

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для объекта «Высоковольтная линия-110кВ «Лонг-Юган-Сорум»

(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	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, район Белоярский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	150 +/- 21 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Установление публичного сервитута в интересах АО "Россети Тюмень" в целях размещения объекта «Высоковольтная линия-110кВ "Лонг-Юган-Сорум"»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-86, зона 2

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	1316985.51	2645609.34	Аналитический метод	5.0	-
2	1316990.90	2645603.43	Аналитический метод	5.0	-
3	1316985.00	2645598.04	Аналитический метод	5.0	-
4	1316979.60	2645603.94	Аналитический метод	5.0	-
1	1316985.51	2645609.34	Аналитический метод	5.0	-
5	1316974.79	2645711.10	Аналитический метод	5.0	-
6	1316981.69	2645709.91	Аналитический метод	5.0	-
7	1316980.50	2645703.02	Аналитический метод	5.0	-
8	1316973.60	2645704.21	Аналитический метод	5.0	-
5	1316974.79	2645711.10	Аналитический метод	5.0	-
9	1318023.38	2646740.89	Аналитический метод	5.0	-
10	1318023.39	2646740.79	Аналитический метод	5.0	-
11	1318019.88	2646738.92	Аналитический метод	5.0	-
12	1318016.62	2646737.18	Аналитический метод	5.0	-
13	1318016.62	2646737.28	Аналитический метод	5.0	-
14	1318019.84	2646739.00	Аналитический метод	5.0	-
9	1318023.38	2646740.89	Аналитический метод	5.0	-
15	1320039.53	2647821.64	Аналитический метод	5.0	-
16	1320039.59	2647821.59	Аналитический метод	5.0	-
17	1320038.18	2647816.60	Аналитический метод	5.0	-
18	1320035.08	2647814.94	Аналитический метод	5.0	-
19	1320035.01	2647815.00	Аналитический метод	5.0	-

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
20	1320038.12	2647816.66	Аналитический метод	5.0	-
15	1320039.53	2647821.64	Аналитический метод	5.0	-
21	1321313.70	2652326.53	Аналитический метод	5.0	-
22	1321313.79	2652326.50	Аналитический метод	5.0	-
23	1321312.17	2652322.28	Аналитический метод	5.0	-
24	1321311.49	2652319.89	Аналитический метод	5.0	-
25	1321311.41	2652319.91	Аналитический метод	5.0	-
26	1321312.09	2652322.32	Аналитический метод	5.0	-
21	1321313.70	2652326.53	Аналитический метод	5.0	-
27	1322344.28	2655017.45	Аналитический метод	5.0	-
28	1322344.37	2655017.43	Аналитический метод	5.0	-
29	1322343.40	2655013.13	Аналитический метод	5.0	-
30	1322342.47	2655010.69	Аналитический метод	5.0	-
31	1322342.38	2655010.72	Аналитический метод	5.0	-
32	1322343.32	2655013.17	Аналитический метод	5.0	-
27	1322344.28	2655017.45	Аналитический метод	5.0	-
33	1324481.06	2664507.25	Аналитический метод	5.0	-
34	1324481.13	2664507.21	Аналитический метод	5.0	-
35	1324478.32	2664504.77	Аналитический метод	5.0	-
36	1324477.52	2664501.21	Аналитический метод	5.0	-
37	1324477.44	2664501.25	Аналитический метод	5.0	-
38	1324478.24	2664504.80	Аналитический метод	5.0	-
33	1324481.06	2664507.25	Аналитический метод	5.0	-
39	1333431.66	2677560.43	Аналитический метод	5.0	-
40	1333431.74	2677560.41	Аналитический метод	5.0	-

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
41	1333429.93	2677555.94	Аналитический метод	5.0	-
42	1333429.53	2677553.75	Аналитический метод	5.0	-
43	1333429.45	2677553.77	Аналитический метод	5.0	-
44	1333429.85	2677555.96	Аналитический метод	5.0	-
39	1333431.66	2677560.43	Аналитический метод	5.0	-
45	1317272.07	2646339.53	Аналитический метод	5.0	-
46	1317272.12	2646339.48	Аналитический метод	5.0	-
47	1317268.23	2646337.40	Аналитический метод	5.0	-
48	1317266.99	2646334.71	Аналитический метод	5.0	-
49	1317266.94	2646334.77	Аналитический метод	5.0	-
50	1317268.17	2646337.45	Аналитический метод	5.0	-
45	1317272.07	2646339.53	Аналитический метод	5.0	-
51	1332300.54	2671303.79	Аналитический метод	5.0	-
52	1332299.45	2671297.75	Аналитический метод	5.0	-
53	1332299.23	2671297.56	Аналитический метод	5.0	-
54	1332299.17	2671297.61	Аналитический метод	5.0	-
55	1332299.37	2671297.78	Аналитический метод	5.0	-
56	1332300.44	2671303.68	Аналитический метод	5.0	-
51	1332300.54	2671303.79	Аналитический метод	5.0	-
57	1321404.96	2652564.64	Аналитический метод	5.0	-
58	1321405.04	2652564.62	Аналитический метод	5.0	-
59	1321403.25	2652559.93	Аналитический метод	5.0	-
60	1321403.16	2652559.95	Аналитический метод	5.0	-
57	1321404.96	2652564.64	Аналитический метод	5.0	-
61	1318108.15	2646786.15	Аналитический метод	5.0	-

