

**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-8  
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
№ 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 <sup>2</sup>	32298 ± 63 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут установлен в целях размещения, беспрепятственной эксплуатации, капитального и текущего ремонта существующего объекта электросетевого хозяйства – Электросетевой комплекс Тайшет-8

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	791101.91	1313222.93	Геодезический метод	0.1	-
2	791105.87	1313222.41	Геодезический метод	0.1	-
3	791094.99	1313138.07	Геодезический метод	0.1	-
4	791130.88	1313107.67	Геодезический метод	0.1	-
5	791120.52	1313055.36	Геодезический метод	0.1	-
6	791141.17	1313058.00	Геодезический метод	0.1	-
7	791175.42	1313052.35	Геодезический метод	0.1	-
8	791174.76	1313048.41	Геодезический метод	0.1	-
9	791141.10	1313053.97	Геодезический метод	0.1	-
10	791119.69	1313051.22	Геодезический метод	0.1	-
11	791115.64	1313031.82	Геодезический метод	0.1	-
12	791114.86	1313027.31	Геодезический метод	0.1	-
13	791144.58	1313013.81	Геодезический метод	0.1	-
14	791142.92	1313010.17	Геодезический метод	0.1	-
15	791113.66	1313023.46	Геодезический метод	0.1	-
16	791107.77	1313009.75	Геодезический метод	0.1	-
17	791130.15	1312995.39	Геодезический метод	0.1	-
18	791127.99	1312992.03	Геодезический метод	0.1	-
19	791106.49	1313005.81	Геодезический метод	0.1	-
20	791099.23	1312978.38	Геодезический метод	0.1	-
21	791087.36	1312949.44	Геодезический метод	0.1	-
22	791082.16	1312932.93	Геодезический метод	0.1	-
23	790955.23	1312825.15	Геодезический метод	0.1	-
24	790937.57	1312805.80	Геодезический метод	0.1	-
25	790946.47	1312794.42	Геодезический метод	0.1	-
26	790968.68	1312811.14	Геодезический метод	0.1	-
27	790990.39	1312828.82	Геодезический метод	0.1	-
28	791059.48	1312885.26	Геодезический метод	0.1	-
29	791062.02	1312882.16	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			
30	790992.92	1312825.72	Геодезический метод	0.1	-
31	790971.11	1312807.97	Геодезический метод	0.1	-
32	790945.73	1312788.87	Геодезический метод	0.1	-
33	790917.21	1312825.33	Геодезический метод	0.1	-
34	790872.18	1312795.46	Геодезический метод	0.1	-
35	790793.71	1312766.53	Геодезический метод	0.1	-
36	790793.15	1312763.21	Геодезический метод	0.1	-
37	790790.83	1312763.60	Геодезический метод	0.1	-
38	790778.42	1312739.14	Геодезический метод	0.1	-
39	790777.91	1312737.17	Геодезический метод	0.1	-
40	790812.17	1312714.25	Геодезический метод	0.1	-
41	790816.49	1312701.00	Геодезический метод	0.1	-
42	790833.93	1312710.70	Геодезический метод	0.1	-
43	790864.09	1312728.28	Геодезический метод	0.1	-
44	790933.27	1312766.72	Геодезический метод	0.1	-
45	790928.50	1312780.47	Геодезический метод	0.1	-
46	790932.76	1312781.95	Геодезический метод	0.1	-
47	790937.36	1312768.70	Геодезический метод	0.1	-
48	790953.67	1312777.76	Геодезический метод	0.1	-
49	790955.61	1312774.26	Геодезический метод	0.1	-
50	790938.77	1312764.62	Геодезический метод	0.1	-
51	790866.29	1312724.35	Геодезический метод	0.1	-
52	790836.13	1312706.77	Геодезический метод	0.1	-
53	790816.51	1312695.86	Геодезический метод	0.1	-
54	790786.14	1312679.53	Геодезический метод	0.1	-
55	790738.03	1312650.55	Геодезический метод	0.1	-
56	790655.62	1312603.35	Геодезический метод	0.1	-
57	790581.36	1312560.01	Геодезический метод	0.1	-
58	790579.10	1312563.89	Геодезический метод	0.1	-
59	790653.36	1312607.23	Геодезический метод	0.1	-
60	790735.78	1312654.45	Геодезический метод	0.1	-
