

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
 Публичный сервитут установлен в целях размещения, беспрепятственной эксплуатации, капитального и текущего
 ремонта существующего объекта электросетевого хозяйства – Электросетевой комплекс Тайшет-13
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Иркутская область, Тайшет г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	14567 ± 42 м ²
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут установлен в целях размещения, беспрепятственной эксплуатации, капитального и текущего ремонта существующего объекта электросетевого хозяйства – Электросетевой комплекс Тайшет-13

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-38, 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	791083.52	1311197.14	Геодезический метод	0.1	-
2	791085.00	1311196.85	Геодезический метод	0.1	-
3	791084.60	1311194.90	Геодезический метод	0.1	-
4	791083.12	1311195.19	Геодезический метод	0.1	-
1	791083.52	1311197.14	Геодезический метод	0.1	-
					-
5	790985.90	1311594.21	Геодезический метод	0.1	-
6	790945.85	1311566.98	Геодезический метод	0.1	-
7	790964.58	1311540.84	Геодезический метод	0.1	-
8	790963.77	1311540.42	Геодезический метод	0.1	-
9	790966.27	1311538.48	Геодезический метод	0.1	-
10	790981.59	1311526.61	Геодезический метод	0.1	-
11	790991.87	1311518.63	Геодезический метод	0.1	-
12	790997.95	1311507.53	Геодезический метод	0.1	-
13	790979.36	1311495.34	Геодезический метод	0.1	-
14	790944.24	1311475.44	Геодезический метод	0.1	-
15	790910.79	1311456.06	Геодезический метод	0.1	-
16	790893.72	1311445.75	Геодезический метод	0.1	-
17	790871.18	1311432.14	Геодезический метод	0.1	-
18	790873.50	1311428.28	Геодезический метод	0.1	-
19	790896.04	1311441.89	Геодезический метод	0.1	-
20	790913.07	1311452.17	Геодезический метод	0.1	-
21	790946.47	1311471.53	Геодезический метод	0.1	-
22	790981.64	1311491.46	Геодезический метод	0.1	-
23	791000.11	1311503.58	Геодезический метод	0.1	-
24	791004.27	1311495.99	Геодезический метод	0.1	-
25	791013.63	1311500.97	Геодезический метод	0.1	-
26	791013.37	1311487.44	Геодезический метод	0.1	-
27	791013.81	1311477.77	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, 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			
28	791014.54	1311461.94	Геодезический метод	0.1	-
29	790980.07	1311442.05	Геодезический метод	0.1	-
30	790947.23	1311423.09	Геодезический метод	0.1	-
31	790918.08	1311406.27	Геодезический метод	0.1	-
32	790886.86	1311388.25	Геодезический метод	0.1	-
33	790858.02	1311376.32	Геодезический метод	0.1	-
34	790840.22	1311401.36	Геодезический метод	0.1	-
35	790822.15	1311396.85	Геодезический метод	0.1	-
36	790823.13	1311392.97	Геодезический метод	0.1	-
37	790838.03	1311396.72	Геодезический метод	0.1	-
38	790854.14	1311374.02	Геодезический метод	0.1	-
39	790826.68	1311352.40	Геодезический метод	0.1	-
40	790799.75	1311331.19	Геодезический метод	0.1	-
41	790767.61	1311305.88	Геодезический метод	0.1	-
42	790766.83	1311303.32	Геодезический метод	0.1	-
43	790777.21	1311282.05	Геодезический метод	0.1	-
44	790781.25	1311284.03	Геодезический метод	0.1	-
45	790771.56	1311303.89	Геодезический метод	0.1	-
46	790802.23	1311328.05	Геодезический метод	0.1	-
47	790829.16	1311349.26	Геодезический метод	0.1	-
48	790858.08	1311372.03	Геодезический метод	0.1	-
49	790889.00	1311384.57	Геодезический метод	0.1	-
50	790920.32	1311402.37	Геодезический метод	0.1	-
51	790947.57	1311418.10	Геодезический метод	0.1	-
52	790953.77	1311404.52	Геодезический метод	0.1	-
53	790943.32	1311398.67	Геодезический метод	0.1	-
54	790904.45	1311377.38	Геодезический метод	0.1	-
55	790906.61	1311373.44	Геодезический метод	0.1	-
56	790945.49	1311394.73	Геодезический метод	0.1	-
57	790950.79	1311397.69	Геодезический метод	0.1	-
58	790962.22	1311377.69	Геодезический метод	0.1	-
59	790955.90	1311373.71	Геодезический метод	0.1	-
60	790960.14	1311366.60	Геодезический метод	0.1	-
61	790955.34	1311363.68	Геодезический метод	0.1	-
62	790948.81	1311374.71	Геодезический метод	0.1	-
63	790947.09	1311373.68	Геодезический метод	0.1	-
64	790953.63	1311362.64	Геодезический метод	0.1	-
65	790947.93	1311359.17	Геодезический метод	0.1	-
66	790954.34	1311348.51	Геодезический метод	0.1	-
67	790938.48	1311340.70	Геодезический метод	0.1	-
68	790939.37	1311338.90	Геодезический метод	0.1	-
69	790955.38	1311346.78	Геодезический метод	0.1	-
70	790955.85	1311346.00	Геодезический метод	0.1	-
71	790935.48	1311329.86	Геодезический метод	0.1	-
72	790920.31	1311327.16	Геодезический метод	0.1	-
73	790894.83	1311319.63	Геодезический метод	0.1	-
74	790892.02	1311318.08	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, 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			
75	790880.55	1311336.86	Геодезический метод	0.1	-
76	790877.14	1311334.78	Геодезический метод	0.1	-
77	790889.48	1311314.57	Геодезический метод	0.1	-
