

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ЛЭП 35 кВ «Марфинская» I с отпайками на ПС «Марфин брод» и ПС «Инструментальная»

(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	Московская область, городской округ Можайский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	334017 +/- 202 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ЛЭП 35 кВ «Марфинская» I с отпайками на ПС «Марфин брод» и ПС «Инструментальная» сроком действия 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, 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	446782.67	1274102.36	Аналитический метод	0.10	-
2	446772.03	1274124.71	Аналитический метод	0.10	-
3	446768.91	1274131.26	Аналитический метод	0.10	-
4	446664.59	1274175.97	Аналитический метод	0.10	-
5	446550.05	1274223.69	Аналитический метод	0.10	-
6	446399.98	1274357.20	Аналитический метод	0.10	-
7	446260.97	1274479.75	Аналитический метод	0.10	-
8	446118.53	1274605.32	Аналитический метод	0.10	-
9	445960.44	1274744.69	Аналитический метод	0.10	-
10	445814.43	1274873.20	Аналитический метод	0.10	-
11	445663.80	1275005.86	Аналитический метод	0.10	-
12	445510.04	1275142.83	Аналитический метод	0.10	-
13	445372.32	1275265.52	Аналитический метод	0.10	-
14	445327.64	1275305.32	Аналитический метод	0.10	-
15	445202.90	1275416.45	Аналитический метод	0.10	-
16	445035.00	1275566.03	Аналитический метод	0.10	-
17	444902.68	1275683.90	Аналитический метод	0.10	-
18	444747.76	1275821.91	Аналитический метод	0.10	-
19	444594.36	1275957.90	Аналитический метод	0.10	-
20	444437.55	1276096.91	Аналитический метод	0.10	-
21	444284.33	1276232.75	Аналитический метод	0.10	-
22	444134.13	1276365.90	Аналитический метод	0.10	-

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
23	443973.53	1276508.28	Аналитический метод	0.10	-
24	443829.86	1276635.57	Аналитический метод	0.10	-
25	443750.80	1276781.68	Аналитический метод	0.10	-
26	443704.12	1276867.61	Аналитический метод	0.10	-
27	443689.31	1276859.42	Аналитический метод	0.10	-
28	443678.01	1276852.83	Аналитический метод	0.10	-
29	443724.42	1276767.39	Аналитический метод	0.10	-
30	443806.00	1276616.63	Аналитический метод	0.10	-
31	443953.63	1276485.83	Аналитический метод	0.10	-
32	444114.23	1276343.45	Аналитический метод	0.10	-
33	444264.43	1276210.30	Аналитический метод	0.10	-
34	444417.65	1276074.47	Аналитический метод	0.10	-
35	444574.46	1275935.45	Аналитический метод	0.10	-
36	444727.83	1275799.49	Аналитический метод	0.10	-
37	444882.73	1275661.50	Аналитический метод	0.10	-
38	445015.04	1275543.63	Аналитический метод	0.10	-
39	445182.95	1275394.05	Аналитический метод	0.10	-
40	445303.19	1275286.93	Аналитический метод	0.10	-
41	445352.37	1275243.12	Аналитический метод	0.10	-
42	445490.09	1275120.43	Аналитический метод	0.10	-
43	445643.90	1274983.40	Аналитический метод	0.10	-
44	445794.61	1274850.68	Аналитический метод	0.10	-
45	445940.61	1274722.18	Аналитический метод	0.10	-
46	446098.70	1274582.82	Аналитический метод	0.10	-
47	446241.13	1274457.25	Аналитический метод	0.10	-
48	446380.09	1274334.74	Аналитический метод	0.10	-