61	790776.50	1312678.98	Геодезический метод	0.1	-
62	790754.91	1312678.32	Геодезический метод	0.1	-
63	790572.11	1312576.33	Геодезический метод	0.1	-
64	790569.91	1312580.25	Геодезический метод	0.1	-
65	790753.18	1312682.51	Геодезический метод	0.1	-
66	790779.01	1312697.36	Геодезический метод	0.1	-
67	790781.25	1312693.46	Геодезический метод	0.1	-
68	790763.19	1312683.07	Геодезический метод	0.1	-
69	790784.43	1312683.72	Геодезический метод	0.1	-
70	790812.92	1312699.04	Геодезический метод	0.1	-
71	790808.79	1312711.70	Геодезический метод	0.1	-
72	790773.35	1312735.42	Геодезический метод	0.1	-
73	790712.80	1312706.22	Геодезический метод	0.1	-
74	790642.05	1312695.23	Геодезический метод	0.1	-
75	790612.58	1312690.67	Геодезический метод	0.1	-
76	790512.64	1312676.76	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			
77	790468.27	1312670.50	Геодезический метод	0.1	-
78	790451.34	1312701.07	Геодезический метод	0.1	-
79	790437.29	1312726.15	Геодезический метод	0.1	-
80	790455.18	1312736.17	Геодезический метод	0.1	-
81	790469.22	1312711.09	Геодезический метод	0.1	-
82	790479.45	1312692.84	Геодезический метод	0.1	-
83	790509.81	1312697.06	Геодезический метод	0.1	-
84	790605.34	1312710.36	Геодезический метод	0.1	-
85	790611.06	1312716.09	Геодезический метод	0.1	-
86	790615.65	1312711.89	Геодезический метод	0.1	-
87	790638.91	1312715.49	Геодезический метод	0.1	-
88	790706.48	1312725.94	Геодезический метод	0.1	-
89	790762.44	1312752.90	Геодезический метод	0.1	-
90	790773.38	1312774.50	Геодезический метод	0.1	-
91	790765.78	1312795.19	Геодезический метод	0.1	-
92	790746.54	1312847.68	Геодезический метод	0.1	-
93	790739.78	1312843.81	Геодезический метод	0.1	-
94	790737.78	1312847.28	Геодезический метод	0.1	-
95	790745.13	1312851.51	Геодезический метод	0.1	-
96	790745.02	1312851.82	Геодезический метод	0.1	-
97	790717.82	1312925.96	Геодезический метод	0.1	-
98	790708.19	1312952.23	Геодезический метод	0.1	-
99	790699.96	1312949.69	Геодезический метод	0.1	-
100	790701.13	1312944.20	Геодезический метод	0.1	-
101	790686.19	1312941.15	Геодезический метод	0.1	-
102	790694.44	1312915.25	Геодезический метод	0.1	-
103	790696.27	1312915.64	Геодезический метод	0.1	-
104	790696.69	1312913.68	Геодезический метод	0.1	-
105	790694.67	1312913.25	Геодезический метод	0.1	-
106	790725.74	1312826.90	Геодезический метод	0.1	-
107	790727.62	1312827.54	Геодезический метод	0.1	-
108	790728.27	1312825.65	Геодезический метод	0.1	-
109	790724.52	1312824.36	Геодезический метод	0.1	-
110	790692.51	1312913.35	Геодезический метод	0.1	-
111	790684.00	1312940.70	Геодезический метод	0.1	-
112	790672.20	1312938.30	Геодезический метод	0.1	-
113	790708.23	1312835.31	Геодезический метод	0.1	-
114	790692.88	1312810.36	Геодезический метод	0.1	-
115	790689.17	1312808.94	Геодезический метод	0.1	-
116	790688.46	1312810.81	Геодезический метод	0.1	-
117	790691.53	1312811.98	Геодезический метод	0.1	-
118	790706.02	1312835.55	Геодезический метод	0.1	-
119	790686.14	1312892.38	Геодезический метод	0.1	-
120	790675.84	1312888.52	Геодезический метод	0.1	-
121	790675.12	1312890.38	Геодезический метод	0.1	-
122	790684.59	1312893.93	Геодезический метод	0.1	-
123	790668.54	1312942.25	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			
124	790635.67	1312932.73	Геодезический метод	0.1	-
125	790622.25	1312903.34	Геодезический метод	0.1	-
126	790623.12	1312897.96	Геодезический метод	0.1	-
127	790621.14	1312897.64	Геодезический метод	0.1	-
128	790620.41	1312902.21	Геодезический метод	0.1	-
129	790611.21	1312896.77	Геодезический метод	0.1	-