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
62	1318108.19	2646786.07	Аналитический метод	5.0	-
63	1318103.78	2646783.72	Аналитический метод	5.0	-
64	1318103.74	2646783.80	Аналитический метод	5.0	-
61	1318108.15	2646786.15	Аналитический метод	5.0	-
65	1322253.18	2654777.97	Аналитический метод	5.0	-
66	1322253.27	2654777.94	Аналитический метод	5.0	-
67	1322251.48	2654773.27	Аналитический метод	5.0	-
68	1322251.40	2654773.30	Аналитический метод	5.0	-
65	1322253.18	2654777.97	Аналитический метод	5.0	-
69	1321535.58	2652905.47	Аналитический метод	5.0	-
70	1321535.66	2652905.44	Аналитический метод	5.0	-
71	1321533.87	2652900.77	Аналитический метод	5.0	-
72	1321533.79	2652900.80	Аналитический метод	5.0	-
69	1321535.58	2652905.47	Аналитический метод	5.0	-
73	1322126.66	2654447.82	Аналитический метод	5.0	-
74	1322126.74	2654447.79	Аналитический метод	5.0	-
75	1322124.95	2654443.12	Аналитический метод	5.0	-
76	1322124.87	2654443.15	Аналитический метод	5.0	-
73	1322126.66	2654447.82	Аналитический метод	5.0	-
77	1318390.00	2646936.65	Аналитический метод	5.0	-
78	1318390.04	2646936.57	Аналитический метод	5.0	-
79	1318385.63	2646934.22	Аналитический метод	5.0	-
80	1318385.59	2646934.29	Аналитический метод	5.0	-
77	1318390.00	2646936.65	Аналитический метод	5.0	-
81	1321635.73	2653166.82	Аналитический метод	5.0	-

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
82	1321635.81	2653166.79	Аналитический метод	5.0	-
83	1321634.02	2653162.12	Аналитический метод	5.0	-
84	1321633.94	2653162.15	Аналитический метод	5.0	-
81	1321635.73	2653166.82	Аналитический метод	5.0	-
85	1322014.85	2654156.06	Аналитический метод	5.0	-
86	1322014.93	2654156.03	Аналитический метод	5.0	-
87	1322013.14	2654151.36	Аналитический метод	5.0	-
88	1322013.06	2654151.39	Аналитический метод	5.0	-
85	1322014.85	2654156.06	Аналитический метод	5.0	-
89	1321775.32	2653531.06	Аналитический метод	5.0	-
90	1321775.40	2653531.03	Аналитический метод	5.0	-
91	1321773.61	2653526.36	Аналитический метод	5.0	-
92	1321773.53	2653526.39	Аналитический метод	5.0	-
89	1321775.32	2653531.06	Аналитический метод	5.0	-
93	1321239.56	2652065.81	Аналитический метод	5.0	-
94	1321239.65	2652065.79	Аналитический метод	5.0	-
95	1321238.29	2652060.98	Аналитический метод	5.0	-
96	1321238.20	2652061.00	Аналитический метод	5.0	-
93	1321239.56	2652065.81	Аналитический метод	5.0	-
97	1321909.46	2653881.08	Аналитический метод	5.0	-
98	1321909.54	2653881.05	Аналитический метод	5.0	-
99	1321907.76	2653876.38	Аналитический метод	5.0	-
100	1321907.67	2653876.41	Аналитический метод	5.0	-
97	1321909.46	2653881.08	Аналитический метод	5.0	-
101	1322403.55	2655280.94	Аналитический метод	5.0	-

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
102	1322403.63	2655280.92	Аналитический метод	5.0	-
103	1322402.54	2655276.04	Аналитический метод	5.0	-
104	1322402.45	2655276.06	Аналитический метод	5.0	-
101	1322403.55	2655280.94	Аналитический метод	5.0	-
105	1322479.03	2655616.53	Аналитический метод	5.0	-
106	1322479.12	2655616.51	Аналитический метод	5.0	-
107	1322478.02	2655611.63	Аналитический метод	5.0	-
108	1322477.94	2655611.65	Аналитический метод	5.0	-
105	1322479.03	2655616.53	Аналитический метод	5.0	-
109	1318654.37	2647077.81	Аналитический метод	5.0	-
110	1318654.41	2647077.73	Аналитический метод	5.0	-
111	1318650.00	2647075.37	Аналитический метод	5.0	-
112	1318649.96	2647075.45	Аналитический метод	5.0	-
109	1318654.37	2647077.81	Аналитический метод	5.0	-
113	1322552.72	2655944.16	Аналитический метод	5.0	-
114	1322552.81	2655944.14	Аналитический метод	5.0	-
115	1322551.71	2655939.26	Аналитический метод	5.0	-
116	1322551.63	2655939.28	Аналитический метод	5.0	-
113	1322552.72	2655944.16	Аналитический метод	5.0	-
117	1332963.33	2674973.41	Аналитический метод	5.0	-
118	1332963.41	2674973.39	Аналитический метод	5.0	-
119	1332962.52	2674968.47	Аналитический метод	5.0	-
120	1332962.44	2674968.49	Аналитический метод	5.0	-
117	1332963.33	2674973.41	Аналитический метод	5.0	-
121	1332900.04	2674623.03	Аналитический метод	5.0	-