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
49	446533.87	1274197.94	Аналитический метод	0.10	-
50	446652.91	1274148.33	Аналитический метод	0.10	-
51	446769.19	1274098.50	Аналитический метод	0.10	-
1	446782.67	1274102.36	Аналитический метод	0.10	-
52	443661.31	1276883.62	Аналитический метод	0.10	-
53	443671.88	1276889.76	Аналитический метод	0.10	-
54	443687.43	1276898.38	Аналитический метод	0.10	-
55	443657.43	1276953.60	Аналитический метод	0.10	-
56	443569.26	1277116.44	Аналитический метод	0.10	-
57	443506.95	1277231.51	Аналитический метод	0.10	-
58	443465.45	1277308.16	Аналитический метод	0.10	-
59	443375.19	1277475.06	Аналитический метод	0.10	-
60	443279.87	1277650.82	Аналитический метод	0.10	-
61	443184.92	1277827.09	Аналитический метод	0.10	-
62	443089.56	1278001.99	Аналитический метод	0.10	-
63	442989.32	1278185.91	Аналитический метод	0.10	-
64	443016.82	1278248.01	Аналитический метод	0.10	-
65	443090.90	1278262.42	Аналитический метод	0.10	-
66	443151.42	1278274.52	Аналитический метод	0.10	-
67	443179.56	1278436.59	Аналитический метод	0.10	-
68	443204.96	1278579.50	Аналитический метод	0.10	-
69	443212.96	1278624.71	Аналитический метод	0.10	-
70	443230.98	1278726.59	Аналитический метод	0.10	-
71	443256.62	1278871.23	Аналитический метод	0.10	-
72	443265.77	1278922.18	Аналитический метод	0.10	-
73	443266.38	1278925.57	Аналитический метод	0.10	-

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
74	443272.20	1278957.97	Аналитический метод	0.10	-
75	443273.01	1278962.50	Аналитический метод	0.10	-
76	443282.45	1279015.08	Аналитический метод	0.10	-
77	443287.74	1279045.07	Аналитический метод	0.10	-
78	443288.72	1279050.63	Аналитический метод	0.10	-
79	443303.28	1279133.34	Аналитический метод	0.10	-
80	443315.06	1279141.78	Аналитический метод	0.10	-
81	443318.36	1279144.15	Аналитический метод	0.10	-
82	443434.70	1279227.58	Аналитический метод	0.10	-
83	443453.11	1279240.83	Аналитический метод	0.10	-
84	443456.77	1279243.46	Аналитический метод	0.10	-
85	443497.61	1279272.83	Аналитический метод	0.10	-
86	443501.67	1279275.75	Аналитический метод	0.10	-
87	443568.60	1279323.90	Аналитический метод	0.10	-
88	443585.07	1279335.76	Аналитический метод	0.10	-
89	443589.94	1279339.27	Аналитический метод	0.10	-
90	443669.96	1279396.93	Аналитический метод	0.10	-
91	443679.89	1279404.12	Аналитический метод	0.10	-
92	443682.38	1279405.92	Аналитический метод	0.10	-
93	443714.25	1279428.98	Аналитический метод	0.10	-
94	443715.89	1279430.17	Аналитический метод	0.10	-
95	443747.58	1279453.11	Аналитический метод	0.10	-
96	443750.02	1279454.88	Аналитический метод	0.10	-
97	443758.90	1279461.30	Аналитический метод	0.10	-
98	443765.06	1279465.66	Аналитический метод	0.10	-
99	443768.34	1279467.98	Аналитический метод	0.10	-

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
100	443827.65	1279509.94	Аналитический метод	0.10	-
101	443824.88	1279540.11	Аналитический метод	0.10	-
102	443809.86	1279528.62	Аналитический метод	0.10	-
103	443809.81	1279528.58	Аналитический метод	0.10	-
104	443787.59	1279511.80	Аналитический метод	0.10	-
105	443765.36	1279494.94	Аналитический метод	0.10	-
106	443765.31	1279494.90	Аналитический метод	0.10	-
107	443744.76	1279479.51	Аналитический метод	0.10	-
108	443744.56	1279479.37	Аналитический метод	0.10	-
109	443701.57	1279448.79	Аналитический метод	0.10	-
110	443639.58	1279404.36	Аналитический метод	0.10	-
111	443571.93	1279355.30	Аналитический метод	0.10	-
112	443571.83	1279355.23	Аналитический метод	0.10	-
113	443530.96	1279326.35	Аналитический метод	0.10	-
114	443530.90	1279326.31	Аналитический метод	0.10	-
115	443464.65	1279280.21	Аналитический метод	0.10	-
116	443418.65	1279246.19	Аналитический метод	0.10	-
117	443418.54	1279246.11	Аналитический метод	0.10	-
118	443368.37	1279210.12	Аналитический метод	0.10	-
119	443368.34	1279210.10	Аналитический метод	0.10	-
120	443334.02	1279185.64	Аналитический метод	0.10	-
121	443292.45	1279153.26	Аналитический метод	0.10	-
122	443285.94	1279147.69	Аналитический метод	0.10	-
123	443278.02	1279140.16	Аналитический метод	0.10	-
124	443273.11	1279134.98	Аналитический метод	0.10	-
125	443263.49	1279080.34	Аналитический метод	0.10	-