130	790595.48	1312823.32	Геодезический метод	0.1	-
131	790596.05	1312821.30	Геодезический метод	0.1	-
132	790594.13	1312820.76	Геодезический метод	0.1	-
133	790593.41	1312823.27	Геодезический метод	0.1	-
134	790609.02	1312896.15	Геодезический метод	0.1	-
135	790602.13	1312892.06	Геодезический метод	0.1	-
136	790601.11	1312893.79	Геодезический метод	0.1	-
137	790619.72	1312904.82	Геодезический метод	0.1	-
138	790633.44	1312934.85	Геодезический метод	0.1	-
139	790669.65	1312945.17	Геодезический метод	0.1	-
140	790665.85	1312962.70	Геодезический метод	0.1	-
141	790652.14	1312966.76	Геодезический метод	0.1	-
142	790602.31	1312957.19	Геодезический метод	0.1	-
143	790601.94	1312959.16	Геодезический метод	0.1	-
144	790652.23	1312968.81	Геодезический метод	0.1	-
145	790666.20	1312964.68	Геодезический метод	0.1	-
146	790671.95	1312965.94	Геодезический метод	0.1	-
147	790662.71	1312972.45	Геодезический метод	0.1	-
148	790622.46	1313000.50	Геодезический метод	0.1	-
149	790610.81	1313008.38	Геодезический метод	0.1	-
150	790600.80	1313028.88	Геодезический метод	0.1	-
151	790532.48	1312938.30	Геодезический метод	0.1	-
152	790489.69	1312879.00	Геодезический метод	0.1	-
153	790486.04	1312881.64	Геодезический метод	0.1	-
154	790527.64	1312939.27	Геодезический метод	0.1	-
155	790473.37	1312985.98	Геодезический метод	0.1	-
156	790451.97	1312958.46	Геодезический метод	0.1	-
157	790430.02	1312929.90	Геодезический метод	0.1	-
158	790426.86	1312932.33	Геодезический метод	0.1	-
159	790448.60	1312961.05	Геодезический метод	0.1	-
160	790471.25	1312990.60	Геодезический метод	0.1	-
161	790495.06	1313021.66	Геодезический метод	0.1	-
162	790517.33	1313052.11	Геодезический метод	0.1	-
163	790561.61	1313110.61	Геодезический метод	0.1	-
164	790580.29	1313135.10	Геодезический метод	0.1	-
165	790563.65	1313125.22	Геодезический метод	0.1	-
166	790431.85	1312949.10	Геодезический метод	0.1	-
167	790428.25	1312951.81	Геодезический метод	0.1	-
168	790560.57	1313128.62	Геодезический метод	0.1	-
169	790587.58	1313144.66	Геодезический метод	0.1	-
170	790633.05	1313203.77	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			
171	790635.83	1313204.13	Геодезический метод	0.1	-
172	790665.59	1313186.90	Геодезический метод	0.1	-
173	790689.89	1313211.93	Геодезический метод	0.1	-
174	790692.75	1313209.14	Геодезический метод	0.1	-
175	790669.17	1313184.84	Геодезический метод	0.1	-
176	790701.86	1313165.91	Геодезический метод	0.1	-
177	790702.45	1313162.97	Геодезический метод	0.1	-
178	790654.53	1313100.50	Геодезический метод	0.1	-
179	790678.34	1313083.02	Геодезический метод	0.1	-
180	790720.69	1313043.35	Геодезический метод	0.1	-
181	790739.80	1313069.52	Геодезический метод	0.1	-
182	790741.42	1313068.34	Геодезический метод	0.1	-
183	790722.15	1313041.95	Геодезический метод	0.1	-
184	790749.41	1313015.58	Геодезический метод	0.1	-
185	790749.33	1313012.27	Геодезический метод	0.1	-
186	790718.22	1312984.84	Геодезический метод	0.1	-
187	790698.90	1312978.02	Геодезический метод	0.1	-
188	790695.41	1312971.05	Геодезический метод	0.1	-
189	790695.67	1312969.84	Геодезический метод	0.1	-
190	790720.78	1312977.60	Геодезический метод	0.1	-
191	790737.07	1312933.02	Геодезический метод	0.1	-
192	790764.26	1312858.88	Геодезический метод	0.1	-
193	790785.03	1312802.25	Геодезический метод	0.1	-
194	790795.70	1312773.19	Геодезический метод	0.1	-
195	790794.67	1312771.15	Геодезический метод	0.1	-
196	790869.47	1312798.72	Геодезический метод	0.1	-
197	790874.31	1312828.25	Геодезический метод	0.1	-