78	790893.71	1311301.09	Геодезический метод	0.1	-
79	790905.40	1311276.93	Геодезический метод	0.1	-
80	790913.84	1311252.86	Геодезический метод	0.1	-
81	790900.27	1311236.17	Геодезический метод	0.1	-
82	790884.37	1311218.99	Геодезический метод	0.1	-
83	790871.00	1311241.81	Геодезический метод	0.1	-
84	790847.80	1311226.84	Геодезический метод	0.1	-
85	790849.96	1311223.47	Геодезический метод	0.1	-
86	790869.64	1311236.13	Геодезический метод	0.1	-
87	790882.28	1311214.51	Геодезический метод	0.1	-
88	790885.49	1311214.23	Геодезический метод	0.1	-
89	790903.25	1311233.51	Геодезический метод	0.1	-
90	790915.77	1311248.89	Геодезический метод	0.1	-
91	790929.84	1311223.10	Геодезический метод	0.1	-
92	790933.42	1311224.81	Геодезический метод	0.1	-
93	790917.93	1311253.28	Геодезический метод	0.1	-
94	790909.11	1311278.46	Геодезический метод	0.1	-
95	790897.42	1311302.59	Геодезический метод	0.1	-
96	790893.71	1311314.44	Геодезический метод	0.1	-
97	790896.41	1311315.92	Геодезический метод	0.1	-
98	790921.12	1311323.23	Геодезический метод	0.1	-
99	790937.17	1311326.10	Геодезический метод	0.1	-
100	790957.93	1311342.54	Геодезический метод	0.1	-
101	790961.36	1311336.83	Геодезический метод	0.1	-
102	790971.70	1311343.10	Геодезический метод	0.1	-
103	790973.06	1311339.44	Геодезический метод	0.1	-
104	790974.93	1311340.14	Геодезический метод	0.1	-
105	790973.44	1311344.16	Геодезический метод	0.1	-
106	790986.05	1311351.80	Геодезический метод	0.1	-
107	790990.01	1311349.29	Геодезический метод	0.1	-
108	791005.11	1311339.23	Геодезический метод	0.1	-
109	791029.10	1311300.01	Геодезический метод	0.1	-
110	791024.46	1311286.88	Геодезический метод	0.1	-
111	791021.92	1311291.22	Геодезический метод	0.1	-
112	791009.53	1311283.77	Геодезический метод	0.1	-
113	791006.61	1311292.47	Геодезический метод	0.1	-
114	791004.72	1311291.84	Геодезический метод	0.1	-
115	791007.78	1311282.71	Геодезический метод	0.1	-
116	790998.80	1311277.31	Геодезический метод	0.1	-
117	791007.17	1311263.21	Геодезический метод	0.1	-
118	790993.03	1311249.99	Геодезический метод	0.1	-
119	790993.50	1311249.50	Геодезический метод	0.1	-
120	790994.54	1311248.36	Геодезический метод	0.1	-
121	791008.37	1311261.19	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, 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			
122	791008.93	1311260.24	Геодезический метод	0.1	-
123	791001.17	1311253.52	Геодезический метод	0.1	-
124	791015.45	1311229.24	Геодезический метод	0.1	-
125	791032.68	1311202.30	Геодезический метод	0.1	-
126	791048.61	1311177.15	Геодезический метод	0.1	-
127	791053.56	1311170.87	Геодезический метод	0.1	-
128	791070.72	1311147.63	Геодезический метод	0.1	-
129	791099.40	1311102.89	Геодезический метод	0.1	-
130	791099.87	1311103.10	Геодезический метод	0.1	-
131	791100.20	1311102.58	Геодезический метод	0.1	-
132	791124.63	1311114.25	Геодезический метод	0.1	-
133	791129.28	1311115.91	Геодезический метод	0.1	-
134	791127.93	1311119.69	Геодезический метод	0.1	-
135	791123.11	1311117.95	Геодезический метод	0.1	-
136	791101.43	1311108.17	Геодезический метод	0.1	-
137	791075.08	1311150.02	Геодезический метод	0.1	-
138	791056.63	1311173.44	Геодезический метод	0.1	-
139	791052.36	1311179.23	Геодезический метод	0.1	-
140	791007.10	1311252.47	Геодезический метод	0.1	-
141	791011.27	1311256.30	Геодезический метод	0.1	-
142	791014.50	1311250.85	Геодезический метод	0.1	-
143	791026.16	1311257.83	Геодезический метод	0.1	-
144	791059.01	1311199.36	Геодезический метод	0.1	-
145	791060.75	1311200.34	Геодезический метод	0.1	-
146	791027.87	1311258.85	Геодезический метод	0.1	-
147	791037.49	1311264.61	Геодезический метод	0.1	-
148	791029.39	1311278.45	Геодезический метод	0.1	-
149	791032.29	1311280.77	Геодезический метод	0.1	-
150	791031.04	1311282.34	Геодезический метод	0.1	-
151	791028.27	1311280.37	Геодезический метод	0.1	-
152	791025.79	1311284.61	Геодезический метод	0.1	-
153	791031.32	1311300.23	Геодезический метод	0.1	-
154	791006.53	1311340.72	Геодезический метод	0.1	-
155	790991.10	1311350.98	Геодезический метод	0.1	-
156	790985.27	1311354.69	Геодезический метод	0.1	-
157	790979.72	1311363.89	Геодезический метод	0.1	-
158	790982.76	1311365.66	Геодезический метод	0.1	-
159	790981.75	1311367.39	Геодезический метод	0.1	-
160	790978.69	1311365.60	Геодезический метод	0.1	-
161	790973.27	1311374.59	Геодезический метод	0.1	-
162	790972.14	1311373.90	Геодезический метод	0.1	-
163	790959.13	1311402.36	Геодезический метод	0.1	-
164	790982.34	1311415.35	Геодезический метод	0.1	-
165	791009.71	1311382.50	Геодезический метод	0.1	-
166	791028.33	1311348.93	Геодезический метод	0.1	-
167	791039.51	1311330.73	Геодезический метод	0.1	-
168	791058.46	1311298.78	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, 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			
169	791073.90	1311275.04	Геодезический метод	0.1	-