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
126	443262.64	1279075.52	Аналитический метод	0.10	-
127	443252.92	1279020.33	Аналитический метод	0.10	-
128	443227.08	1278876.50	Аналитический метод	0.10	-
129	443201.44	1278731.82	Аналитический метод	0.10	-
130	443182.08	1278622.37	Аналитический метод	0.10	-
131	443175.42	1278584.73	Аналитический метод	0.10	-
132	443150.02	1278441.78	Аналитический метод	0.10	-
133	443125.38	1278299.91	Аналитический метод	0.10	-
134	443087.77	1278292.39	Аналитический метод	0.10	-
135	443085.10	1278291.85	Аналитический метод	0.10	-
136	443081.80	1278291.21	Аналитический метод	0.10	-
137	443021.03	1278279.39	Аналитический метод	0.10	-
138	443002.49	1278309.79	Аналитический метод	0.10	-
139	442988.68	1278272.15	Аналитический метод	0.10	-
140	442943.20	1278261.33	Аналитический метод	0.10	-
141	442832.74	1278371.10	Аналитический метод	0.10	-
142	442715.06	1278486.86	Аналитический метод	0.10	-
143	442604.27	1278595.88	Аналитический метод	0.10	-
144	442543.75	1278655.25	Аналитический метод	0.10	-
145	442496.48	1278701.62	Аналитический метод	0.10	-
146	442438.02	1278759.39	Аналитический метод	0.10	-
147	442430.40	1278766.92	Аналитический метод	0.10	-
148	442383.16	1278813.60	Аналитический метод	0.10	-
149	442331.80	1278864.08	Аналитический метод	0.10	-
150	442324.12	1278871.64	Аналитический метод	0.10	-
151	442268.15	1278926.64	Аналитический метод	0.10	-

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
152	442157.58	1279035.54	Аналитический метод	0.10	-
153	442043.58	1279147.94	Аналитический метод	0.10	-
154	442009.39	1279181.27	Аналитический метод	0.10	-
155	442007.47	1279180.75	Аналитический метод	0.10	-
156	441988.80	1279175.31	Аналитический метод	0.10	-
157	441976.44	1279171.49	Аналитический метод	0.10	-
158	442022.57	1279126.52	Аналитический метод	0.10	-
159	442136.52	1279014.18	Аналитический метод	0.10	-
160	442247.11	1278905.26	Аналитический метод	0.10	-
161	442362.10	1278792.24	Аналитический метод	0.10	-
162	442462.44	1278693.07	Аналитический метод	0.10	-
163	442469.59	1278686.01	Аналитический метод	0.10	-
164	442475.43	1278680.24	Аналитический метод	0.10	-
165	442496.59	1278659.48	Аналитический метод	0.10	-
166	442583.24	1278574.48	Аналитический метод	0.10	-
167	442694.02	1278465.47	Аналитический метод	0.10	-
168	442811.65	1278349.76	Аналитический метод	0.10	-
169	442933.90	1278228.27	Аналитический метод	0.10	-
170	442976.28	1278238.36	Аналитический метод	0.10	-
171	442956.27	1278183.86	Аналитический метод	0.10	-
172	443063.22	1277987.63	Аналитический метод	0.10	-
173	443158.54	1277812.79	Аналитический метод	0.10	-
174	443253.48	1277636.55	Аналитический метод	0.10	-
175	443348.81	1277460.77	Аналитический метод	0.10	-
176	443439.06	1277293.89	Аналитический метод	0.10	-
177	443481.42	1277215.65	Аналитический метод	0.10	-