198	790886.82	1312837.61	Геодезический метод	0.1	-
199	790875.31	1312851.53	Геодезический метод	0.1	-
200	790862.12	1312868.16	Геодезический метод	0.1	-
201	790865.26	1312870.64	Геодезический метод	0.1	-
202	790878.40	1312854.06	Геодезический метод	0.1	-
203	790889.95	1312840.10	Геодезический метод	0.1	-
204	790905.38	1312853.10	Геодезический метод	0.1	-
205	790896.61	1312863.19	Геодезический метод	0.1	-
206	790880.42	1312883.67	Геодезический метод	0.1	-
207	790883.56	1312886.15	Геодезический метод	0.1	-
208	790899.72	1312865.71	Геодезический метод	0.1	-
209	790908.42	1312855.70	Геодезический метод	0.1	-
210	790924.88	1312869.99	Геодезический метод	0.1	-
211	790952.65	1312895.36	Геодезический метод	0.1	-
212	790977.80	1312919.13	Геодезический метод	0.1	-
213	790958.65	1312942.14	Геодезический метод	0.1	-
214	790944.42	1312957.62	Геодезический метод	0.1	-
215	790926.34	1312943.90	Геодезический метод	0.1	-
216	790909.89	1312931.67	Геодезический метод	0.1	-
217	790907.51	1312934.89	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			
218	790923.95	1312947.11	Геодезический метод	0.1	-
219	790944.91	1312963.00	Геодезический метод	0.1	-
220	790961.70	1312944.74	Геодезический метод	0.1	-
221	790980.92	1312921.64	Геодезический метод	0.1	-
222	791014.54	1312944.27	Геодезический метод	0.1	-
223	790971.10	1312991.26	Геодезический метод	0.1	-
224	790974.04	1312993.98	Геодезический метод	0.1	-
225	791017.76	1312946.68	Геодезический метод	0.1	-
226	791026.63	1312954.23	Геодезический метод	0.1	-
227	791029.23	1312951.19	Геодезический метод	0.1	-
228	791018.77	1312942.29	Геодезический метод	0.1	-
229	790981.79	1312917.40	Геодезический метод	0.1	-
230	790955.36	1312892.41	Геодезический метод	0.1	-
231	790927.52	1312866.99	Геодезический метод	0.1	-
232	790909.51	1312851.35	Геодезический метод	0.1	-
233	790890.90	1312835.67	Геодезический метод	0.1	-
234	790878.00	1312826.01	Геодезический метод	0.1	-
235	790873.98	1312801.45	Геодезический метод	0.1	-
236	790916.44	1312829.62	Геодезический метод	0.1	-
237	790936.99	1312847.42	Геодезический метод	0.1	-
238	790962.86	1312869.10	Геодезический метод	0.1	-
239	791049.58	1312942.86	Геодезический метод	0.1	-
240	791066.10	1312957.48	Геодезический метод	0.1	-
241	791086.81	1312985.78	Геодезический метод	0.1	-
242	791090.03	1312983.42	Геодезический метод	0.1	-
243	791069.06	1312954.76	Геодезический метод	0.1	-
244	791052.22	1312939.85	Геодезический метод	0.1	-
245	790965.45	1312866.05	Геодезический метод	0.1	-
246	790939.57	1312844.37	Геодезический метод	0.1	-
247	790920.40	1312827.75	Геодезический метод	0.1	-
248	790935.07	1312809.00	Геодезический метод	0.1	-
249	790952.42	1312828.00	Геодезический метод	0.1	-
250	791078.67	1312935.19	Геодезический метод	0.1	-
251	791083.63	1312950.88	Геодезический метод	0.1	-
252	791095.48	1312979.78	Геодезический метод	0.1	-
253	791103.38	1313009.68	Геодезический метод	0.1	-
254	791110.70	1313026.70	Геодезический метод	0.1	-
255	791111.31	1313030.20	Геодезический метод	0.1	-
256	791091.55	1313030.31	Геодезический метод	0.1	-
257	791068.10	1313054.39	Геодезический метод	0.1	-
258	791006.75	1313121.14	Геодезический метод	0.1	-
259	791009.69	1313123.84	Геодезический метод	0.1	-
260	791071.02	1313057.11	Геодезический метод	0.1	-
261	791093.26	1313034.29	Геодезический метод	0.1	-
262	791112.06	1313034.20	Геодезический метод	0.1	-
263	791115.92	1313052.74	Геодезический метод	0.1	-
264	791101.80	1313080.83	Геодезический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-38, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