170	791093.74	1311242.83	Геодезический метод	0.1	-
171	791115.24	1311207.07	Геодезический метод	0.1	-
172	791132.15	1311178.97	Геодезический метод	0.1	-
173	791152.13	1311145.37	Геодезический метод	0.1	-
174	791174.61	1311107.93	Геодезический метод	0.1	-
175	791178.47	1311110.25	Геодезический метод	0.1	-
176	791155.99	1311147.67	Геодезический метод	0.1	-
177	791136.01	1311181.27	Геодезический метод	0.1	-
178	791119.10	1311209.39	Геодезический метод	0.1	-
179	791097.59	1311245.16	Геодезический метод	0.1	-
180	791077.72	1311277.42	Геодезический метод	0.1	-
181	791062.31	1311301.12	Геодезический метод	0.1	-
182	791043.38	1311333.04	Геодезический метод	0.1	-
183	791032.24	1311351.16	Геодезический метод	0.1	-
184	791013.54	1311384.87	Геодезический метод	0.1	-
185	790986.34	1311417.58	Геодезический метод	0.1	-
186	791016.39	1311434.22	Геодезический метод	0.1	-
187	791047.51	1311452.99	Геодезический метод	0.1	-
188	791071.69	1311413.74	Геодезический метод	0.1	-
189	791088.36	1311386.74	Геодезический метод	0.1	-
190	791113.96	1311347.61	Геодезический метод	0.1	-
191	791132.05	1311318.81	Геодезический метод	0.1	-
192	791153.92	1311283.69	Геодезический метод	0.1	-
193	791175.89	1311249.63	Геодезический метод	0.1	-
194	791195.25	1311218.64	Геодезический метод	0.1	-
195	791183.30	1311220.72	Геодезический метод	0.1	-
196	791182.52	1311216.28	Геодезический метод	0.1	-
197	791198.46	1311213.51	Геодезический метод	0.1	-
198	791216.85	1311184.60	Геодезический метод	0.1	-
199	791207.25	1311181.20	Геодезический метод	0.1	-
200	791208.75	1311176.96	Геодезический метод	0.1	-
201	791219.36	1311180.72	Геодезический метод	0.1	-
202	791233.31	1311159.87	Геодезический метод	0.1	-
203	791222.83	1311163.13	Геодезический метод	0.1	-
204	791221.49	1311158.83	Геодезический метод	0.1	-
205	791237.27	1311153.93	Геодезический метод	0.1	-
206	791257.18	1311122.73	Геодезический метод	0.1	-
207	791260.98	1311125.15	Геодезический метод	0.1	-
208	791240.62	1311157.04	Геодезический метод	0.1	-
209	791222.14	1311184.65	Геодезический метод	0.1	-
210	791201.73	1311216.76	Геодезический метод	0.1	-
211	791179.70	1311252.03	Геодезический метод	0.1	-
212	791157.73	1311286.08	Геодезический метод	0.1	-
213	791135.87	1311321.19	Геодезический метод	0.1	-
214	791117.76	1311350.02	Геодезический метод	0.1	-
215	791092.17	1311389.13	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, 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			
216	791075.53	1311416.10	Геодезический метод	0.1	-
217	791051.41	1311455.24	Геодезический метод	0.1	-
218	791078.46	1311470.21	Геодезический метод	0.1	-
219	791110.21	1311488.61	Геодезический метод	0.1	-
220	791145.60	1311505.88	Геодезический метод	0.1	-
221	791166.02	1311462.01	Геодезический метод	0.1	-
222	791201.04	1311411.64	Геодезический метод	0.1	-
223	791204.32	1311413.92	Геодезический метод	0.1	-
224	791169.57	1311463.85	Геодезический метод	0.1	-
225	791149.15	1311507.70	Геодезический метод	0.1	-
226	791214.05	1311542.87	Геодезический метод	0.1	-
227	791218.07	1311574.52	Геодезический метод	0.1	-
228	791213.61	1311575.08	Геодезический метод	0.1	-
229	791209.89	1311545.75	Геодезический метод	0.1	-
230	791145.41	1311510.79	Геодезический метод	0.1	-
231	791108.16	1311492.62	Геодезический метод	0.1	-
232	791076.26	1311474.14	Геодезический метод	0.1	-
233	791047.84	1311458.41	Геодезический метод	0.1	-
234	791019.01	1311462.64	Геодезический метод	0.1	-
235	791017.87	1311487.47	Геодезический метод	0.1	-
236	791018.18	1311503.39	Геодезический метод	0.1	-
237	791027.70	1311508.46	Геодезический метод	0.1	-
238	791024.31	1311514.70	Геодезический метод	0.1	-
239	791025.07	1311515.81	Геодезический метод	0.1	-
240	791042.36	1311528.22	Геодезический метод	0.1	-
241	791056.08	1311537.78	Геодезический метод	0.1	-
242	791053.50	1311541.48	Геодезический метод	0.1	-
243	791039.77	1311531.91	Геодезический метод	0.1	-
244	791021.93	1311519.08	Геодезический метод	0.1	-
245	791013.01	1311535.50	Геодезический метод	0.1	-
246	790992.10	1311524.15	Геодезический метод	0.1	-
247	790972.12	1311539.64	Геодезический метод	0.1	-
248	791007.89	1311557.96	Геодезический метод	0.1	-
249	791028.54	1311569.72	Геодезический метод	0.1	-
250	791047.83	1311579.57	Геодезический метод	0.1	-
251	791045.79	1311583.57	Геодезический метод	0.1	-
252	791026.45	1311573.70	Геодезический метод	0.1	-
253	791005.71	1311561.90	Геодезический метод	0.1	-
254	790968.64	1311542.92	Геодезический метод	0.1	-
255	790951.90	1311566.27	Геодезический метод	0.1	-
256	790988.14	1311590.91	Геодезический метод	0.1	-
5	790985.90	1311594.21	Геодезический метод	0.1	-
					-
257	791017.23	1311458.36	Геодезический метод	0.1	-
258	790982.31	1311438.15	Геодезический метод	0.1	-
259	790951.03	1311420.09	Геодезический метод	0.1	-
260	790957.25	1311406.47	Геодезический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