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
122	1332900.12	2674623.01	Аналитический метод	5.0	-
123	1332899.23	2674618.09	Аналитический метод	5.0	-
124	1332899.15	2674618.11	Аналитический метод	5.0	-
121	1332900.04	2674623.03	Аналитический метод	5.0	-
125	1332837.46	2674276.62	Аналитический метод	5.0	-
126	1332837.55	2674276.60	Аналитический метод	5.0	-
127	1332836.66	2674271.68	Аналитический метод	5.0	-
128	1332836.57	2674271.70	Аналитический метод	5.0	-
125	1332837.46	2674276.62	Аналитический метод	5.0	-
129	1321138.33	2651707.79	Аналитический метод	5.0	-
130	1321138.42	2651707.77	Аналитический метод	5.0	-
131	1321137.05	2651702.95	Аналитический метод	5.0	-
132	1321136.97	2651702.98	Аналитический метод	5.0	-
129	1321138.33	2651707.79	Аналитический метод	5.0	-
133	1333027.95	2675331.14	Аналитический метод	5.0	-
134	1333028.04	2675331.12	Аналитический метод	5.0	-
135	1333027.15	2675326.20	Аналитический метод	5.0	-
136	1333027.06	2675326.22	Аналитический метод	5.0	-
133	1333027.95	2675331.14	Аналитический метод	5.0	-
137	1332776.12	2673937.02	Аналитический метод	5.0	-
138	1332776.20	2673937.00	Аналитический метод	5.0	-
139	1332775.31	2673932.08	Аналитический метод	5.0	-
140	1332775.23	2673932.10	Аналитический метод	5.0	-
137	1332776.12	2673937.02	Аналитический метод	5.0	-
141	1332712.05	2673582.37	Аналитический метод	5.0	-

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
142	1332712.14	2673582.35	Аналитический метод	5.0	-
143	1332711.25	2673577.43	Аналитический метод	5.0	-
144	1332711.16	2673577.45	Аналитический метод	5.0	-
141	1332712.05	2673582.37	Аналитический метод	5.0	-
145	1323770.73	2661359.28	Аналитический метод	5.0	-
146	1323770.81	2661359.26	Аналитический метод	5.0	-
147	1323769.72	2661354.38	Аналитический метод	5.0	-
148	1323769.63	2661354.40	Аналитический метод	5.0	-
145	1323770.73	2661359.28	Аналитический метод	5.0	-
149	1318994.01	2647259.16	Аналитический метод	5.0	-
150	1318994.05	2647259.08	Аналитический метод	5.0	-
151	1318989.64	2647256.73	Аналитический метод	5.0	-
152	1318989.60	2647256.80	Аналитический метод	5.0	-
149	1318994.01	2647259.16	Аналитический метод	5.0	-
153	1332635.72	2673159.80	Аналитический метод	5.0	-
154	1332635.81	2673159.78	Аналитический метод	5.0	-
155	1332634.92	2673154.86	Аналитический метод	5.0	-
156	1332634.83	2673154.88	Аналитический метод	5.0	-
153	1332635.72	2673159.80	Аналитический метод	5.0	-
157	1323842.54	2661678.57	Аналитический метод	5.0	-
158	1323842.63	2661678.55	Аналитический метод	5.0	-
159	1323841.53	2661673.67	Аналитический метод	5.0	-
160	1323841.45	2661673.69	Аналитический метод	5.0	-
157	1323842.54	2661678.57	Аналитический метод	5.0	-
161	1323918.27	2662015.24	Аналитический метод	5.0	-

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
162	1323918.36	2662015.22	Аналитический метод	5.0	-
163	1323917.26	2662010.34	Аналитический метод	5.0	-
164	1323917.18	2662010.36	Аналитический метод	5.0	-
161	1323918.27	2662015.24	Аналитический метод	5.0	-
165	1332573.39	2672814.72	Аналитический метод	5.0	-
166	1332573.47	2672814.71	Аналитический метод	5.0	-
167	1332572.58	2672809.79	Аналитический метод	5.0	-
168	1332572.50	2672809.80	Аналитический метод	5.0	-
165	1332573.39	2672814.72	Аналитический метод	5.0	-
169	1333091.28	2675681.72	Аналитический метод	5.0	-
170	1333091.36	2675681.70	Аналитический метод	5.0	-
171	1333090.48	2675676.78	Аналитический метод	5.0	-
172	1333090.39	2675676.80	Аналитический метод	5.0	-
169	1333091.28	2675681.72	Аналитический метод	5.0	-
173	1323995.04	2662356.54	Аналитический метод	5.0	-
174	1323995.12	2662356.52	Аналитический метод	5.0	-
175	1323994.02	2662351.64	Аналитический метод	5.0	-
176	1323993.94	2662351.66	Аналитический метод	5.0	-
173	1323995.04	2662356.54	Аналитический метод	5.0	-
177	1332515.62	2672494.91	Аналитический метод	5.0	-
178	1332515.70	2672494.89	Аналитический метод	5.0	-
179	1332514.81	2672489.97	Аналитический метод	5.0	-
180	1332514.73	2672489.98	Аналитический метод	5.0	-
177	1332515.62	2672494.91	Аналитический метод	5.0	-
181	1324067.58	2662679.07	Аналитический метод	5.0	-