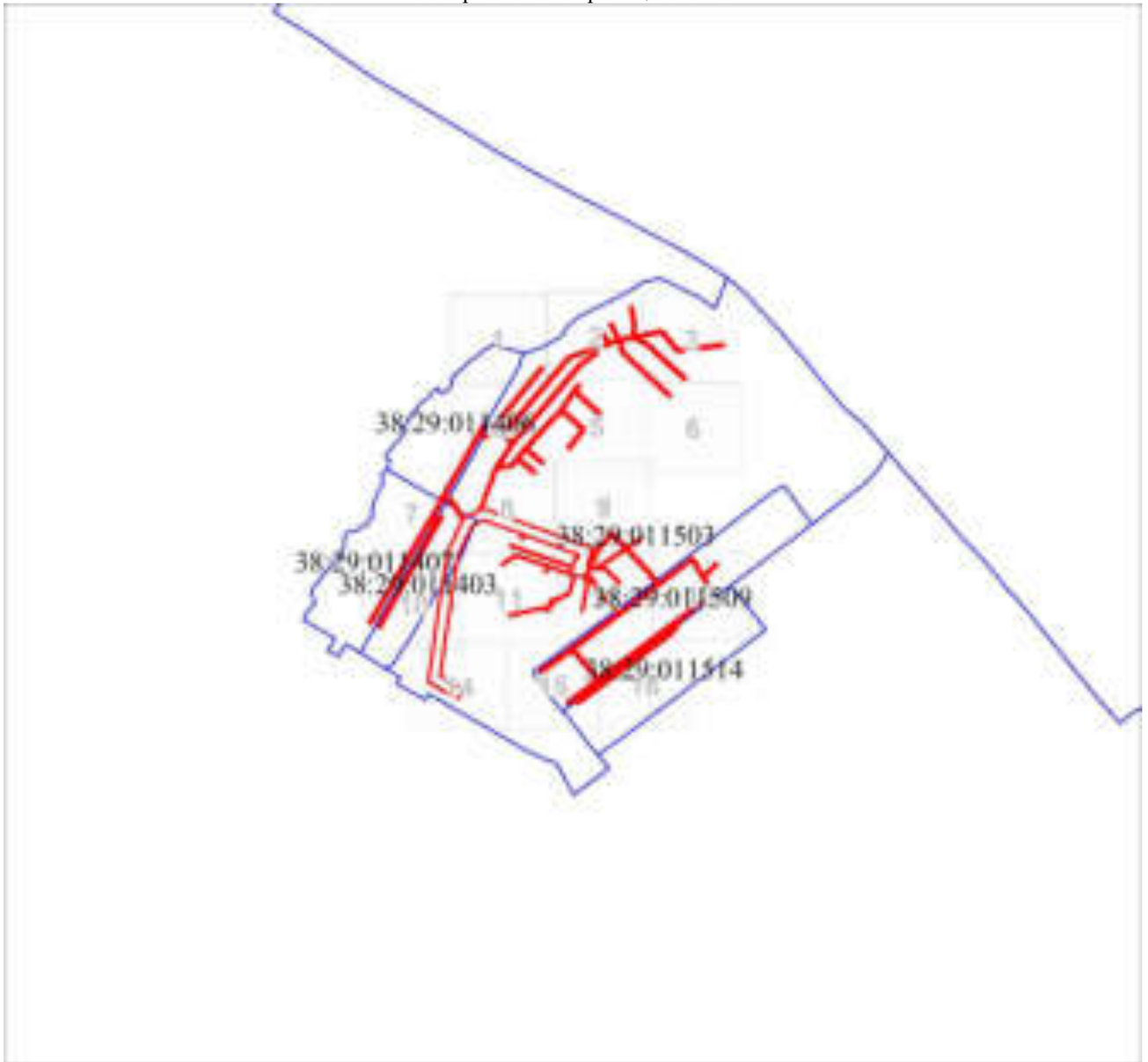
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
265	791079.57	1313104.09	Геодезический метод	0.1	-
266	791058.90	1313126.27	Геодезический метод	0.1	-
267	791038.08	1313149.70	Геодезический метод	0.1	-
268	791041.08	1313152.36	Геодезический метод	0.1	-
269	791061.88	1313128.95	Геодезический метод	0.1	-
270	791082.48	1313106.82	Геодезический метод	0.1	-
271	791105.11	1313083.16	Геодезический метод	0.1	-
272	791117.19	1313059.12	Геодезический метод	0.1	-
273	791126.50	1313106.13	Геодезический метод	0.1	-
274	791090.76	1313136.41	Геодезический метод	0.1	-
1	791101.91	1313222.93	Геодезический метод	0.1	-
					-
275	790719.47	1313038.28	Геодезический метод	0.1	-
276	790712.38	1313028.57	Геодезический метод	0.1	-
277	790685.05	1312986.65	Геодезический метод	0.1	-
278	790683.94	1312968.55	Геодезический метод	0.1	-
279	790689.56	1312969.78	Геодезический метод	0.1	-
280	790695.71	1312981.67	Геодезический метод	0.1	-
281	790715.90	1312988.79	Геодезический метод	0.1	-
282	790744.53	1313014.03	Геодезический метод	0.1	-
275	790719.47	1313038.28	Геодезический метод	0.1	-
					-
283	790635.57	1313199.66	Геодезический метод	0.1	-
284	790590.88	1313141.58	Геодезический метод	0.1	-
285	790565.19	1313107.88	Геодезический метод	0.1	-
286	790520.95	1313049.44	Геодезический метод	0.1	-
