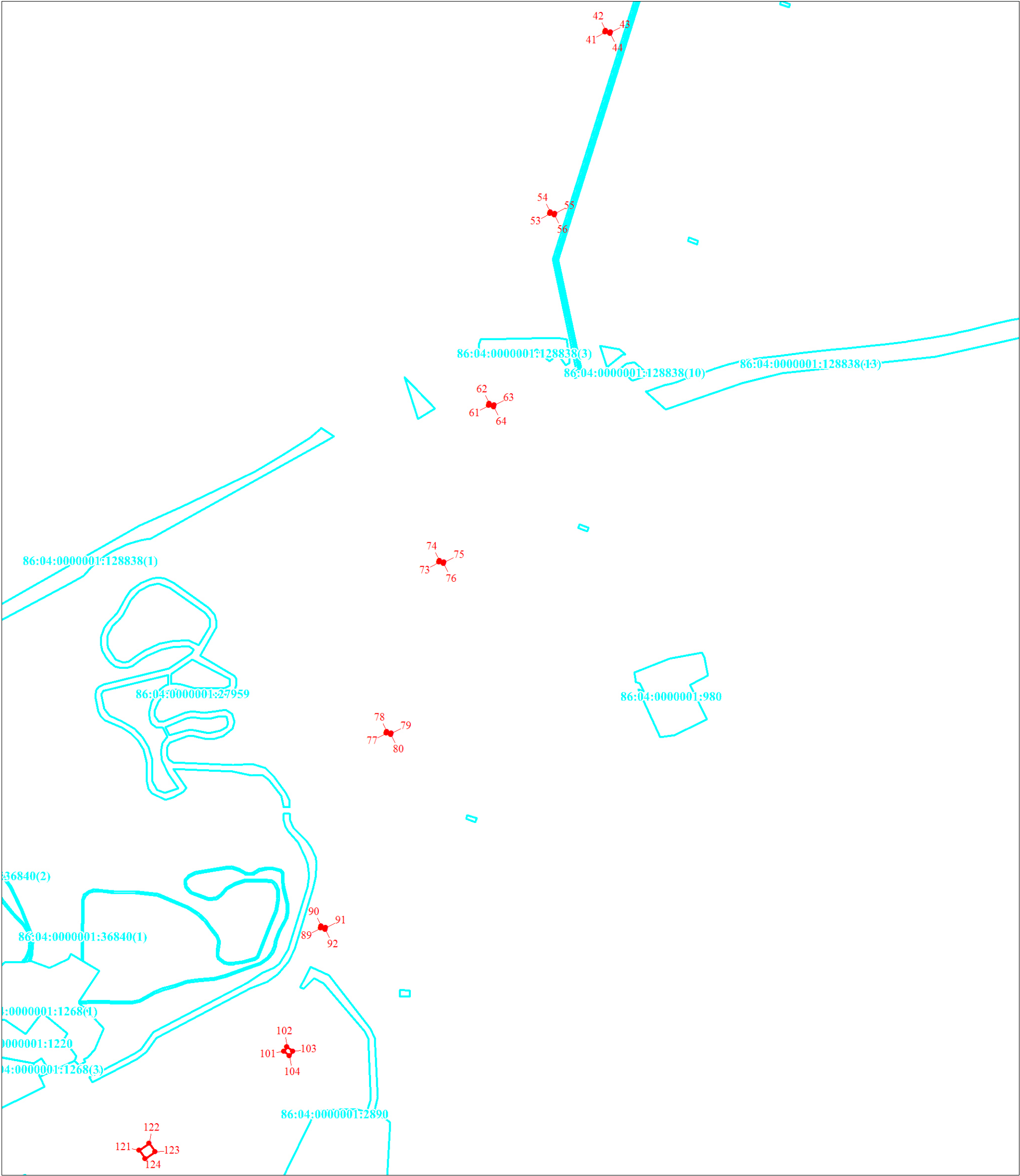
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

