

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях строительства (реконструкции) и эксплуатации централизованной системы водоснабжения, расположенной на территории Самарской области (г.о. Самара, г.о. Новокуйбышевск, м.р. Волжский)

(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, Самара г, Самарская область, Волжский р-н, Воскресенка с/с, Самарская область, Новокуйбышевск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	700031 ± 293
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в соответствии с п.1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации и в целях строительства (реконструкции) и эксплуатации централизованной системы водоснабжения, расположенной на территории Самарской области (г.о. Самара, г.о. Новокуйбышевск, м.р. Волжский).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат - МСК-63, 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	2	3	4	5	6
1	381375.98	1369052.62	Аналитический метод	0.1	-
2	381400.67	1369044.57	Аналитический метод	0.1	-
3	381409.11	1369039.52	Аналитический метод	0.1	-
4	381382.69	1368996.96	Аналитический метод	0.1	-
5	381385.98	1368985.18	Аналитический метод	0.1	-
6	381347.36	1368936.53	Аналитический метод	0.1	-
7	381261.31	1368791.34	Аналитический метод	0.1	-
8	381236.15	1368738.20	Аналитический метод	0.1	-
9	381227.13	1368722.09	Аналитический метод	0.1	-
10	381146.24	1368575.85	Аналитический метод	0.1	-
11	381108.73	1368508.51	Аналитический метод	0.1	-
12	381056.34	1368413.15	Аналитический метод	0.1	-
13	381042.50	1368389.59	Аналитический метод	0.1	-
14	381018.28	1368352.41	Аналитический метод	0.1	-
15	380996.85	1368323.16	Аналитический метод	0.1	-
16	380953.65	1368274.24	Аналитический метод	0.1	-
17	380924.07	1368244.41	Аналитический метод	0.1	-
18	380916.22	1368237.11	Аналитический метод	0.1	-
19	380867.12	1368203.65	Аналитический метод	0.1	-
20	380853.93	1368193.33	Аналитический метод	0.1	-
21	380779.76	1368156.46	Аналитический метод	0.1	-
22	380766.21	1368149.43	Аналитический метод	0.1	-
23	380757.44	1368145.74	Аналитический метод	0.1	-
24	380685.88	1368114.80	Аналитический метод	0.1	-
25	380660.67	1368105.82	Аналитический метод	0.1	-
26	380659.17	1368110.16	Аналитический метод	0.1	-
27	380653.05	1368108.05	Аналитический метод	0.1	-
28	380654.16	1368104.05	Аналитический метод	0.1	-
29	380599.34	1368090.55	Аналитический метод	0.1	-
30	380555.54	1368082.12	Аналитический метод	0.1	-
31	380519.62	1368076.57	Аналитический метод	0.1	-
32	380506.64	1368075.18	Аналитический метод	0.1	-
33	380467.49	1368073.56	Аналитический метод	0.1	-
34	380430.57	1368073.69	Аналитический метод	0.1	-
35	380430.57	1368079.79	Аналитический метод	0.1	-
36	380423.81	1368079.83	Аналитический метод	0.1	-
37	380423.72	1368073.58	Аналитический метод	0.1	-
38	380387.77	1368076.86	Аналитический метод	0.1	-
39	380340.75	1368082.76	Аналитический метод	0.1	-
40	380280.83	1368097.13	Аналитический метод	0.1	-
41	380227.79	1368114.77	Аналитический метод	0.1	-
42	380160.05	1368152.07	Аналитический метод	0.1	-
43	380125.44	1368108.24	Аналитический метод	0.1	-
44	380143.19	1368098.44	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
45	380115.90	1368063.88	Аналитический метод	0.1	-
46	380099.98	1368076.49	Аналитический метод	0.1	-
47	379957.93	1367917.53	Аналитический метод	0.1	-
48	379871.45	1367643.40	Аналитический метод	0.1	-
49	379855.54	1367616.90	Аналитический метод	0.1	-
50	379848.26	1367604.78	Аналитический метод	0.1	-
51	379835.67	1367564.85	Аналитический метод	0.1	-
52	379835.91	1367549.89	Аналитический метод	0.1	-
53	379826.12	1367468.41	Аналитический метод	0.1	-
54	379758.65	1367330.58	Аналитический метод	0.1	-
55	379733.45	1367341.81	Аналитический метод	0.1	-
56	379643.24	1367300.94	Аналитический метод	0.1	-
57	379546.52	1367079.02	Аналитический метод	0.1	-
58	379369.69	1366906.10	Аналитический метод	0.1	-
59	379265.55	1366770.61	Аналитический метод	0.1	-
60	379189.01	1366684.13	Аналитический метод	0.1	-
61	379145.55	1366393.43	Аналитический метод	0.1	-
62	378715.08	1365680.04	Аналитический метод	0.1	-
63	378024.67	1364647.27	Аналитический метод	0.1	-
64	377723.05	1364638.81	Аналитический метод	0.1	-
65	377676.21	1364589.04	Аналитический метод	0.1	-
66	377661.64	1364602.75	Аналитический метод	0.1	-
67	377493.71	1364424.33	Аналитический метод	0.1	-
68	377490.56	1364427.10	Аналитический метод	0.1	-
69	377484.43	1364414.48	Аналитический метод	0.1	-
70	377446.60	1364374.29	Аналитический метод	0.1	-
71	377572.44	1364252.75	Аналитический метод	0.1	-
72	377569.42	1364248.35	Аналитический метод	0.1	-
73	377586.11	1364232.11	Аналитический метод	0.1	-
74	377588.25	1364235.06	Аналитический метод	0.1	-
75	377742.82	1364085.54	Аналитический метод	0.1	-
76	377748.99	1364079.30	Аналитический метод	0.1	-
77	377745.91	1364076.05	Аналитический метод	0.1	-
78	377716.67	1364045.14	Аналитический метод	0.1	-
79	377693.54	1364020.52	Аналитический метод	0.1	-
80	377693.94	1364019.98	Аналитический метод	0.1	-
81	377675.92	1364000.66	Аналитический метод	0.1	-
82	377676.01	1364000.28	Аналитический метод	0.1	-
83	377659.45	1363982.84	Аналитический метод	0.1	-
84	377662.42	1363979.76	Аналитический метод	0.1	-
85	377512.81	1363820.71	Аналитический метод	0.1	-
86	377509.08	1363825.02	Аналитический метод	0.1	-