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
178	443542.88	1277102.15	Аналитический метод	0.10	-
179	443631.06	1276939.30	Аналитический метод	0.10	-
52	443661.31	1276883.62	Аналитический метод	0.10	-
180	443794.56	1279542.12	Аналитический метод	0.10	-
181	443797.74	1279544.52	Аналитический метод	0.10	-
182	443820.00	1279561.55	Аналитический метод	0.10	-
183	443823.09	1279559.61	Аналитический метод	0.10	-
184	443818.96	1279604.52	Аналитический метод	0.10	-
185	443855.74	1279652.19	Аналитический метод	0.10	-
186	443883.79	1279687.48	Аналитический метод	0.10	-
187	443901.44	1279709.68	Аналитический метод	0.10	-
188	443994.51	1279826.76	Аналитический метод	0.10	-
189	444012.52	1279849.43	Аналитический метод	0.10	-
190	444017.51	1279855.70	Аналитический метод	0.10	-
191	444062.25	1279853.31	Аналитический метод	0.10	-
192	444072.82	1279849.29	Аналитический метод	0.10	-
193	444090.01	1279864.95	Аналитический метод	0.10	-
194	444097.64	1279871.90	Аналитический метод	0.10	-
195	444068.53	1279883.02	Аналитический метод	0.10	-
196	444003.66	1279886.48	Аналитический метод	0.10	-
197	443991.66	1279871.39	Аналитический метод	0.10	-
198	443981.53	1279858.65	Аналитический метод	0.10	-
199	443884.66	1279736.79	Аналитический метод	0.10	-
200	443867.20	1279714.81	Аналитический метод	0.10	-
201	443832.12	1279670.68	Аналитический метод	0.10	-
202	443788.01	1279613.51	Аналитический метод	0.10	-

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
180	443794.56	1279542.12	Аналитический метод	0.10	-
203	441947.91	1279199.32	Аналитический метод	0.10	-
204	441978.61	1279208.79	Аналитический метод	0.10	-
205	441980.58	1279209.37	Аналитический метод	0.10	-
206	441966.10	1279223.48	Аналитический метод	0.10	-
207	441976.19	1279355.11	Аналитический метод	0.10	-
208	441979.59	1279400.76	Аналитический метод	0.10	-
209	441986.59	1279494.77	Аналитический метод	0.10	-
210	441997.07	1279634.66	Аналитический метод	0.10	-
211	442007.70	1279774.05	Аналитический метод	0.10	-
212	442019.09	1279905.97	Аналитический метод	0.10	-
213	442026.04	1280020.52	Аналитический метод	0.10	-
214	442080.86	1280149.35	Аналитический метод	0.10	-
215	442138.13	1280283.15	Аналитический метод	0.10	-
216	442207.07	1280444.63	Аналитический метод	0.10	-
217	442267.41	1280585.82	Аналитический метод	0.10	-
218	442330.53	1280735.66	Аналитический метод	0.10	-
219	442354.15	1280871.46	Аналитический метод	0.10	-
220	442480.85	1280902.43	Аналитический метод	0.10	-
221	442587.96	1280925.88	Аналитический метод	0.10	-
222	442609.07	1280957.63	Аналитический метод	0.10	-
223	442605.89	1280958.70	Аналитический метод	0.10	-
224	442579.59	1280967.50	Аналитический метод	0.10	-
225	442569.69	1280952.59	Аналитический метод	0.10	-
226	442474.08	1280931.66	Аналитический метод	0.10	-
227	442327.95	1280895.94	Аналитический метод	0.10	-

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
228	442301.56	1280744.16	Аналитический метод	0.10	-
229	442239.79	1280597.54	Аналитический метод	0.10	-
230	442179.48	1280456.41	Аналитический метод	0.10	-
231	442110.55	1280294.95	Аналитический метод	0.10	-
232	442053.27	1280161.13	Аналитический метод	0.10	-
233	441996.41	1280027.51	Аналитический метод	0.10	-
234	441989.16	1279908.17	Аналитический метод	0.10	-
235	441977.80	1279776.48	Аналитический метод	0.10	-
236	441967.16	1279636.92	Аналитический метод	0.10	-
237	441956.67	1279497.00	Аналитический метод	0.10	-
238	441949.11	1279395.44	Аналитический метод	0.10	-
239	441946.27	1279357.37	Аналитический метод	0.10	-
240	441935.12	1279211.79	Аналитический метод	0.10	-
203	441947.91	1279199.32	Аналитический метод	0.10	-