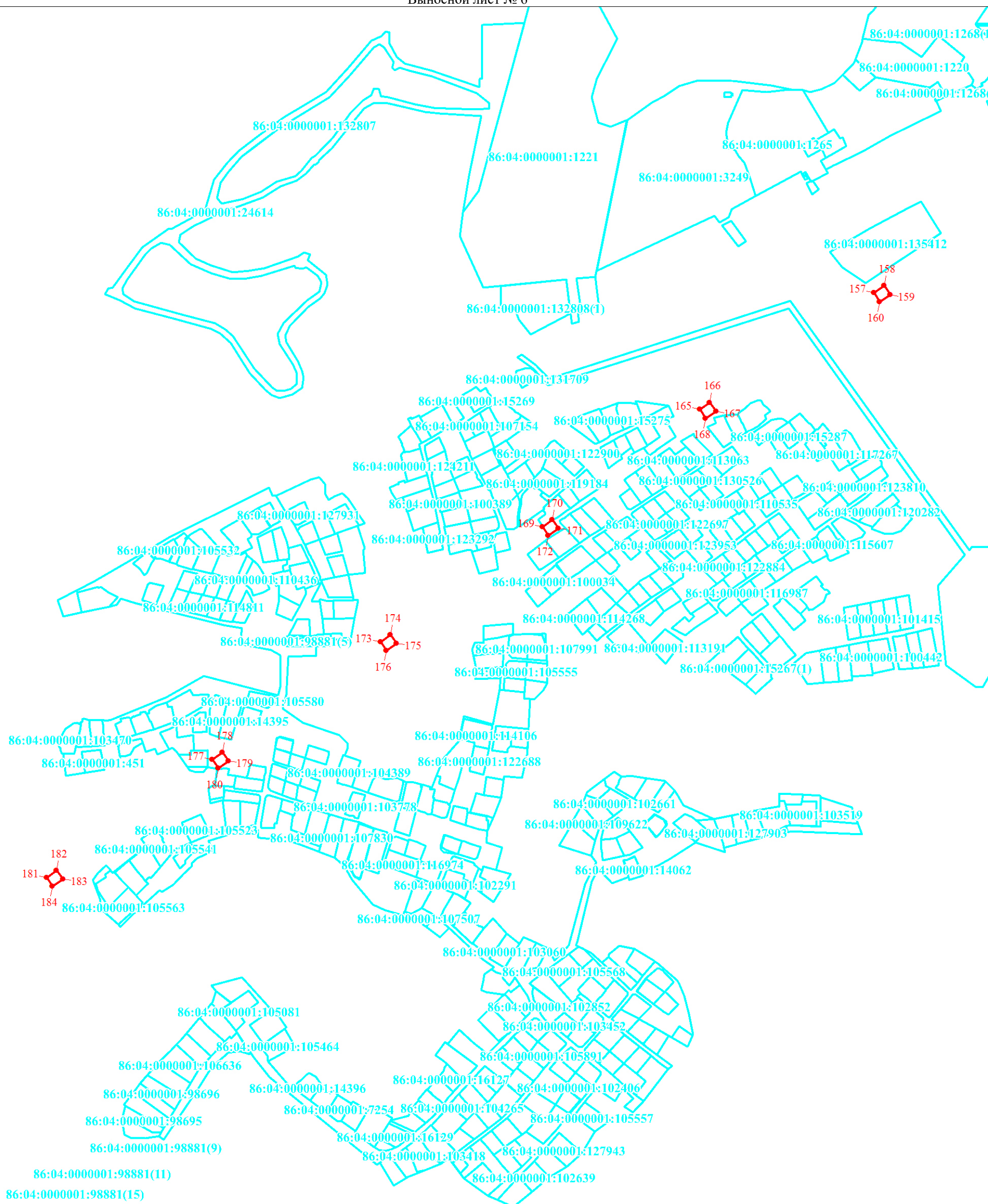
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