287	790498.64	1313018.94	Геодезический метод	0.1	-
288	790476.12	1312989.55	Геодезический метод	0.1	-
289	790530.32	1312942.90	Геодезический метод	0.1	-
290	790649.75	1313101.26	Геодезический метод	0.1	-
291	790697.89	1313163.59	Геодезический метод	0.1	-
283	790635.57	1313199.66	Геодезический метод	0.1	-
					-
292	790652.01	1313096.77	Геодезический метод	0.1	-
293	790603.51	1313032.47	Геодезический метод	0.1	-
294	790613.93	1313011.10	Геодезический метод	0.1	-
295	790624.72	1313003.80	Геодезический метод	0.1	-
296	790665.01	1312975.72	Геодезический метод	0.1	-
297	790677.25	1312967.09	Геодезический метод	0.1	-
298	790680.79	1312967.86	Геодезический метод	0.1	-
299	790681.10	1313001.41	Геодезический метод	0.1	-
300	790653.45	1313027.68	Геодезический метод	0.1	-
301	790654.83	1313029.12	Геодезический метод	0.1	-
302	790683.10	1313002.27	Геодезический метод	0.1	-
303	790682.94	1312984.81	Геодезический метод	0.1	-
304	790683.09	1312987.30	Геодезический метод	0.1	-
305	790710.75	1313029.74	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			
306	790718.01	1313039.69	Геодезический метод	0.1	-
307	790717.71	1313039.98	Геодезический метод	0.1	-
308	790675.48	1313079.54	Геодезический метод	0.1	-
292	790652.01	1313096.77	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 1:12512