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

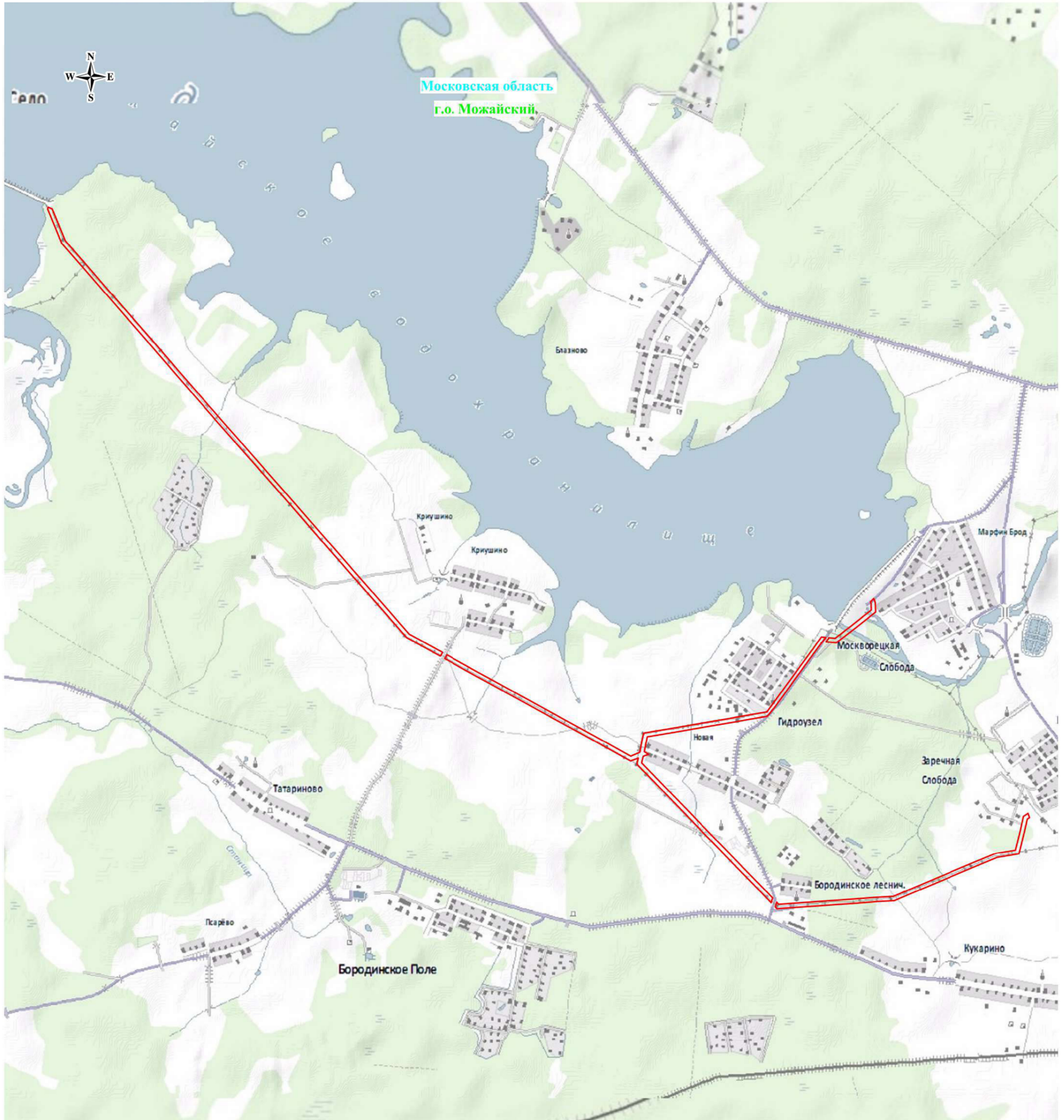
1. Система координат -

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			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