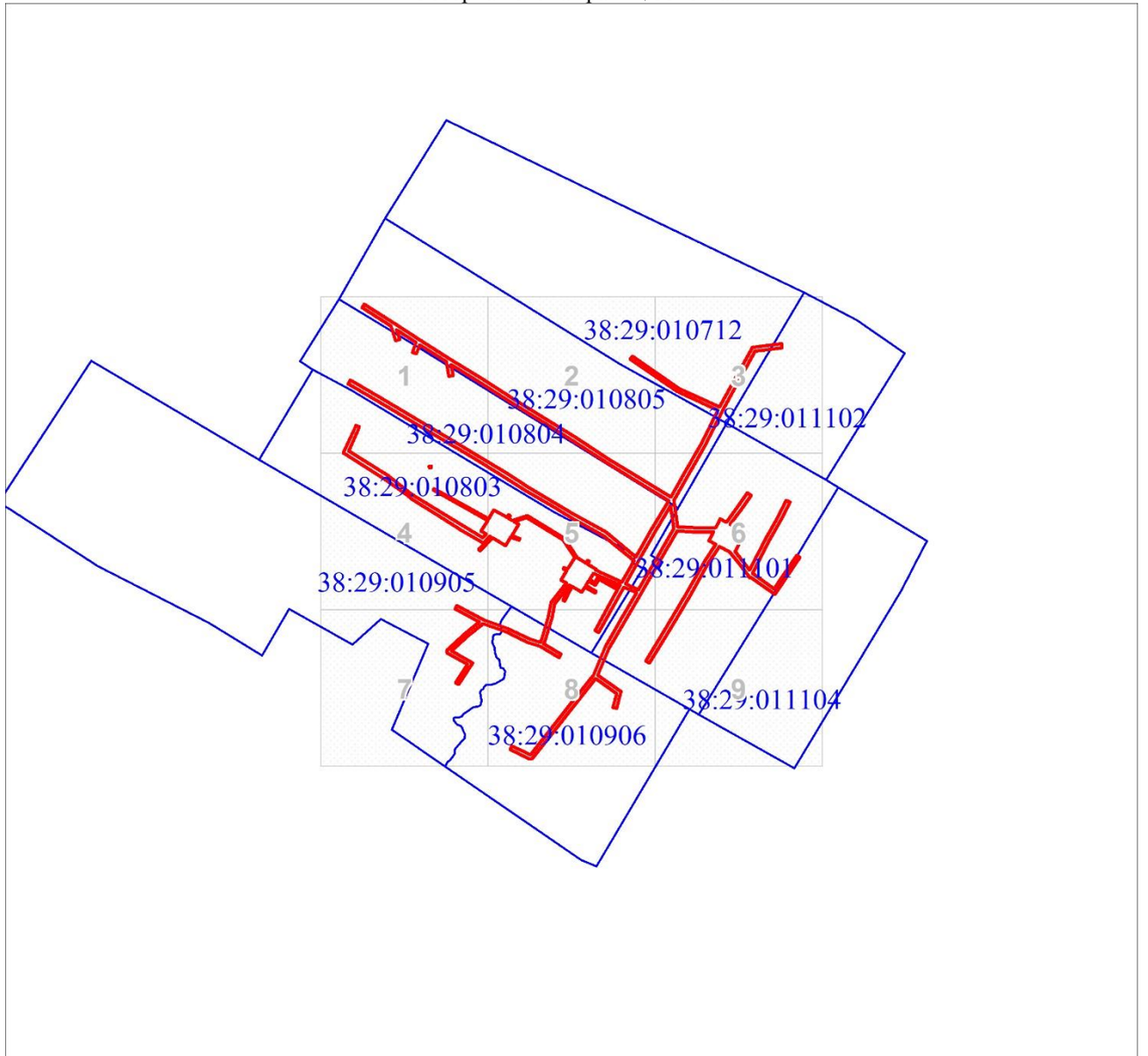
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
261	790981.78	1311420.20	Геодезический метод	0.1	-
262	791014.17	1311438.14	Геодезический метод	0.1	-
263	791041.72	1311454.76	Геодезический метод	0.1	-
257	791017.23	1311458.36	Геодезический метод	0.1	-
					-
264	790955.65	1311400.41	Геодезический метод	0.1	-
265	790952.53	1311398.67	Геодезический метод	0.1	-
266	790964.92	1311377.00	Геодезический метод	0.1	-
267	790958.62	1311373.06	Геодезический метод	0.1	-
268	790961.85	1311367.64	Геодезический метод	0.1	-
269	790968.70	1311371.81	Геодезический метод	0.1	-
264	790955.65	1311400.41	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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта