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
182	1324067.67	2662679.05	Аналитический метод	5.0	-
183	1324066.57	2662674.17	Аналитический метод	5.0	-
184	1324066.49	2662674.19	Аналитический метод	5.0	-
181	1324067.58	2662679.07	Аналитический метод	5.0	-
185	1324142.30	2663011.27	Аналитический метод	5.0	-
186	1324142.39	2663011.25	Аналитический метод	5.0	-
187	1324141.29	2663006.37	Аналитический метод	5.0	-
188	1324141.21	2663006.39	Аналитический метод	5.0	-
185	1324142.30	2663011.27	Аналитический метод	5.0	-
189	1324215.30	2663335.78	Аналитический метод	5.0	-
190	1324215.38	2663335.76	Аналитический метод	5.0	-
191	1324214.28	2663330.88	Аналитический метод	5.0	-
192	1324214.20	2663330.90	Аналитический метод	5.0	-
189	1324215.30	2663335.78	Аналитический метод	5.0	-
193	1321026.99	2651313.99	Аналитический метод	5.0	-
194	1321027.07	2651313.97	Аналитический метод	5.0	-
195	1321025.71	2651309.16	Аналитический метод	5.0	-
196	1321025.63	2651309.18	Аналитический метод	5.0	-
193	1321026.99	2651313.99	Аналитический метод	5.0	-
197	1324358.48	2663972.34	Аналитический метод	5.0	-
198	1324358.56	2663972.32	Аналитический метод	5.0	-
199	1324357.46	2663967.44	Аналитический метод	5.0	-
200	1324357.38	2663967.46	Аналитический метод	5.0	-
197	1324358.48	2663972.34	Аналитический метод	5.0	-
201	1324286.25	2663651.22	Аналитический метод	5.0	-

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
202	1324286.33	2663651.20	Аналитический метод	5.0	-
203	1324285.23	2663646.32	Аналитический метод	5.0	-
204	1324285.15	2663646.34	Аналитический метод	5.0	-
201	1324286.25	2663651.22	Аналитический метод	5.0	-
205	1324432.03	2664299.36	Аналитический метод	5.0	-
206	1324432.12	2664299.34	Аналитический метод	5.0	-
207	1324431.02	2664294.47	Аналитический метод	5.0	-
208	1324430.94	2664294.49	Аналитический метод	5.0	-
205	1324432.03	2664299.36	Аналитический метод	5.0	-
209	1332451.62	2672140.65	Аналитический метод	5.0	-
210	1332451.71	2672140.64	Аналитический метод	5.0	-
211	1332450.82	2672135.72	Аналитический метод	5.0	-
212	1332450.74	2672135.73	Аналитический метод	5.0	-
209	1332451.62	2672140.65	Аналитический метод	5.0	-
213	1319225.64	2647382.84	Аналитический метод	5.0	-
214	1319225.68	2647382.76	Аналитический метод	5.0	-
215	1319221.27	2647380.41	Аналитический метод	5.0	-
216	1319221.23	2647380.48	Аналитический метод	5.0	-
213	1319225.64	2647382.84	Аналитический метод	5.0	-
217	1333146.76	2675988.86	Аналитический метод	5.0	-
218	1333146.85	2675988.84	Аналитический метод	5.0	-
219	1333145.96	2675983.92	Аналитический метод	5.0	-
220	1333145.87	2675983.94	Аналитический метод	5.0	-
217	1333146.76	2675988.86	Аналитический метод	5.0	-
221	1332393.08	2671816.56	Аналитический метод	5.0	-

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
222	1332393.16	2671816.55	Аналитический метод	5.0	-
223	1332392.28	2671811.62	Аналитический метод	5.0	-
224	1332392.19	2671811.64	Аналитический метод	5.0	-
221	1332393.08	2671816.56	Аналитический метод	5.0	-
225	1332345.23	2671551.65	Аналитический метод	5.0	-
226	1332345.31	2671551.63	Аналитический метод	5.0	-
227	1332344.42	2671546.71	Аналитический метод	5.0	-
228	1332344.34	2671546.73	Аналитический метод	5.0	-
225	1332345.23	2671551.65	Аналитический метод	5.0	-
229	1320943.10	2651017.32	Аналитический метод	5.0	-
230	1320943.18	2651017.30	Аналитический метод	5.0	-
231	1320941.82	2651012.49	Аналитический метод	5.0	-
232	1320941.74	2651012.51	Аналитический метод	5.0	-
229	1320943.10	2651017.32	Аналитический метод	5.0	-
233	1319477.27	2647517.20	Аналитический метод	5.0	-
234	1319477.31	2647517.12	Аналитический метод	5.0	-
235	1319472.90	2647514.77	Аналитический метод	5.0	-
236	1319472.86	2647514.84	Аналитический метод	5.0	-
233	1319477.27	2647517.20	Аналитический метод	5.0	-
237	1333204.14	2676306.48	Аналитический метод	5.0	-
238	1333204.22	2676306.47	Аналитический метод	5.0	-
239	1333203.33	2676301.55	Аналитический метод	5.0	-
240	1333203.25	2676301.56	Аналитический метод	5.0	-
237	1333204.14	2676306.48	Аналитический метод	5.0	-
241	1320857.37	2650714.11	Аналитический метод	5.0	-