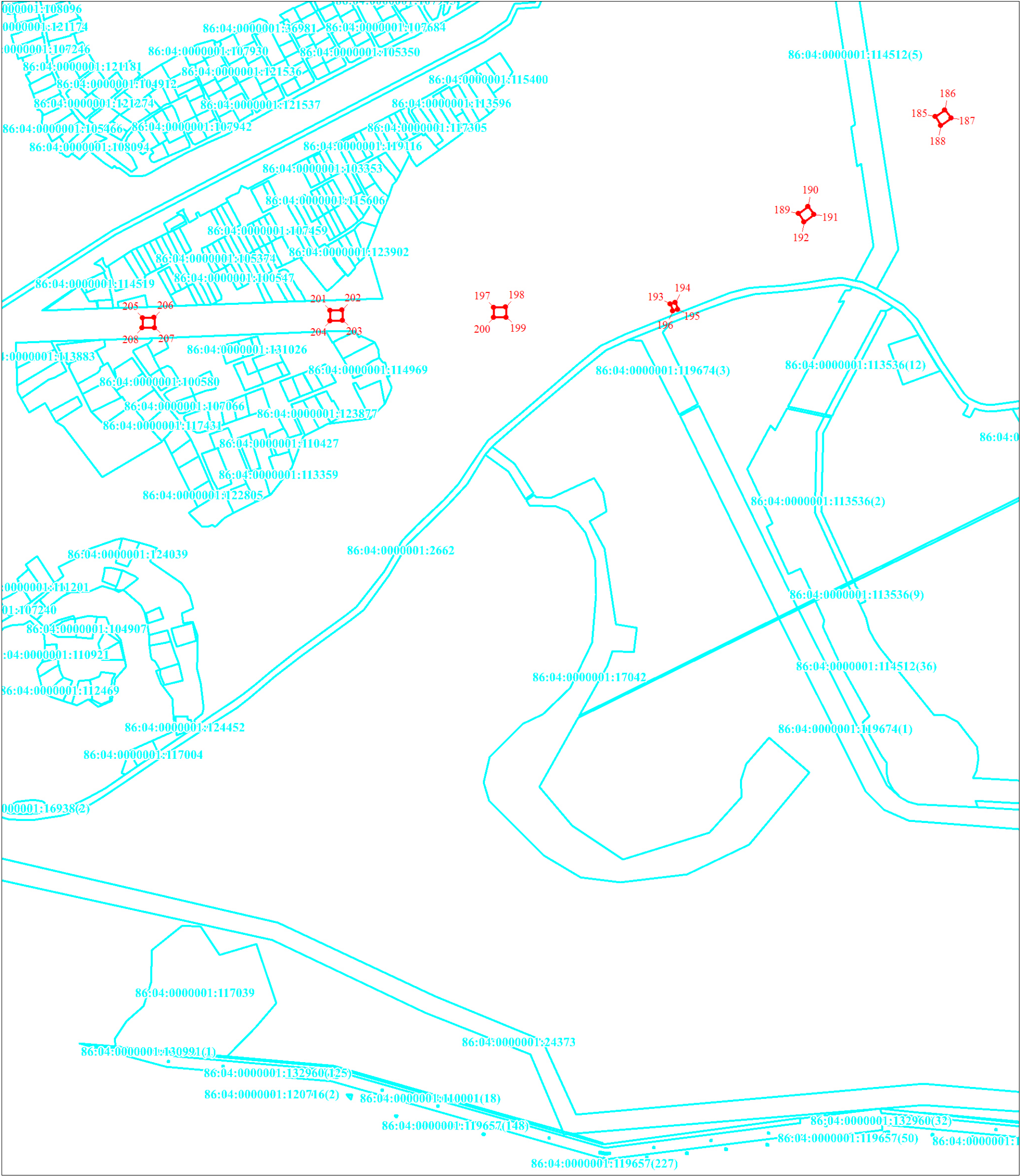
Условные обозначения представлены на листе 1