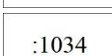
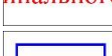


Масштаб 1:7169

Используемые условные знаки и обозначения:

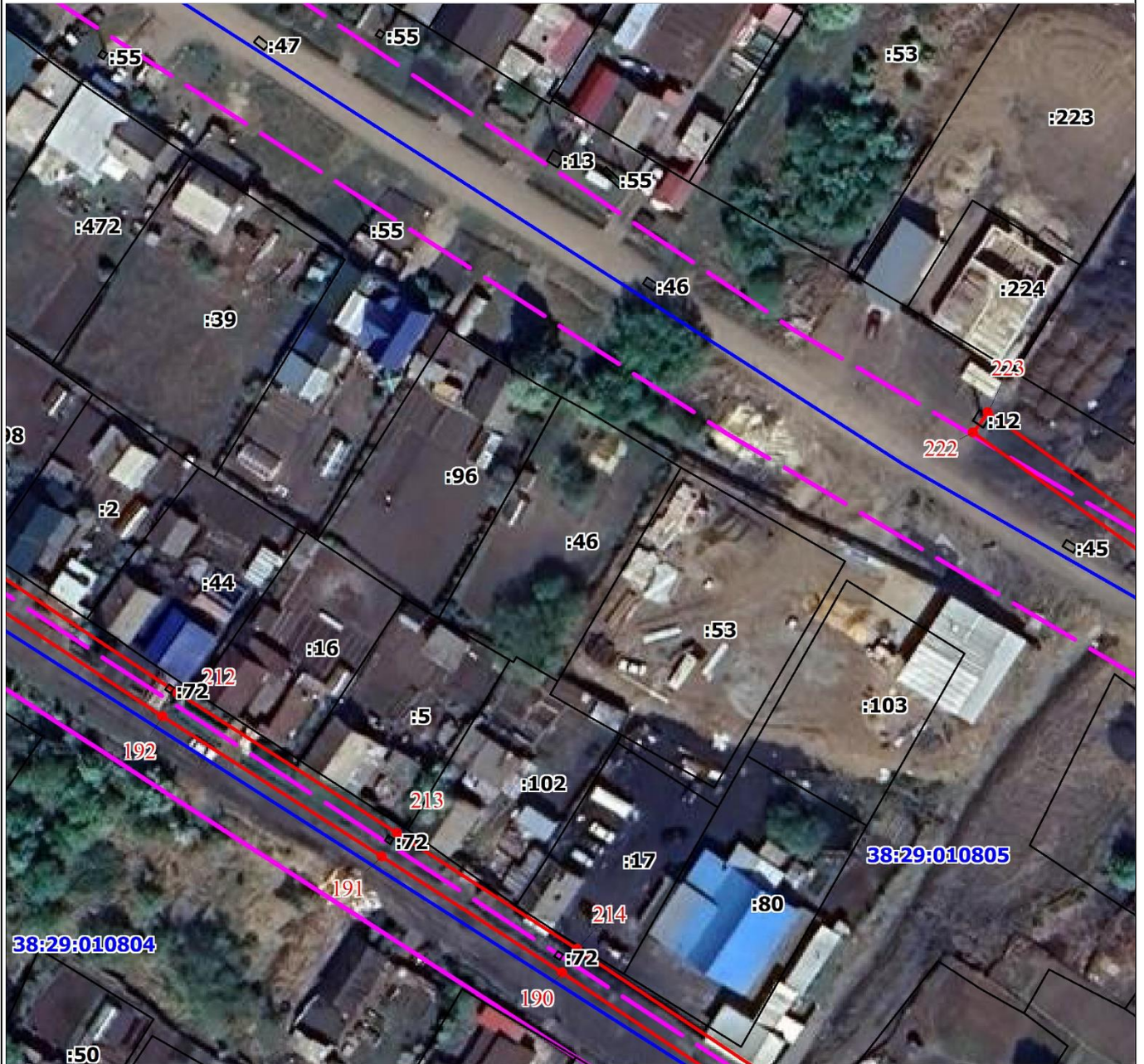
Условные обозначения представлены на листе 9

Условные обозначения

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

План границ объекта

Выносной лист № 2



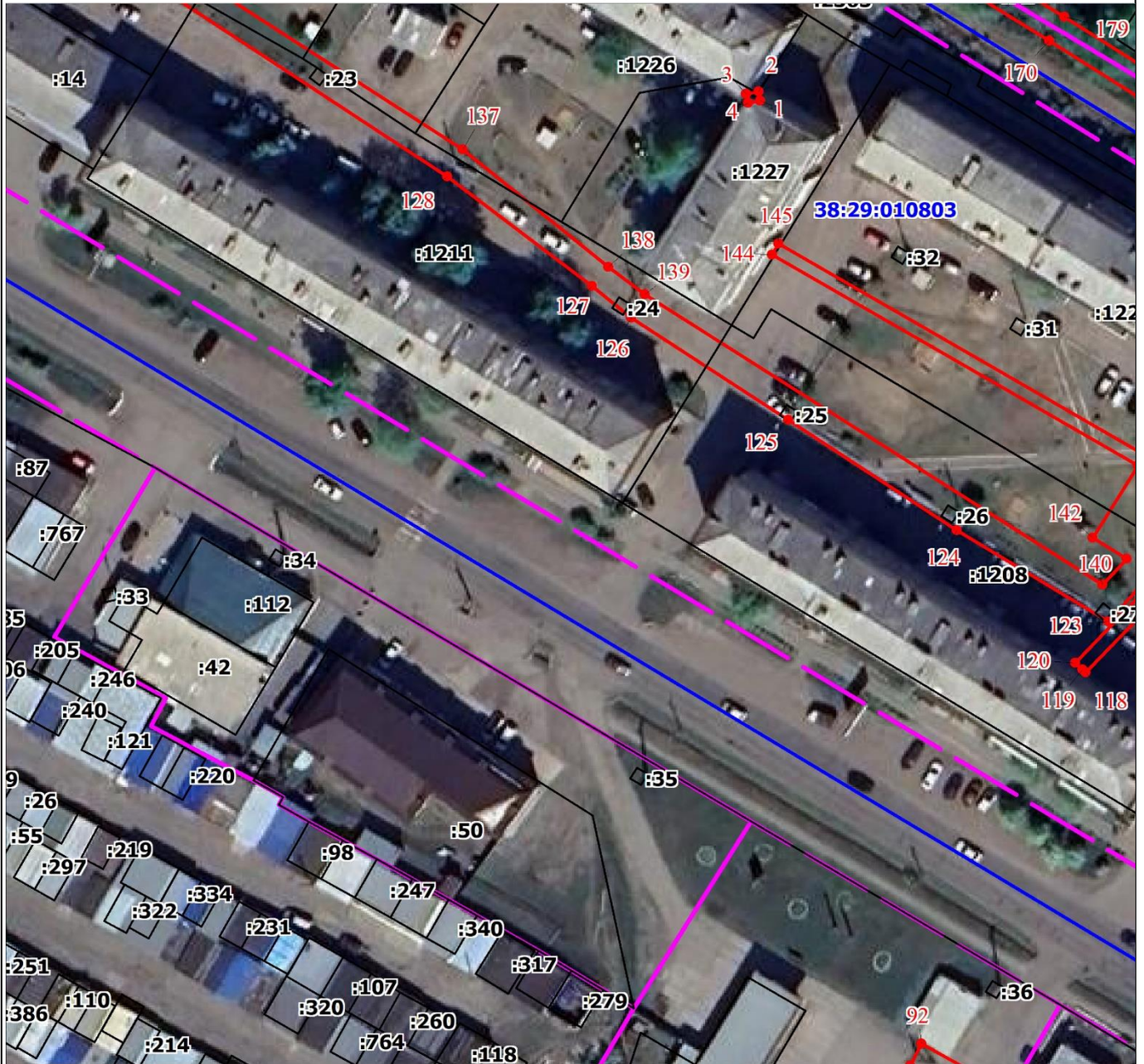
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 9