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
242	1320857.45	2650714.09	Аналитический метод	5.0	-
243	1320856.09	2650709.28	Аналитический метод	5.0	-
244	1320856.01	2650709.30	Аналитический метод	5.0	-
241	1320857.37	2650714.11	Аналитический метод	5.0	-
245	1317049.85	2645862.98	Аналитический метод	5.0	-
246	1317049.92	2645862.95	Аналитический метод	5.0	-
247	1317047.83	2645858.40	Аналитический метод	5.0	-
248	1317047.76	2645858.44	Аналитический метод	5.0	-
245	1317049.85	2645862.98	Аналитический метод	5.0	-
249	1317726.44	2646582.26	Аналитический метод	5.0	-
250	1317726.48	2646582.19	Аналитический метод	5.0	-
251	1317722.07	2646579.83	Аналитический метод	5.0	-
252	1317722.03	2646579.91	Аналитический метод	5.0	-
249	1317726.44	2646582.26	Аналитический метод	5.0	-
253	1333265.66	2676647.05	Аналитический метод	5.0	-
254	1333265.74	2676647.04	Аналитический метод	5.0	-
255	1333264.85	2676642.12	Аналитический метод	5.0	-
256	1333264.77	2676642.13	Аналитический метод	5.0	-
253	1333265.66	2676647.05	Аналитический метод	5.0	-
257	1333856.15	2678608.83	Аналитический метод	5.0	-
258	1333856.22	2678608.79	Аналитический метод	5.0	-
259	1333854.34	2678604.16	Аналитический метод	5.0	-
260	1333854.27	2678604.19	Аналитический метод	5.0	-
257	1333856.15	2678608.83	Аналитический метод	5.0	-
261	1319834.70	2647708.04	Аналитический метод	5.0	-

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
262	1319834.73	2647707.97	Аналитический метод	5.0	-
263	1319830.32	2647705.61	Аналитический метод	5.0	-
264	1319830.28	2647705.69	Аналитический метод	5.0	-
261	1319834.70	2647708.04	Аналитический метод	5.0	-
265	1320759.23	2650367.02	Аналитический метод	5.0	-
266	1320759.31	2650366.99	Аналитический метод	5.0	-
267	1320757.95	2650362.18	Аналитический метод	5.0	-
268	1320757.87	2650362.20	Аналитический метод	5.0	-
265	1320759.23	2650367.02	Аналитический метод	5.0	-
269	1333325.08	2676975.96	Аналитический метод	5.0	-
270	1333325.16	2676975.94	Аналитический метод	5.0	-
271	1333324.27	2676971.02	Аналитический метод	5.0	-
272	1333324.19	2676971.04	Аналитический метод	5.0	-
269	1333325.08	2676975.96	Аналитический метод	5.0	-
273	1333737.27	2678315.23	Аналитический метод	5.0	-
274	1333737.35	2678315.20	Аналитический метод	5.0	-
275	1333735.47	2678310.56	Аналитический метод	5.0	-
276	1333735.39	2678310.59	Аналитический метод	5.0	-
273	1333737.27	2678315.23	Аналитический метод	5.0	-
277	1320685.80	2650107.30	Аналитический метод	5.0	-
278	1320685.88	2650107.28	Аналитический метод	5.0	-
279	1320684.52	2650102.47	Аналитический метод	5.0	-
280	1320684.44	2650102.49	Аналитический метод	5.0	-
277	1320685.80	2650107.30	Аналитический метод	5.0	-
281	1333382.98	2677296.51	Аналитический метод	5.0	-

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
282	1333383.06	2677296.50	Аналитический метод	5.0	-
283	1333382.17	2677291.57	Аналитический метод	5.0	-
284	1333382.09	2677291.59	Аналитический метод	5.0	-
281	1333382.98	2677296.51	Аналитический метод	5.0	-
285	1333611.34	2678004.21	Аналитический метод	5.0	-
286	1333611.42	2678004.17	Аналитический метод	5.0	-
287	1333609.54	2677999.54	Аналитический метод	5.0	-
288	1333609.46	2677999.57	Аналитический метод	5.0	-
285	1333611.34	2678004.21	Аналитический метод	5.0	-
289	1333524.01	2677788.52	Аналитический метод	5.0	-
290	1333524.08	2677788.48	Аналитический метод	5.0	-
291	1333522.21	2677783.85	Аналитический метод	5.0	-
292	1333522.13	2677783.88	Аналитический метод	5.0	-
289	1333524.01	2677788.52	Аналитический метод	5.0	-
293	1320600.29	2649804.90	Аналитический метод	5.0	-
294	1320600.37	2649804.88	Аналитический метод	5.0	-
295	1320599.01	2649800.07	Аналитический метод	5.0	-
296	1320598.93	2649800.09	Аналитический метод	5.0	-
293	1320600.29	2649804.90	Аналитический метод	5.0	-
297	1320506.07	2649471.66	Аналитический метод	5.0	-
298	1320506.15	2649471.64	Аналитический метод	5.0	-
299	1320504.78	2649466.83	Аналитический метод	5.0	-
300	1320504.71	2649466.85	Аналитический метод	5.0	-
297	1320506.07	2649471.66	Аналитический метод	5.0	-
301	1317177.29	2646139.94	Аналитический метод	5.0	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