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

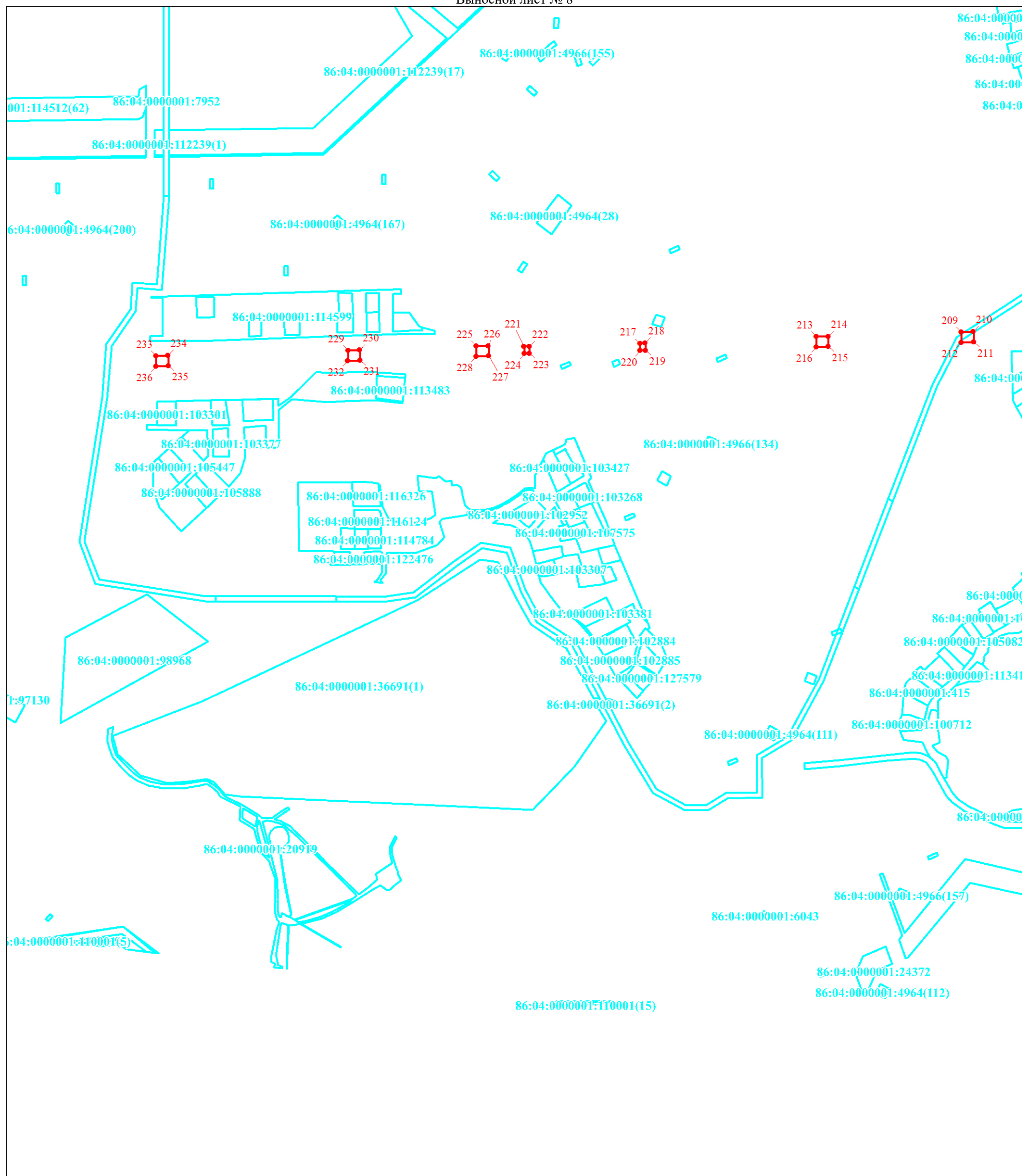


Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

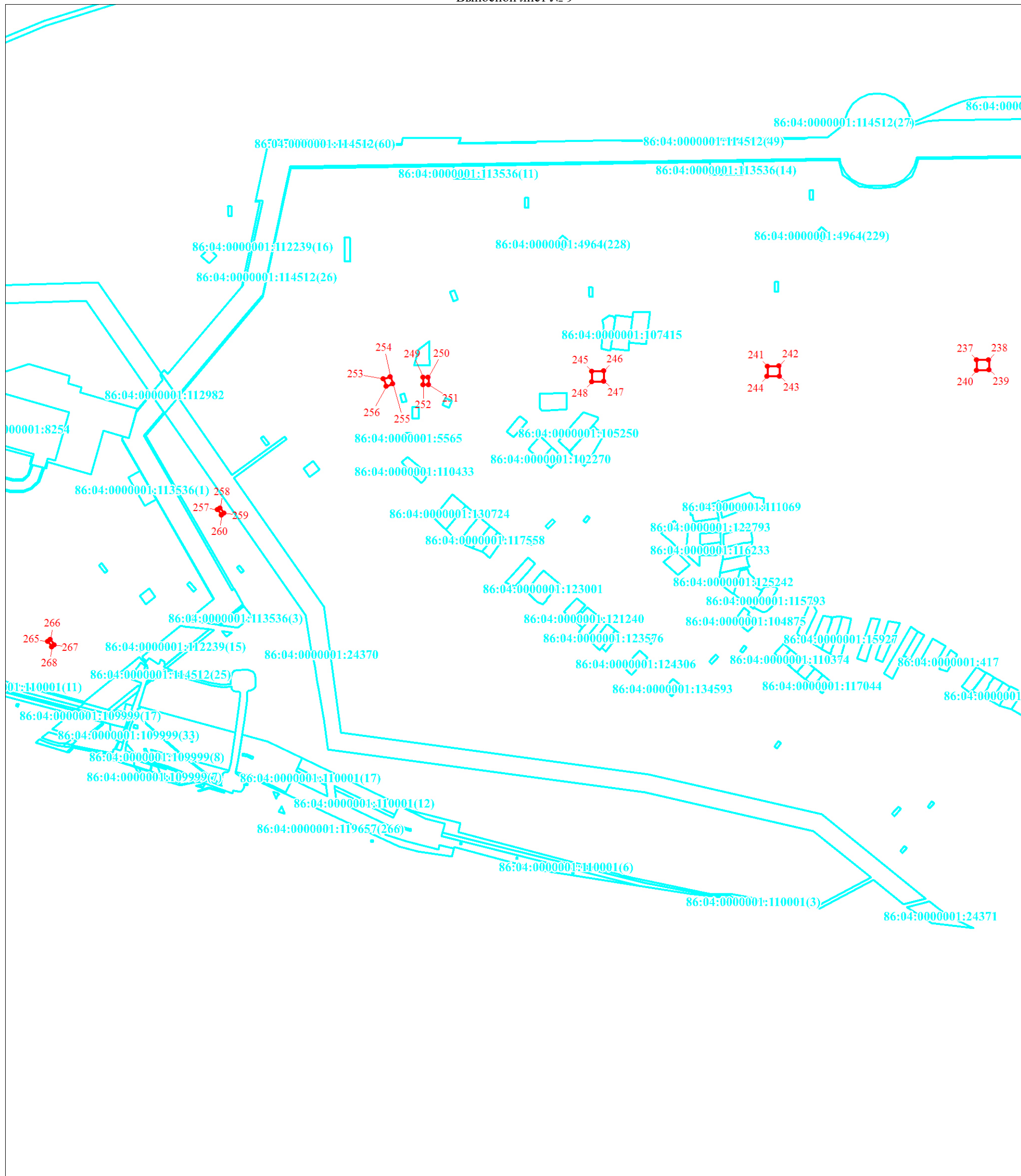
Условные обозначения представлены на листе 1

Выносной лист № 8



Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1



Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 1

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-