87	377505.66	1363821.43	Аналитический метод	0.1	-
88	377478.74	1363792.81	Аналитический метод	0.1	-
89	377482.75	1363788.04	Аналитический метод	0.1	-
90	377460.47	1363764.35	Аналитический метод	0.1	-
91	377510.45	1363717.34	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
92	377580.04	1363713.42	Аналитический метод	0.1	-
93	377681.97	1363580.71	Аналитический метод	0.1	-
94	377519.02	1363484.60	Аналитический метод	0.1	-
95	377574.05	1363366.26	Аналитический метод	0.1	-
96	377646.74	1363211.05	Аналитический метод	0.1	-
97	377705.42	1363088.28	Аналитический метод	0.1	-
98	377750.49	1362999.23	Аналитический метод	0.1	-
99	377762.05	1362976.94	Аналитический метод	0.1	-
100	377789.12	1362923.88	Аналитический метод	0.1	-
101	377814.70	1362876.53	Аналитический метод	0.1	-
102	377864.29	1362799.00	Аналитический метод	0.1	-
103	377887.44	1362765.83	Аналитический метод	0.1	-
104	377937.45	1362710.13	Аналитический метод	0.1	-
105	377943.62	1362713.71	Аналитический метод	0.1	-
106	378003.23	1362652.38	Аналитический метод	0.1	-
107	378051.43	1362594.07	Аналитический метод	0.1	-
108	378104.77	1362534.64	Аналитический метод	0.1	-
109	378182.74	1362446.96	Аналитический метод	0.1	-
110	378248.30	1362372.75	Аналитический метод	0.1	-
111	378247.76	1362372.22	Аналитический метод	0.1	-
112	378237.96	1362362.73	Аналитический метод	0.1	-
113	378230.70	1362355.70	Аналитический метод	0.1	-
114	378222.26	1362350.59	Аналитический метод	0.1	-
115	378222.51	1362350.16	Аналитический метод	0.1	-
116	378207.62	1362341.38	Аналитический метод	0.1	-
117	378191.01	1362331.56	Аналитический метод	0.1	-
118	378189.21	1362330.38	Аналитический метод	0.1	-
119	378197.90	1362320.49	Аналитический метод	0.1	-
120	378195.29	1362318.15	Аналитический метод	0.1	-
121	378192.20	1362315.38	Аналитический метод	0.1	-
122	378174.68	1362299.32	Аналитический метод	0.1	-
123	378106.36	1362238.43	Аналитический метод	0.1	-
124	378188.23	1362143.87	Аналитический метод	0.1	-
125	378161.03	1362114.41	Аналитический метод	0.1	-
126	378185.83	1362077.26	Аналитический метод	0.1	-
127	378148.78	1362053.22	Аналитический метод	0.1	-
128	378161.92	1362020.49	Аналитический метод	0.1	-
129	378159.53	1362019.53	Аналитический метод	0.1	-
130	378164.66	1362006.64	Аналитический метод	0.1	-
131	378168.83	1361996.14	Аналитический метод	0.1	-
132	378172.41	1361986.55	Аналитический метод	0.1	-
133	378175.89	1361987.78	Аналитический метод	0.1	-
134	378177.15	1361984.53	Аналитический метод	0.1	-
135	378178.37	1361981.35	Аналитический метод	0.1	-
136	378200.68	1361927.90	Аналитический метод	0.1	-
137	378196.45	1361925.73	Аналитический метод	0.1	-
138	378206.11	1361900.82	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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			
139	378203.27	1361899.78	Аналитический метод	0.1	-
140	378217.68	1361856.00	Аналитический метод	0.1	-
141	378219.09	1361856.50	Аналитический метод	0.1	-
142	378242.20	1361796.89	Аналитический метод	0.1	-
143	378239.68	1361796.03	Аналитический метод	0.1	-
144	378242.65	1361786.33	Аналитический метод	0.1	-
145	378252.07	1361789.23	Аналитический метод	0.1	-
146	378257.08	1361775.58	Аналитический метод	0.1	-
147	378264.99	1361758.78	Аналитический метод	0.1	-
148	378275.32	1361733.52	Аналитический метод	0.1	-
149	378284.86	1361710.19	Аналитический метод	0.1	-
150	378290.50	1361696.39	Аналитический метод	0.1	-
151	378283.06	1361693.32	Аналитический метод	0.1	-
152	378290.91	1361671.01	Аналитический метод	0.1	-
153	378295.23	1361658.72	Аналитический метод	0.1	-
154	378297.60	1361651.97	Аналитический метод	0.1	-
155	378306.64	1361654.79	Аналитический метод	0.1	-
156	378320.98	1361616.74	Аналитический метод	0.1	-
157	378313.96	1361613.93	Аналитический метод	0.1	-
158	378322.92	1361589.36	Аналитический метод	0.1	-
159	378402.55	1361611.16	Аналитический метод	0.1	-
160	378434.26	1361501.16	Аналитический метод	0.1	-
161	378417.83	1361466.89	Аналитический метод	0.1	-
162	378378.84	1361455.19	Аналитический метод	0.1	-
163	378379.68	1361437.45	Аналитический метод	0.1	-
164	378401.51	1361376.42	Аналитический метод	0.1	-
165	378359.39	1361358.19	Аналитический метод	0.1	-
166	378339.12	1361344.74	Аналитический метод	0.1	-
167	378328.16	1361376.06	Аналитический метод	0.1	-
168	378272.39	1361372.50	Аналитический метод	0.1	-
169	378172.02	1361362.20	Аналитический метод	0.1	-
170	378171.41	1361368.18	Аналитический метод	0.1	-
171	378133.70	1361364.35	Аналитический метод	0.1	-
172	378016.19	1361352.42	Аналитический метод	0.1	-
173	378000.41	1361350.82	Аналитический метод	0.1	-
174	378001.07	1361344.96	Аналитический метод	0.1	-
175	378001.17	1361344.05	Аналитический метод	0.1	-
176	377769.91	1361320.35	Аналитический метод	0.1	-
177	377729.27	1361316.17	Аналитический метод	0.1	-
178	377707.85	1361314.00	Аналитический метод	0.1	-
179	377695.82	1361313.93	Аналитический метод	0.1	-
180	377686.91	1361313.88	Аналитический метод	0.1	-
181	377633.54	1361313.99	Аналитический метод	0.1	-
182	377617.00	1361314.17	Аналитический метод	0.1	-
183	377607.04	1361314.28	Аналитический метод	0.1	-
184	377607.45	1361301.37	Аналитический метод	0.1	-
185	377608.45	1361301.36	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
186	377608.45	1361300.72	Аналитический метод	0.1	-