План границ объекта

Выносной лист № 4



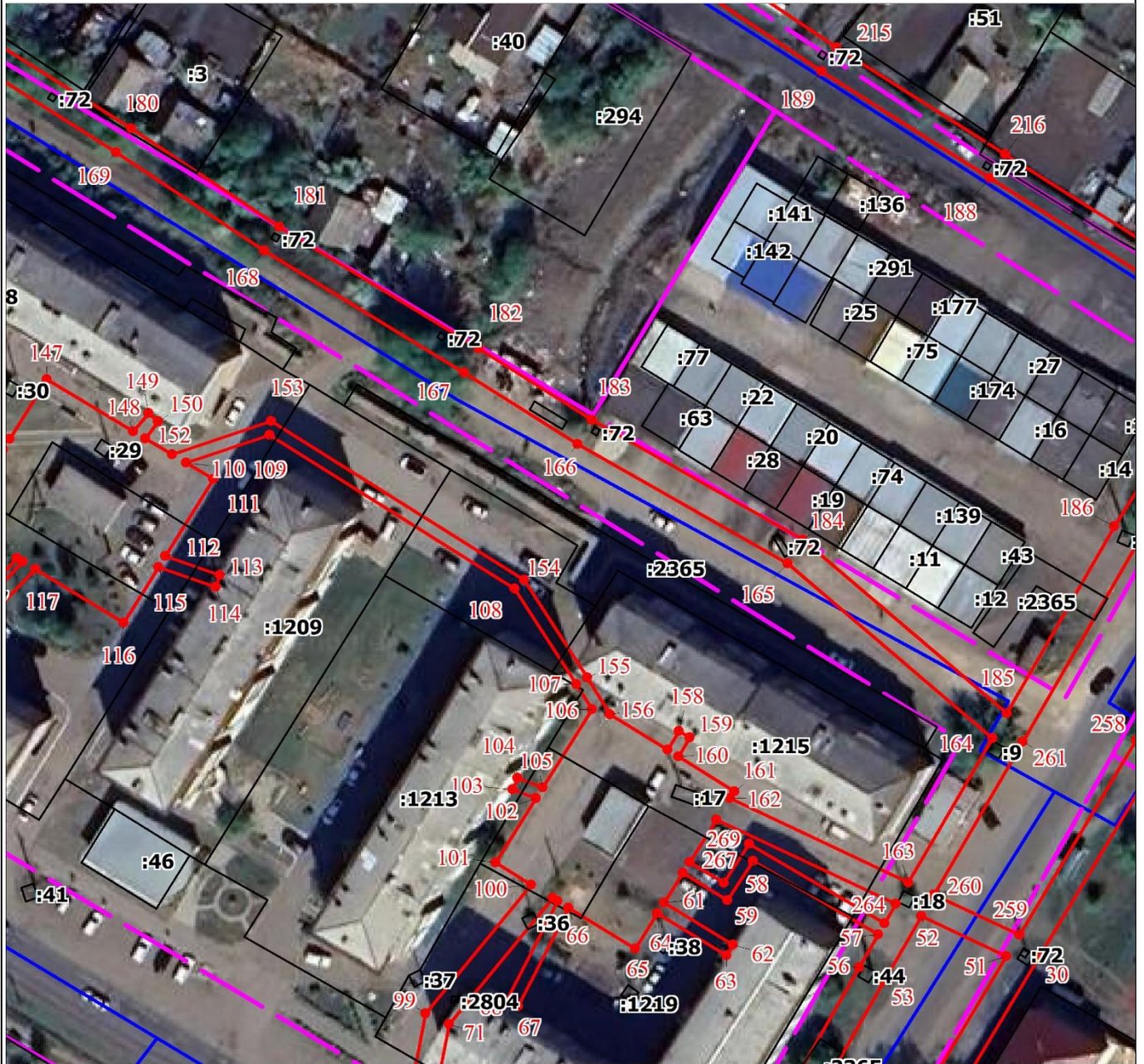
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 9