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

Условные обозначения



Характерная точка границы объекта



Надписи номеров характерных точек границы объекта



Образуемая граница объекта



Граница кадастрового квартала



Обозначение кадастрового квартала



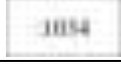
Граница охранной зоны



Обозначение границы охранной зоны



Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Надписи кадастрового номера земельного участка

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 8



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 10



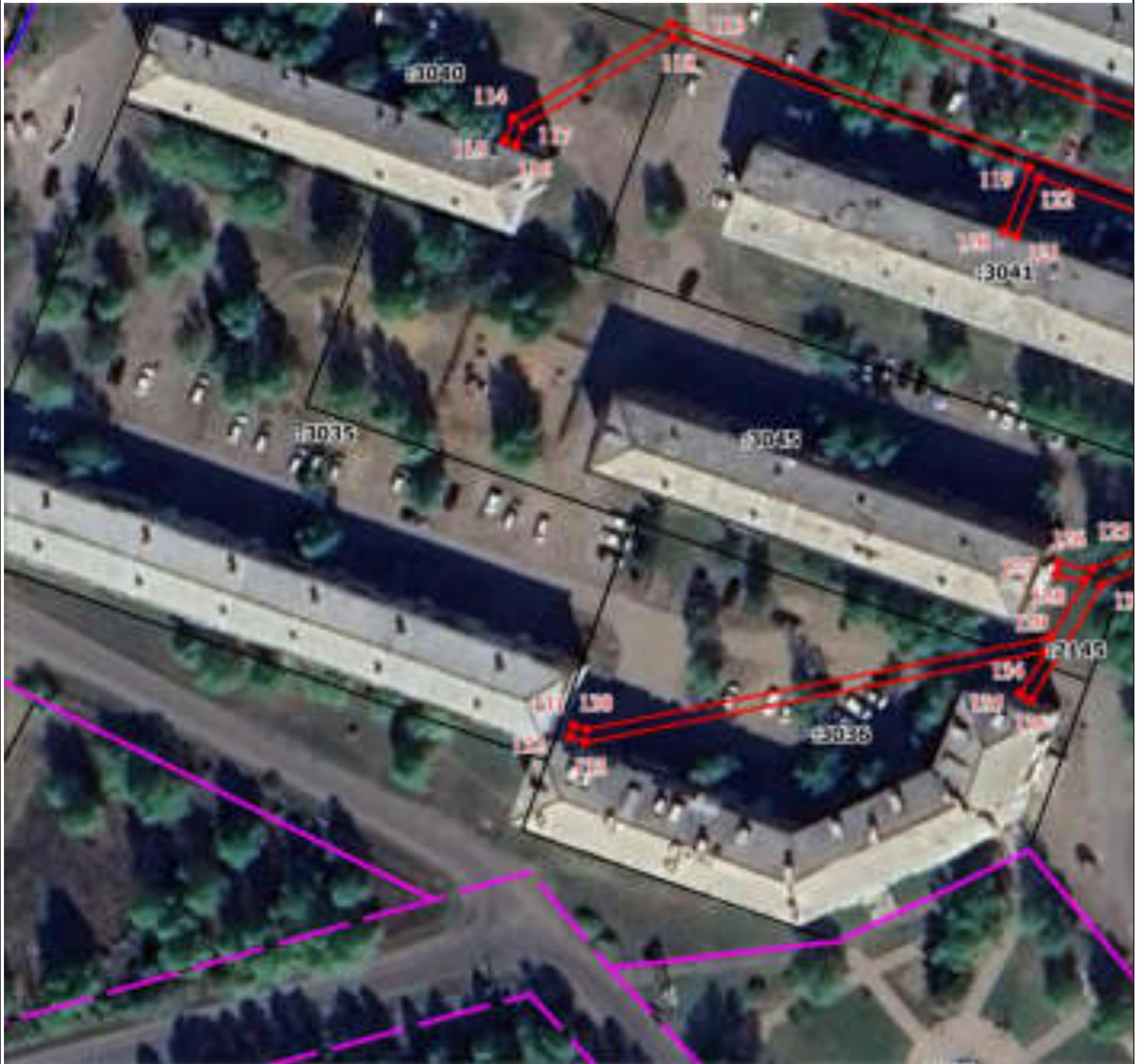
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 11