187	377608.79	1361185.26	Аналитический метод	0.1	-
188	377608.98	1361185.26	Аналитический метод	0.1	-
189	377609.22	1361184.66	Аналитический метод	0.1	-
190	377610.89	1361180.51	Аналитический метод	0.1	-
191	377612.95	1361175.38	Аналитический метод	0.1	-
192	377615.23	1361169.67	Аналитический метод	0.1	-
193	377618.73	1361160.97	Аналитический метод	0.1	-
194	377620.47	1361156.62	Аналитический метод	0.1	-
195	377637.29	1361157.66	Аналитический метод	0.1	-
196	377639.59	1361157.80	Аналитический метод	0.1	-
197	377641.28	1361128.04	Аналитический метод	0.1	-
198	377574.43	1361117.59	Аналитический метод	0.1	-
199	377574.66	1361149.53	Аналитический метод	0.1	-
200	377574.82	1361171.06	Аналитический метод	0.1	-
201	377581.48	1361171.35	Аналитический метод	0.1	-
202	377588.51	1361171.66	Аналитический метод	0.1	-
203	377586.39	1361249.06	Аналитический метод	0.1	-
204	377587.67	1361252.32	Аналитический метод	0.1	-
205	377587.67	1361257.92	Аналитический метод	0.1	-
206	377587.67	1361272.39	Аналитический метод	0.1	-
207	377592.89	1361273.92	Аналитический метод	0.1	-
208	377593.40	1361310.64	Аналитический метод	0.1	-
209	377593.57	1361323.70	Аналитический метод	0.1	-
210	377581.81	1361333.27	Аналитический метод	0.1	-
211	377581.69	1361341.43	Аналитический метод	0.1	-
212	377484.41	1361341.50	Аналитический метод	0.1	-
213	377477.72	1361348.85	Аналитический метод	0.1	-
214	377358.94	1361349.22	Аналитический метод	0.1	-
215	377337.08	1361336.22	Аналитический метод	0.1	-
216	377330.57	1361346.92	Аналитический метод	0.1	-
217	377356.17	1361362.15	Аналитический метод	0.1	-
218	377376.85	1361375.43	Аналитический метод	0.1	-
219	377411.65	1361358.58	Аналитический метод	0.1	-
220	377496.16	1361358.15	Аналитический метод	0.1	-
221	377496.19	1361354.04	Аналитический метод	0.1	-
222	377496.19	1361352.59	Аналитический метод	0.1	-
223	377496.20	1361352.20	Аналитический метод	0.1	-
224	377565.95	1361352.27	Аналитический метод	0.1	-
225	377572.46	1361351.15	Аналитический метод	0.1	-
226	377576.21	1361351.26	Аналитический метод	0.1	-
227	377594.45	1361351.55	Аналитический метод	0.1	-
228	377603.82	1361351.71	Аналитический метод	0.1	-
229	377603.73	1361356.57	Аналитический метод	0.1	-
230	377649.00	1361356.10	Аналитический метод	0.1	-
231	377790.84	1361365.38	Аналитический метод	0.1	-
232	377790.29	1361382.01	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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			
233	377854.09	1361385.60	Аналитический метод	0.1	-
234	377872.22	1361389.25	Аналитический метод	0.1	-
235	378000.75	1361394.51	Аналитический метод	0.1	-
236	378019.69	1361391.46	Аналитический метод	0.1	-
237	378037.95	1361394.16	Аналитический метод	0.1	-
238	378089.20	1361401.33	Аналитический метод	0.1	-
239	378119.34	1361405.78	Аналитический метод	0.1	-
240	378132.76	1361407.56	Аналитический метод	0.1	-
241	378134.67	1361400.57	Аналитический метод	0.1	-
242	378151.53	1361403.16	Аналитический метод	0.1	-
243	378150.42	1361409.00	Аналитический метод	0.1	-
244	378207.04	1361414.45	Аналитический метод	0.1	-
245	378234.37	1361419.24	Аналитический метод	0.1	-
246	378245.32	1361418.99	Аналитический метод	0.1	-
247	378263.81	1361421.03	Аналитический метод	0.1	-
248	378266.96	1361427.52	Аналитический метод	0.1	-
249	378289.97	1361427.73	Аналитический метод	0.1	-
250	378322.87	1361425.08	Аналитический метод	0.1	-
251	378360.25	1361431.57	Аналитический метод	0.1	-
252	378344.87	1361471.22	Аналитический метод	0.1	-
253	378342.71	1361477.66	Аналитический метод	0.1	-
254	378336.97	1361492.74	Аналитический метод	0.1	-
255	378325.19	1361521.54	Аналитический метод	0.1	-
256	378311.17	1361558.55	Аналитический метод	0.1	-
257	378308.21	1361570.47	Аналитический метод	0.1	-
258	378299.39	1361597.86	Аналитический метод	0.1	-
259	378295.72	1361606.65	Аналитический метод	0.1	-
260	378286.35	1361631.86	Аналитический метод	0.1	-
261	378278.65	1361651.80	Аналитический метод	0.1	-
262	378270.02	1361673.40	Аналитический метод	0.1	-
263	378276.72	1361675.94	Аналитический метод	0.1	-
264	378275.06	1361680.22	Аналитический метод	0.1	-
265	378271.76	1361688.75	Аналитический метод	0.1	-
266	378264.96	1361686.17	Аналитический метод	0.1	-
267	378255.42	1361714.70	Аналитический метод	0.1	-
268	378252.73	1361713.85	Аналитический метод	0.1	-
269	378218.76	1361798.97	Аналитический метод	0.1	-
270	378225.35	1361801.44	Аналитический метод	0.1	-
271	378223.55	1361806.82	Аналитический метод	0.1	-
272	378221.50	1361812.90	Аналитический метод	0.1	-
273	378209.89	1361846.93	Аналитический метод	0.1	-
274	378201.31	1361863.32	Аналитический метод	0.1	-
275	378190.50	1361885.36	Аналитический метод	0.1	-
276	378174.71	1361917.90	Аналитический метод	0.1	-
277	378164.42	1361945.08	Аналитический метод	0.1	-
278	378159.27	1361956.84	Аналитический метод	0.1	-
279	378155.52	1361965.17	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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			
280	378154.23	1361968.32	Аналитический метод	0.1	-
281	378140.71	1362005.83	Аналитический метод	0.1	-
282	378147.33	1362008.07	Аналитический метод	0.1	-
283	378135.81	1362039.64	Аналитический метод	0.1	-
284	378128.25	1362035.53	Аналитический метод	0.1	-
285	378101.33	1362087.17	Аналитический метод	0.1	-