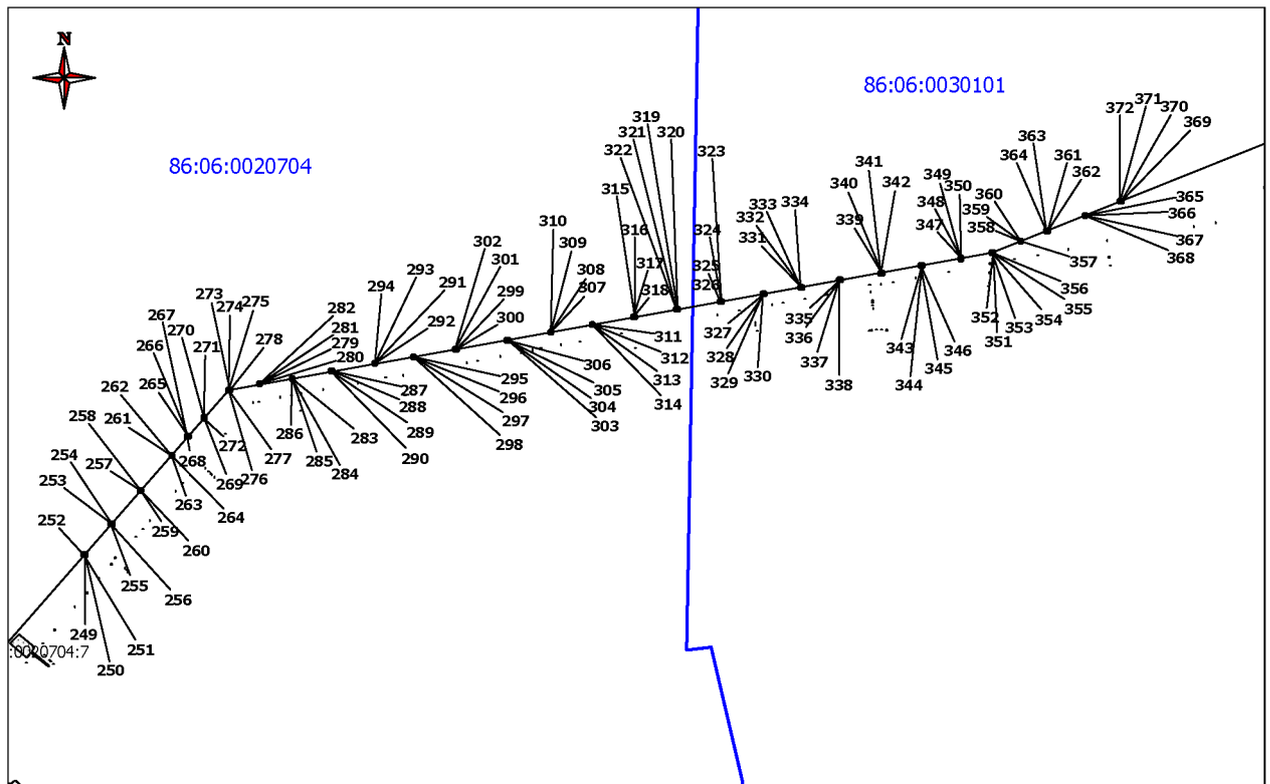
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
302	1317177.36	2646139.91	Аналитический метод	5.0	-
303	1317175.27	2646135.36	Аналитический метод	5.0	-
304	1317175.20	2646135.40	Аналитический метод	5.0	-
301	1317177.29	2646139.94	Аналитический метод	5.0	-
305	1320407.92	2649124.53	Аналитический метод	5.0	-
306	1320407.99	2649124.51	Аналитический метод	5.0	-
307	1320406.63	2649119.70	Аналитический метод	5.0	-
308	1320406.56	2649119.72	Аналитический метод	5.0	-
305	1320407.92	2649124.53	Аналитический метод	5.0	-
309	1317481.87	2646451.61	Аналитический метод	5.0	-
310	1317481.90	2646451.54	Аналитический метод	5.0	-
311	1317477.49	2646449.18	Аналитический метод	5.0	-
312	1317477.46	2646449.25	Аналитический метод	5.0	-
309	1317481.87	2646451.61	Аналитический метод	5.0	-
313	1320306.34	2648765.27	Аналитический метод	5.0	-
314	1320306.41	2648765.25	Аналитический метод	5.0	-
315	1320305.05	2648760.44	Аналитический метод	5.0	-
316	1320304.98	2648760.46	Аналитический метод	5.0	-
313	1320306.34	2648765.27	Аналитический метод	5.0	-
317	1320236.25	2648517.40	Аналитический метод	5.0	-
318	1320236.33	2648517.38	Аналитический метод	5.0	-
319	1320234.97	2648512.56	Аналитический метод	5.0	-
320	1320234.89	2648512.59	Аналитический метод	5.0	-
317	1320236.25	2648517.40	Аналитический метод	5.0	-
321	1331468.10	2670575.79	Аналитический метод	5.0	-

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
322	1331468.15	2670575.73	Аналитический метод	5.0	-
323	1331464.38	2670572.45	Аналитический метод	5.0	-
324	1331464.33	2670572.51	Аналитический метод	5.0	-
321	1331468.10	2670575.79	Аналитический метод	5.0	-
325	1331759.11	2670828.54	Аналитический метод	5.0	-
326	1331759.16	2670828.49	Аналитический метод	5.0	-
327	1331755.39	2670825.21	Аналитический метод	5.0	-
328	1331755.34	2670825.26	Аналитический метод	5.0	-
325	1331759.11	2670828.54	Аналитический метод	5.0	-
329	1324689.06	2664687.91	Аналитический метод	5.0	-
330	1324689.11	2664687.85	Аналитический метод	5.0	-
331	1324685.34	2664684.57	Аналитический метод	5.0	-
332	1324685.29	2664684.63	Аналитический метод	5.0	-
329	1324689.06	2664687.91	Аналитический метод	5.0	-
333	1325211.83	2665141.96	Аналитический метод	5.0	-
334	1325211.88	2665141.90	Аналитический метод	5.0	-
335	1325208.11	2665138.62	Аналитический метод	5.0	-
336	1325208.06	2665138.68	Аналитический метод	5.0	-
333	1325211.83	2665141.96	Аналитический метод	5.0	-
337	1325724.84	2665587.52	Аналитический метод	5.0	-
338	1325724.89	2665587.46	Аналитический метод	5.0	-
339	1325721.11	2665584.19	Аналитический метод	5.0	-
340	1325721.06	2665584.24	Аналитический метод	5.0	-
337	1325724.84	2665587.52	Аналитический метод	5.0	-
341	1331194.25	2670337.94	Аналитический метод	5.0	-