План границ объекта

Выносной лист № 5



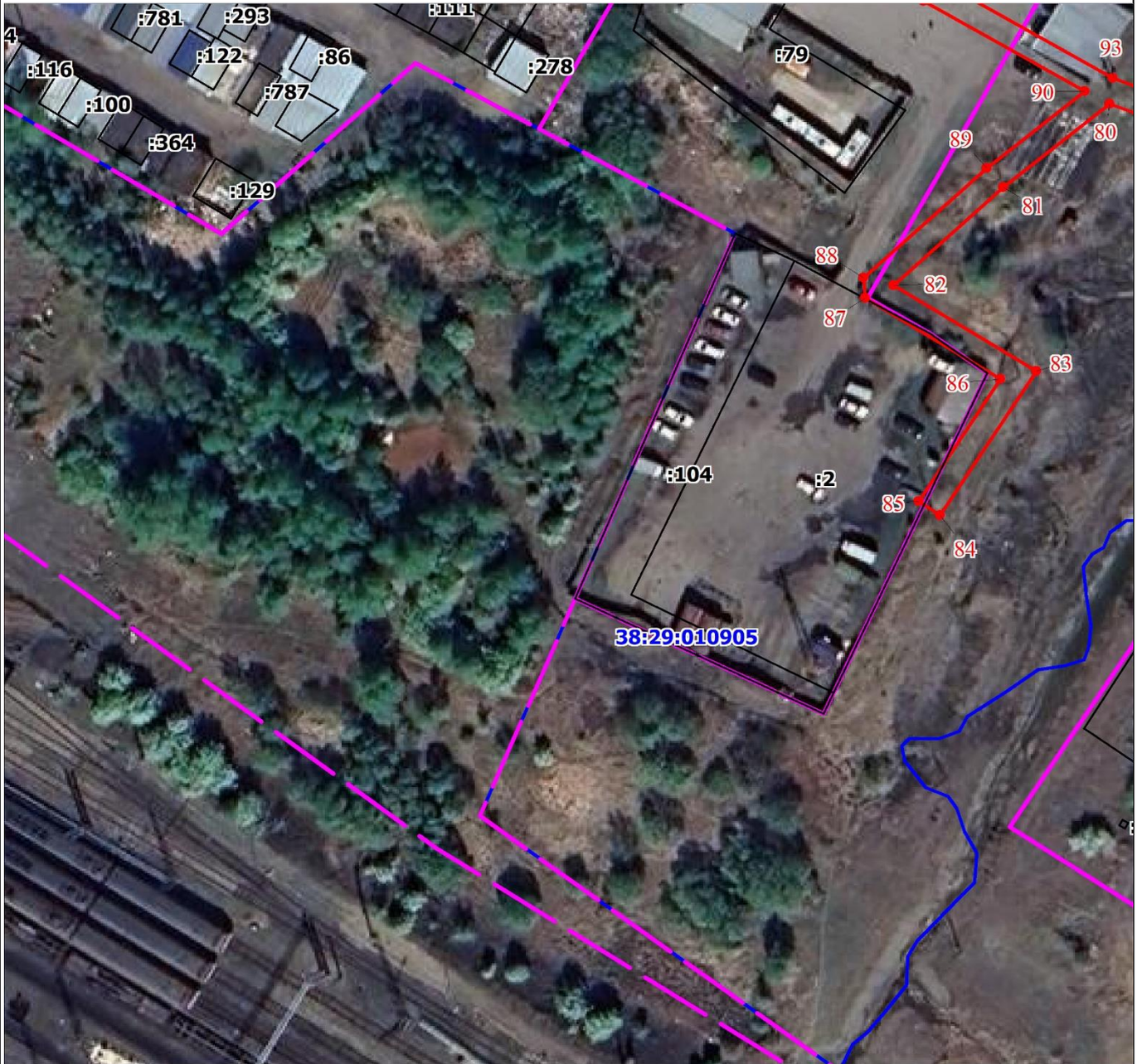
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 9

План границ объекта

Выносной лист № 7



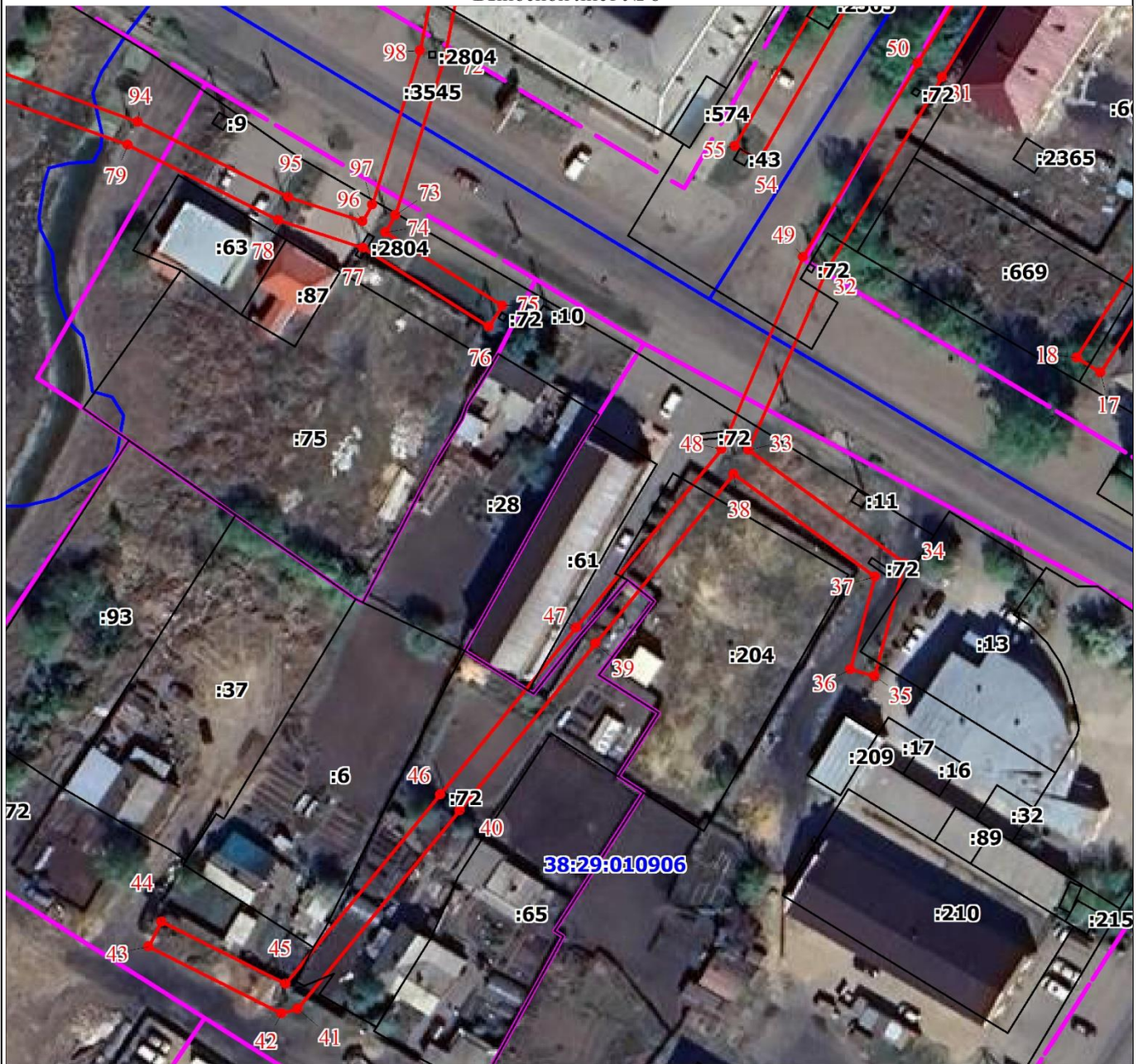
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 9