286	378138.10	1362135.74	Аналитический метод	0.1	-
287	378149.32	1362148.14	Аналитический метод	0.1	-
288	378071.39	1362234.31	Аналитический метод	0.1	-
289	378083.21	1362251.96	Аналитический метод	0.1	-
290	378072.35	1362258.64	Аналитический метод	0.1	-
291	378125.53	1362308.95	Аналитический метод	0.1	-
292	378147.26	1362330.68	Аналитический метод	0.1	-
293	378158.31	1362318.14	Аналитический метод	0.1	-
294	378166.16	1362319.57	Аналитический метод	0.1	-
295	378185.77	1362334.45	Аналитический метод	0.1	-
296	378183.10	1362337.32	Аналитический метод	0.1	-
297	378184.89	1362338.89	Аналитический метод	0.1	-
298	378171.15	1362353.64	Аналитический метод	0.1	-
299	378202.98	1362384.78	Аналитический метод	0.1	-
300	378163.64	1362429.32	Аналитический метод	0.1	-
301	378083.33	1362519.61	Аналитический метод	0.1	-
302	378030.68	1362578.26	Аналитический метод	0.1	-
303	377983.84	1362635.03	Аналитический метод	0.1	-
304	377920.14	1362704.75	Аналитический метод	0.1	-
305	377891.05	1362733.03	Аналитический метод	0.1	-
306	377870.09	1362756.24	Аналитический метод	0.1	-
307	377836.45	1362803.86	Аналитический метод	0.1	-
308	377769.80	1362912.83	Аналитический метод	0.1	-
309	377733.13	1362976.91	Аналитический метод	0.1	-
310	377688.71	1363062.34	Аналитический метод	0.1	-
311	377631.97	1363184.82	Аналитический метод	0.1	-
312	377619.63	1363207.63	Аналитический метод	0.1	-
313	377548.86	1363358.77	Аналитический метод	0.1	-
314	377498.76	1363466.36	Аналитический метод	0.1	-
315	377500.04	1363499.63	Аналитический метод	0.1	-
316	377500.18	1363503.67	Аналитический метод	0.1	-
317	377622.19	1363575.82	Аналитический метод	0.1	-
318	377646.50	1363592.96	Аналитический метод	0.1	-
319	377646.88	1363596.06	Аналитический метод	0.1	-
320	377626.34	1363610.39	Аналитический метод	0.1	-
321	377612.40	1363612.93	Аналитический метод	0.1	-
322	377605.96	1363614.10	Аналитический метод	0.1	-
323	377560.76	1363679.45	Аналитический метод	0.1	-
324	377477.24	1363684.15	Аналитический метод	0.1	-
325	377422.03	1363736.38	Аналитический метод	0.1	-
326	377425.44	1363740.03	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
327	377101.45	1364046.50	Аналитический метод	0.1	-
328	376924.75	1363852.92	Аналитический метод	0.1	-
329	376918.20	1363859.81	Аналитический метод	0.1	-
330	376893.28	1363836.71	Аналитический метод	0.1	-
331	376870.30	1363807.78	Аналитический метод	0.1	-
332	376815.17	1363751.53	Аналитический метод	0.1	-
333	376812.97	1363743.89	Аналитический метод	0.1	-
334	376785.83	1363736.32	Аналитический метод	0.1	-
335	376774.03	1363705.21	Аналитический метод	0.1	-
336	376761.51	1363658.62	Аналитический метод	0.1	-
337	376755.72	1363630.20	Аналитический метод	0.1	-
338	376737.08	1363566.63	Аналитический метод	0.1	-
339	376715.83	1363573.95	Аналитический метод	0.1	-
340	376734.66	1363634.01	Аналитический метод	0.1	-
341	376740.53	1363673.93	Аналитический метод	0.1	-
342	376764.68	1363737.62	Аналитический метод	0.1	-
343	376768.12	1363741.63	Аналитический метод	0.1	-
344	376780.83	1363755.87	Аналитический метод	0.1	-
345	376809.07	1363763.57	Аналитический метод	0.1	-
346	376836.10	1363801.49	Аналитический метод	0.1	-
347	376854.66	1363820.65	Аналитический метод	0.1	-
348	376812.31	1363856.39	Аналитический метод	0.1	-
349	376806.23	1363861.72	Аналитический метод	0.1	-
350	376792.79	1363870.74	Аналитический метод	0.1	-
351	376783.75	1363863.11	Аналитический метод	0.1	-
352	376777.11	1363857.13	Аналитический метод	0.1	-
353	376744.64	1363889.38	Аналитический метод	0.1	-
354	376679.44	1363951.94	Аналитический метод	0.1	-
355	376694.29	1363965.98	Аналитический метод	0.1	-
356	376736.34	1363923.85	Аналитический метод	0.1	-
357	376770.52	1363897.41	Аналитический метод	0.1	-
358	376802.46	1363883.15	Аналитический метод	0.1	-
359	376808.74	1363889.08	Аналитический метод	0.1	-
360	376849.02	1363850.66	Аналитический метод	0.1	-
361	376859.50	1363860.52	Аналитический метод	0.1	-
362	376880.65	1363847.47	Аналитический метод	0.1	-
363	376893.99	1363855.38	Аналитический метод	0.1	-
364	376909.76	1363871.09	Аналитический метод	0.1	-
365	376896.92	1363885.85	Аналитический метод	0.1	-
366	376984.48	1363964.75	Аналитический метод	0.1	-
367	376988.39	1363961.20	Аналитический метод	0.1	-
368	377082.55	1364064.37	Аналитический метод	0.1	-
369	376836.44	1364297.18	Аналитический метод	0.1	-
370	377023.22	1364470.62	Аналитический метод	0.1	-
371	377214.78	1364598.79	Аналитический метод	0.1	-
372	377239.53	1364574.87	Аналитический метод	0.1	-
373	377236.16	1364570.48	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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			
374	377258.06	1364549.31	Аналитический метод	0.1	-
375	377262.05	1364553.25	Аналитический метод	0.1	-
376	377410.19	1364410.16	Аналитический метод	0.1	-
377	377405.99	1364405.93	Аналитический метод	0.1	-
378	377427.02	1364385.98	Аналитический метод	0.1	-
379	377449.78	1364407.55	Аналитический метод	0.1	-
380	377428.09	1364428.15	Аналитический метод	0.1	-
381	377452.55	1364454.14	Аналитический метод	0.1	-
382	377470.31	1364437.41	Аналитический метод	0.1	-
383	377683.31	1364663.71	Аналитический метод	0.1	-
384	378010.52	1364672.89	Аналитический метод	0.1	-
385	378148.17	1364878.79	Аналитический метод	0.1	-
386	378131.54	1364889.90	Аналитический метод	0.1	-