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
342	1331194.30	2670337.88	Аналитический метод	5.0	-
343	1331190.52	2670334.60	Аналитический метод	5.0	-
344	1331190.47	2670334.66	Аналитический метод	5.0	-
341	1331194.25	2670337.94	Аналитический метод	5.0	-
345	1331915.72	2670964.57	Аналитический метод	5.0	-
346	1331915.77	2670964.51	Аналитический метод	5.0	-
347	1331912.00	2670961.23	Аналитический метод	5.0	-
348	1331911.95	2670961.29	Аналитический метод	5.0	-
345	1331915.72	2670964.57	Аналитический метод	5.0	-
349	1332070.30	2671098.83	Аналитический метод	5.0	-
350	1332070.35	2671098.77	Аналитический метод	5.0	-
351	1332066.58	2671095.49	Аналитический метод	5.0	-
352	1332066.53	2671095.55	Аналитический метод	5.0	-
349	1332070.30	2671098.83	Аналитический метод	5.0	-
353	1330938.18	2670115.52	Аналитический метод	5.0	-
354	1330938.22	2670115.47	Аналитический метод	5.0	-
355	1330934.45	2670112.19	Аналитический метод	5.0	-
356	1330934.40	2670112.25	Аналитический метод	5.0	-
353	1330938.18	2670115.52	Аналитический метод	5.0	-
357	1324947.80	2664912.64	Аналитический метод	5.0	-
358	1324947.85	2664912.58	Аналитический метод	5.0	-
359	1324944.08	2664909.30	Аналитический метод	5.0	-
360	1324944.03	2664909.36	Аналитический метод	5.0	-
357	1324947.80	2664912.64	Аналитический метод	5.0	-
361	1325473.09	2665368.87	Аналитический метод	5.0	-

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
362	1325473.14	2665368.82	Аналитический метод	5.0	-
363	1325469.37	2665365.54	Аналитический метод	5.0	-
364	1325469.32	2665365.59	Аналитический метод	5.0	-
361	1325473.09	2665368.87	Аналитический метод	5.0	-
365	1320126.95	2648130.83	Аналитический метод	5.0	-
366	1320127.02	2648130.81	Аналитический метод	5.0	-
367	1320125.66	2648126.00	Аналитический метод	5.0	-
368	1320125.59	2648126.02	Аналитический метод	5.0	-
365	1320126.95	2648130.83	Аналитический метод	5.0	-
369	1325993.51	2665820.88	Аналитический метод	5.0	-
370	1325993.54	2665820.84	Аналитический метод	5.0	-
371	1325989.75	2665817.58	Аналитический метод	5.0	-
372	1325989.74	2665817.60	Аналитический метод	5.0	-
369	1325993.51	2665820.88	Аналитический метод	5.0	-
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 4
План границ объекта



Масштаб 1:40000

Условные обозначения:

●1 – характерная точка границы публичного сервитута

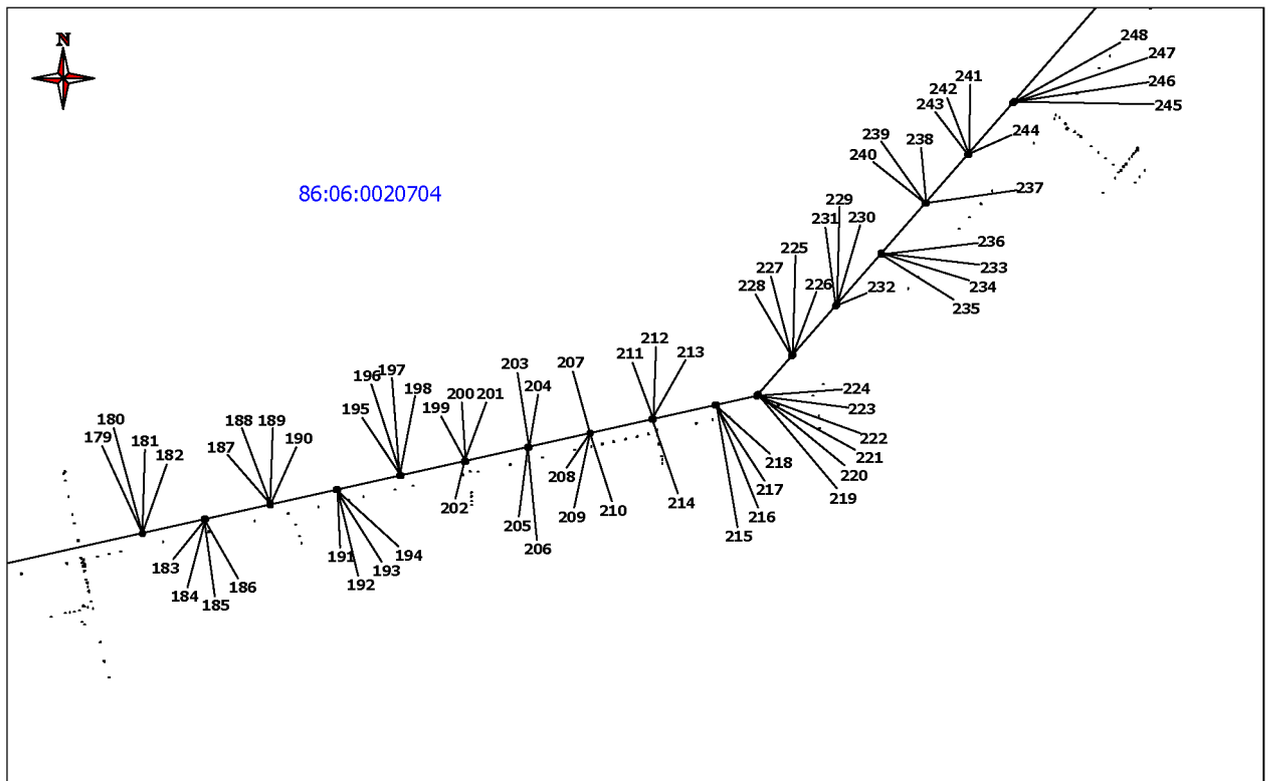
— - проектные границы публичного сервитута