План границ объекта

Выносной лист № 8



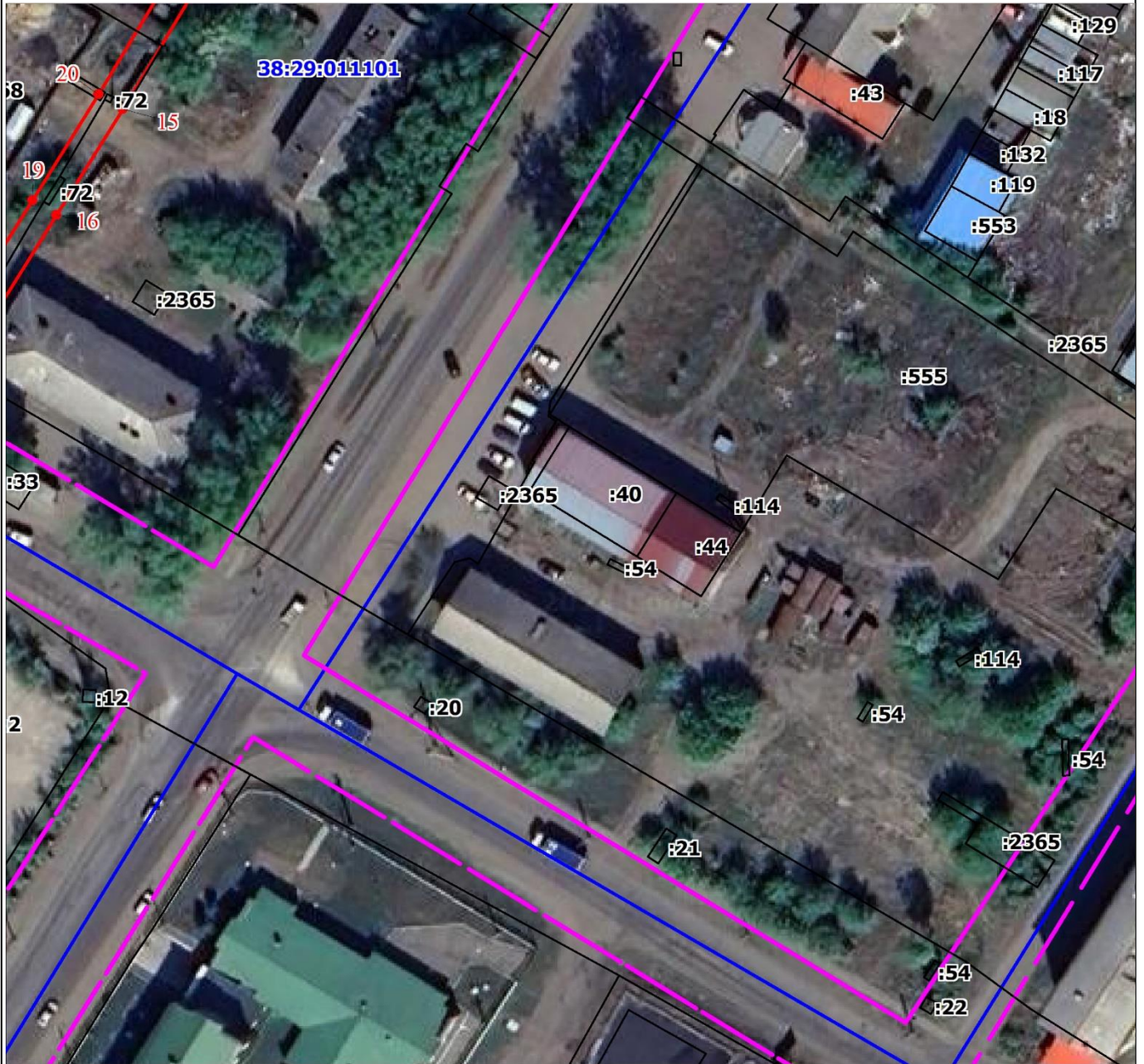
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 9

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 9