387	378153.77	1364923.16	Аналитический метод	0.1	-
388	378170.40	1364912.04	Аналитический метод	0.1	-
389	378275.92	1365069.88	Аналитический метод	0.1	-
390	378259.29	1365081.00	Аналитический метод	0.1	-
391	378281.52	1365114.25	Аналитический метод	0.1	-
392	378298.15	1365103.14	Аналитический метод	0.1	-
393	378693.13	1365693.99	Аналитический метод	0.1	-
394	379120.60	1366402.42	Аналитический метод	0.1	-
395	379164.43	1366695.59	Аналитический метод	0.1	-
396	379245.48	1366787.17	Аналитический метод	0.1	-
397	379350.19	1366923.41	Аналитический метод	0.1	-
398	379524.71	1367094.06	Аналитический метод	0.1	-
399	379623.40	1367320.50	Аналитический метод	0.1	-
400	379701.70	1367355.97	Аналитический метод	0.1	-
401	379717.76	1367388.78	Аналитический метод	0.1	-
402	379745.85	1367375.98	Аналитический метод	0.1	-
403	379753.65	1367379.51	Аналитический метод	0.1	-
404	379806.66	1367524.43	Аналитический метод	0.1	-
405	379934.81	1367930.68	Аналитический метод	0.1	-
406	380083.48	1368097.04	Аналитический метод	0.1	-
407	380153.30	1368185.48	Аналитический метод	0.1	-
408	380238.25	1368138.69	Аналитический метод	0.1	-
409	380286.43	1368122.52	Аналитический метод	0.1	-
410	380346.47	1368108.13	Аналитический метод	0.1	-
411	380389.79	1368102.78	Аналитический метод	0.1	-
412	380423.42	1368099.72	Аналитический метод	0.1	-
413	380467.23	1368099.57	Аналитический метод	0.1	-
414	380504.10	1368101.06	Аналитический метод	0.1	-
415	380514.71	1368102.12	Аналитический метод	0.1	-
416	380551.64	1368107.85	Аналитический метод	0.1	-
417	380593.77	1368115.96	Аналитический метод	0.1	-
418	380651.66	1368130.21	Аналитический метод	0.1	-
419	380676.36	1368139.01	Аналитический метод	0.1	-
420	380752.88	1368171.81	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат - МСК-63, 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			
421	380772.37	1368181.82	Аналитический метод	0.1	-
422	380839.99	1368215.43	Аналитический метод	0.1	-
423	380901.72	1368249.81	Аналитический метод	0.1	-
424	380975.05	1368335.99	Аналитический метод	0.1	-
425	381026.17	1368395.53	Аналитический метод	0.1	-
426	381074.72	1368482.57	Аналитический метод	0.1	-
427	381071.60	1368495.92	Аналитический метод	0.1	-
428	381125.38	1368590.33	Аналитический метод	0.1	-
429	381132.25	1368585.67	Аналитический метод	0.1	-
430	381281.34	1368852.51	Аналитический метод	0.1	-
431	381298.94	1368886.87	Аналитический метод	0.1	-
432	381284.48	1368896.45	Аналитический метод	0.1	-
433	381359.87	1369018.24	Аналитический метод	0.1	-
434	381292.47	1369042.89	Аналитический метод	0.1	-
435	381287.22	1369030.60	Аналитический метод	0.1	-
436	381280.55	1369033.30	Аналитический метод	0.1	-
437	381287.28	1369050.18	Аналитический метод	0.1	-
438	381311.30	1369041.12	Аналитический метод	0.1	-
439	381345.89	1369029.45	Аналитический метод	0.1	-
440	381358.55	1369024.54	Аналитический метод	0.1	-
1	381375.98	1369052.62	Аналитический метод	0.1	-
					-
441	377971.17	1361371.51	Аналитический метод	0.1	-
442	377890.65	1361361.41	Аналитический метод	0.1	-
443	377841.73	1361356.54	Аналитический метод	0.1	-
444	377724.94	1361342.59	Аналитический метод	0.1	-
445	377724.71	1361345.76	Аналитический метод	0.1	-
446	377723.95	1361345.63	Аналитический метод	0.1	-
447	377723.62	1361348.25	Аналитический метод	0.1	-
448	377711.47	1361347.10	Аналитический метод	0.1	-
449	377713.22	1361328.86	Аналитический метод	0.1	-
450	377752.43	1361333.55	Аналитический метод	0.1	-
451	377753.06	1361328.77	Аналитический метод	0.1	-
452	377774.87	1361331.63	Аналитический метод	0.1	-
453	377795.41	1361338.39	Аналитический метод	0.1	-
454	377811.07	1361340.48	Аналитический метод	0.1	-
455	377924.80	1361354.39	Аналитический метод	0.1	-
456	377972.62	1361361.07	Аналитический метод	0.1	-
441	377971.17	1361371.51	Аналитический метод	0.1	-
					-
457	377692.24	1361338.08	Аналитический метод	0.1	-
458	377636.88	1361335.49	Аналитический метод	0.1	-
459	377637.26	1361323.88	Аналитический метод	0.1	-
460	377680.83	1361325.85	Аналитический метод	0.1	-
461	377693.32	1361326.84	Аналитический метод	0.1	-
457	377692.24	1361338.08	Аналитический метод	0.1	-
					-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат - МСК-63, 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			
462	378300.00	1361412.22	Аналитический метод	0.1	-
463	378284.70	1361411.11	Аналитический метод	0.1	-
464	378274.46	1361409.92	Аналитический метод	0.1	-
465	378248.19	1361406.83	Аналитический метод	0.1	-
466	378238.06	1361405.74	Аналитический метод	0.1	-
467	378186.93	1361399.30	Аналитический метод	0.1	-
468	378177.22	1361398.02	Аналитический метод	0.1	-
469	378136.21	1361392.31	Аналитический метод	0.1	-
470	378125.31	1361391.02	Аналитический метод	0.1	-
471	378017.63	1361378.20	Аналитический метод	0.1	-
472	377998.71	1361374.97	Аналитический метод	0.1	-
473	377991.02	1361374.00	Аналитический метод	0.1	-
474	377992.45	1361363.68	Аналитический метод	0.1	-
475	378132.09	1361381.03	Аналитический метод	0.1	-
476	378152.18	1361384.15	Аналитический метод	0.1	-
477	378292.30	1361400.92	Аналитический метод	0.1	-
478	378305.50	1361400.19	Аналитический метод	0.1	-
479	378308.85	1361411.46	Аналитический метод	0.1	-
462	378300.00	1361412.22	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