— - границы земельных участков по сведениям ЕГРН

86:04:0000001 – номер кадастрового квартала

86:04:0000001:1 – кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:25000

Условные обозначения:

●1 – характерная точка границы публичного сервитута

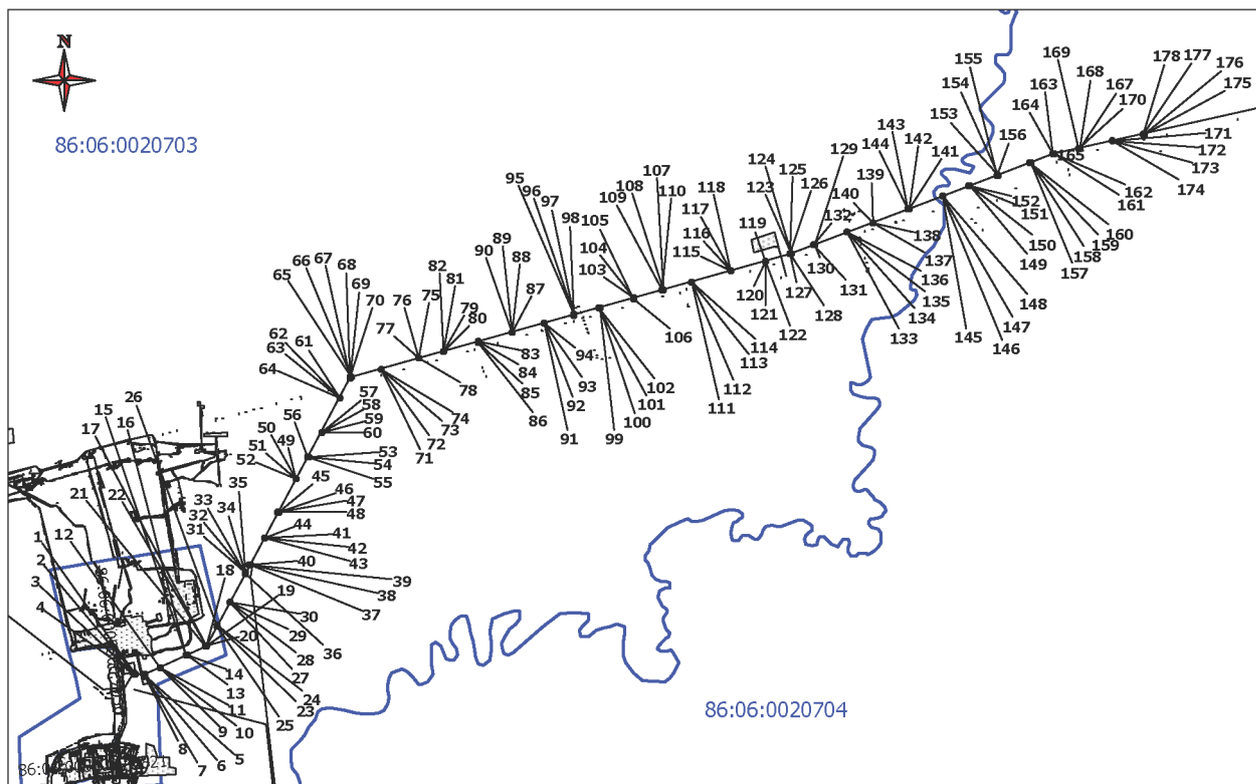
— - проектные границы публичного сервитута

— - границы земельных участков по сведениям ЕГРН

86:04:0000001 – номер кадастрового квартала

86:04:00000001:1 – кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:50000

Условные обозначения:

- 1 – характерная точка границы публичного сервитута
- - проектные границы публичного сервитута
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН

86:04:0000001 – номер кадастрового квартала

86:04:0000001:1 – кадастровый номер земельных участков по сведениям ЕГРН