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 12



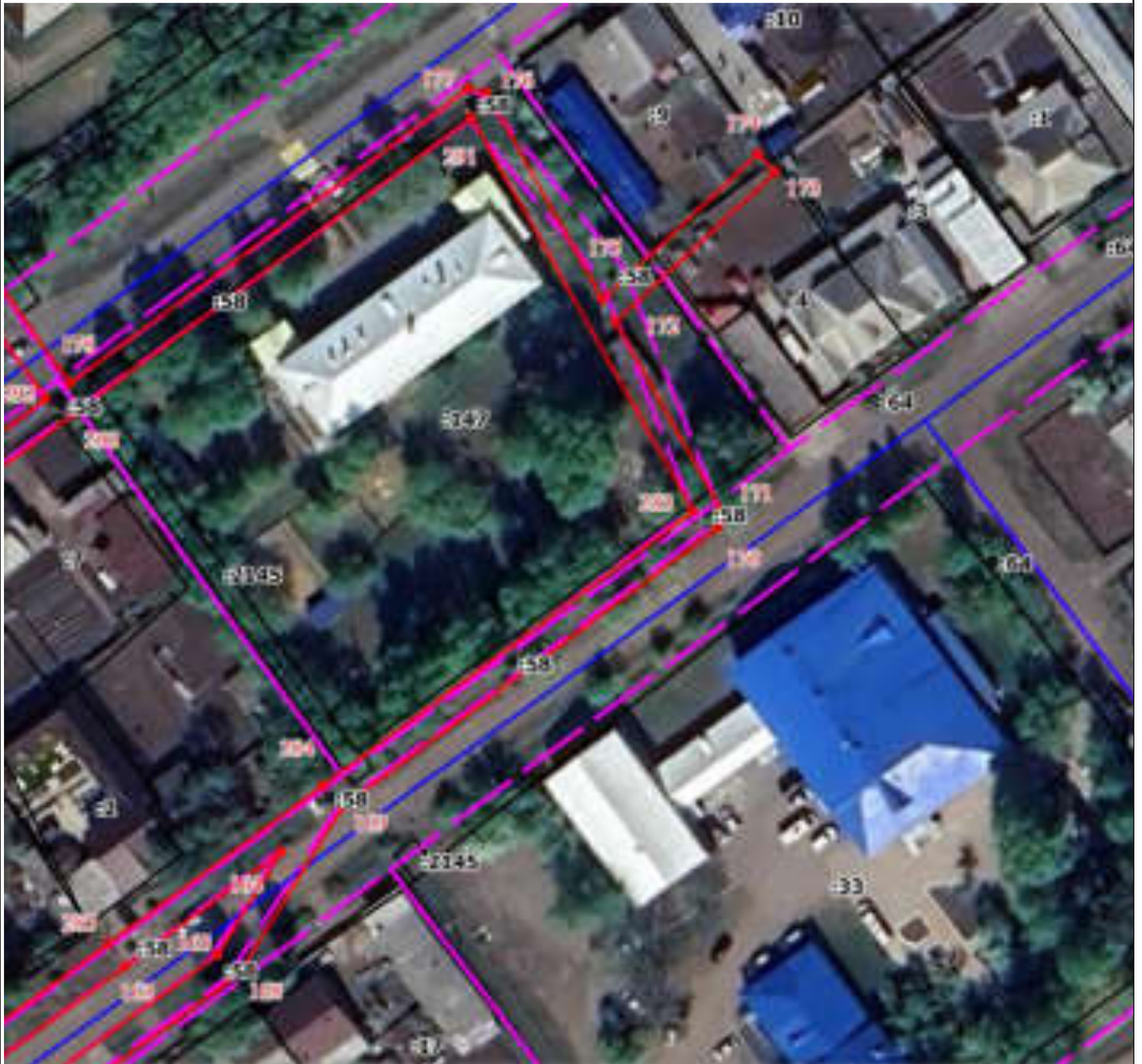
Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 13



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 15



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10

План границ объекта

Выносной лист № 16



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 10