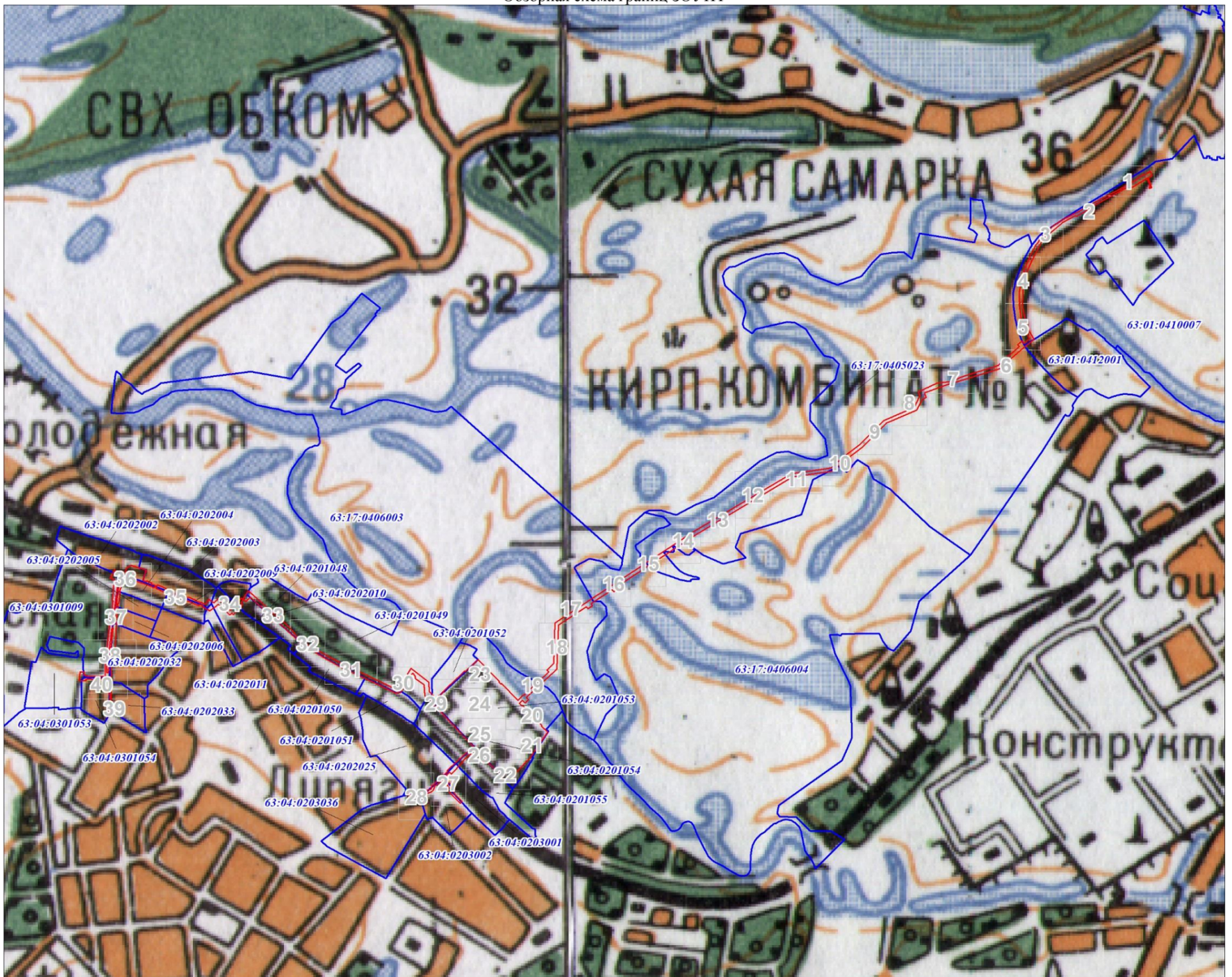
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной 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			

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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

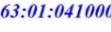
План границ объекта

Обзорная схема границ ЗОУИТ



Масштаб 1:34826

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта
-  Граница объекта
-  Граница охранной зоны
-  Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Подпись  Сидоров А. А.

Дата 22 мая 2023 г.

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





Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 9

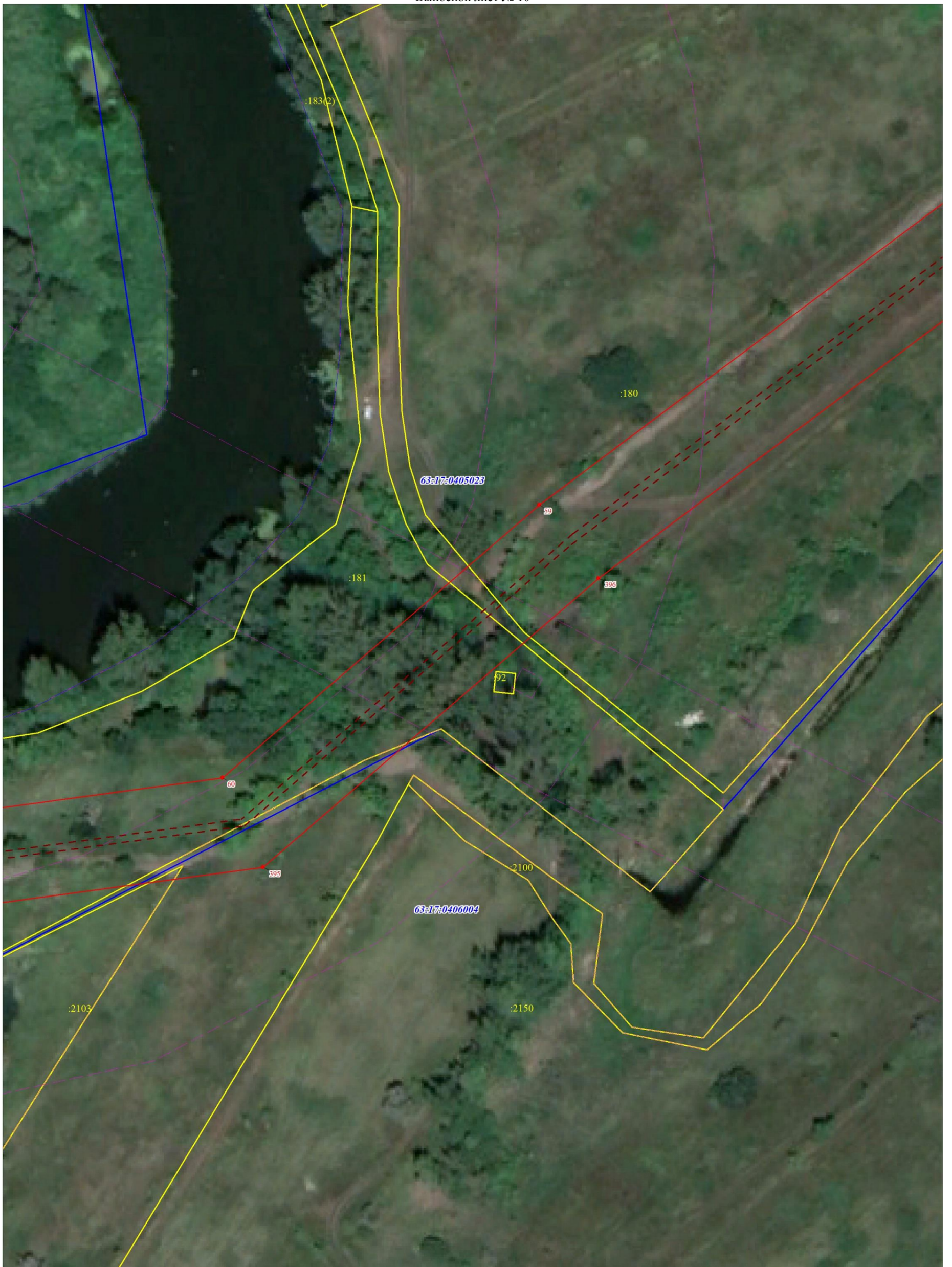


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 15



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 16



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 18



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

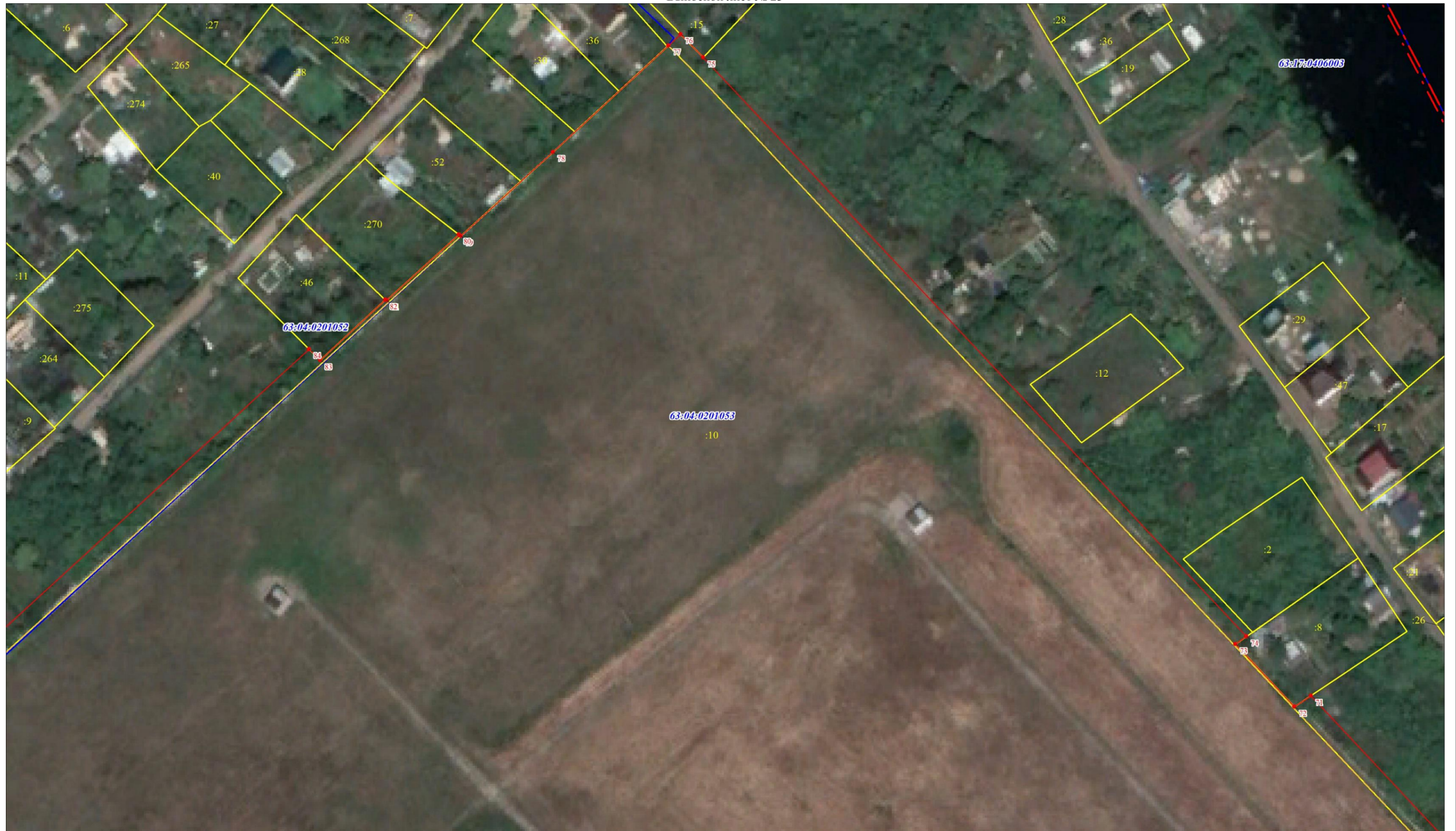
Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 27



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 28



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 32



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 33



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта
Выносной лист № 37



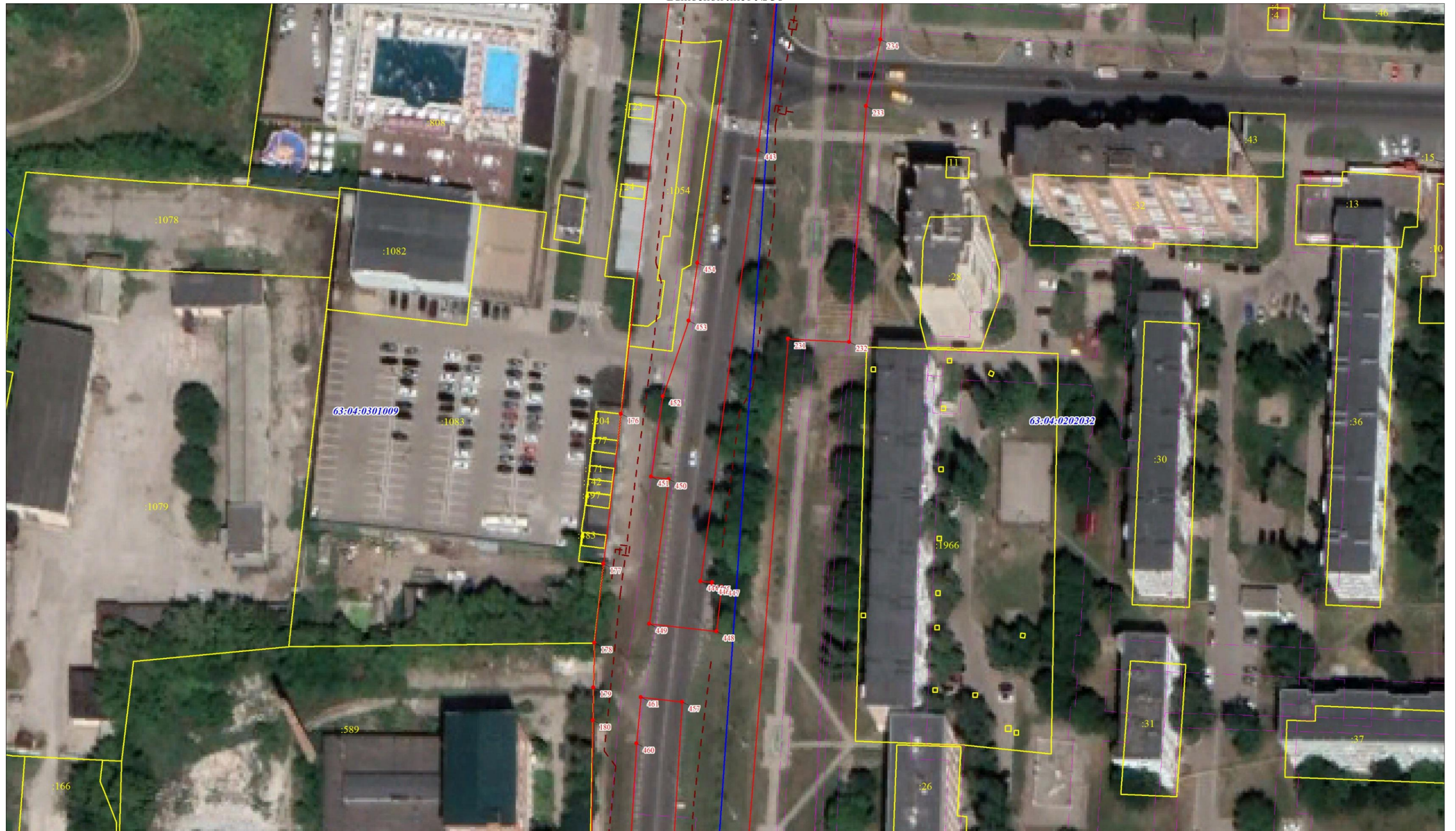
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14

План границ объекта

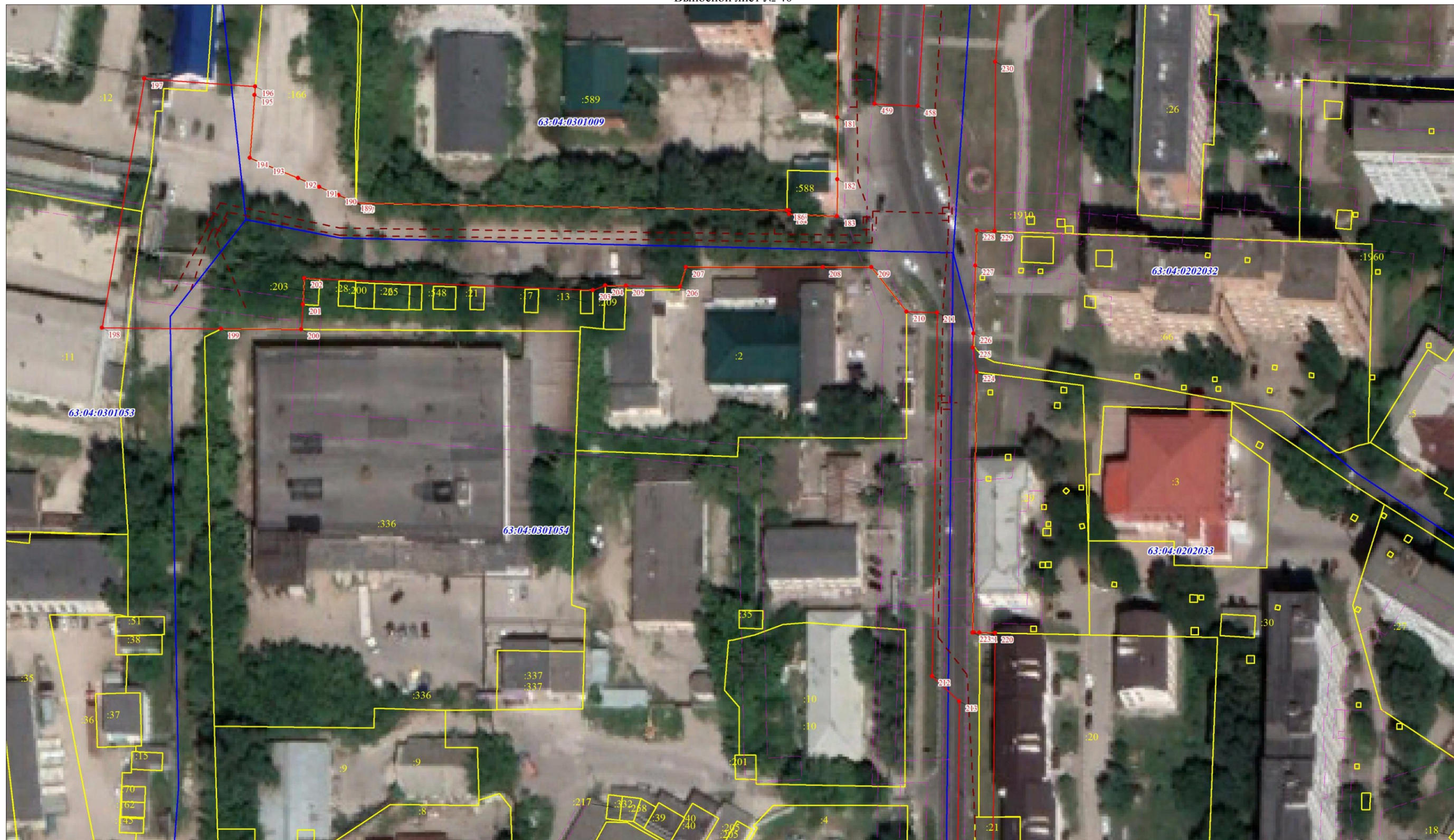
Выносной лист № 38



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 14