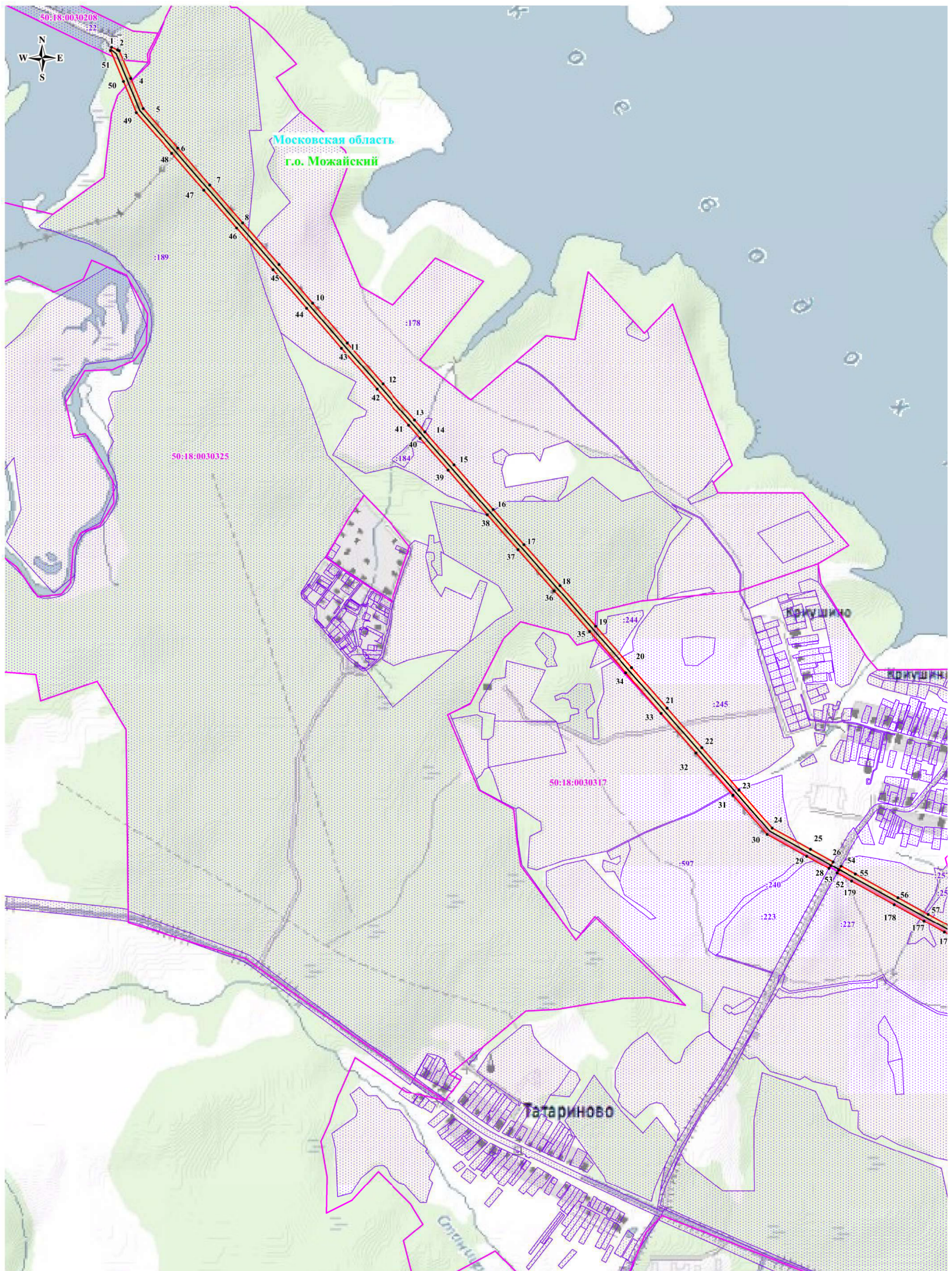


Масштаб: 1:20000

Используемые условные знаки и обозначения:

- ▬ - обозначение границы публичного сервитута
- ▬▬▬ - обозначение границы муниципальных образований
- Московская область - обозначение муниципального района
- г.о. Можайский - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



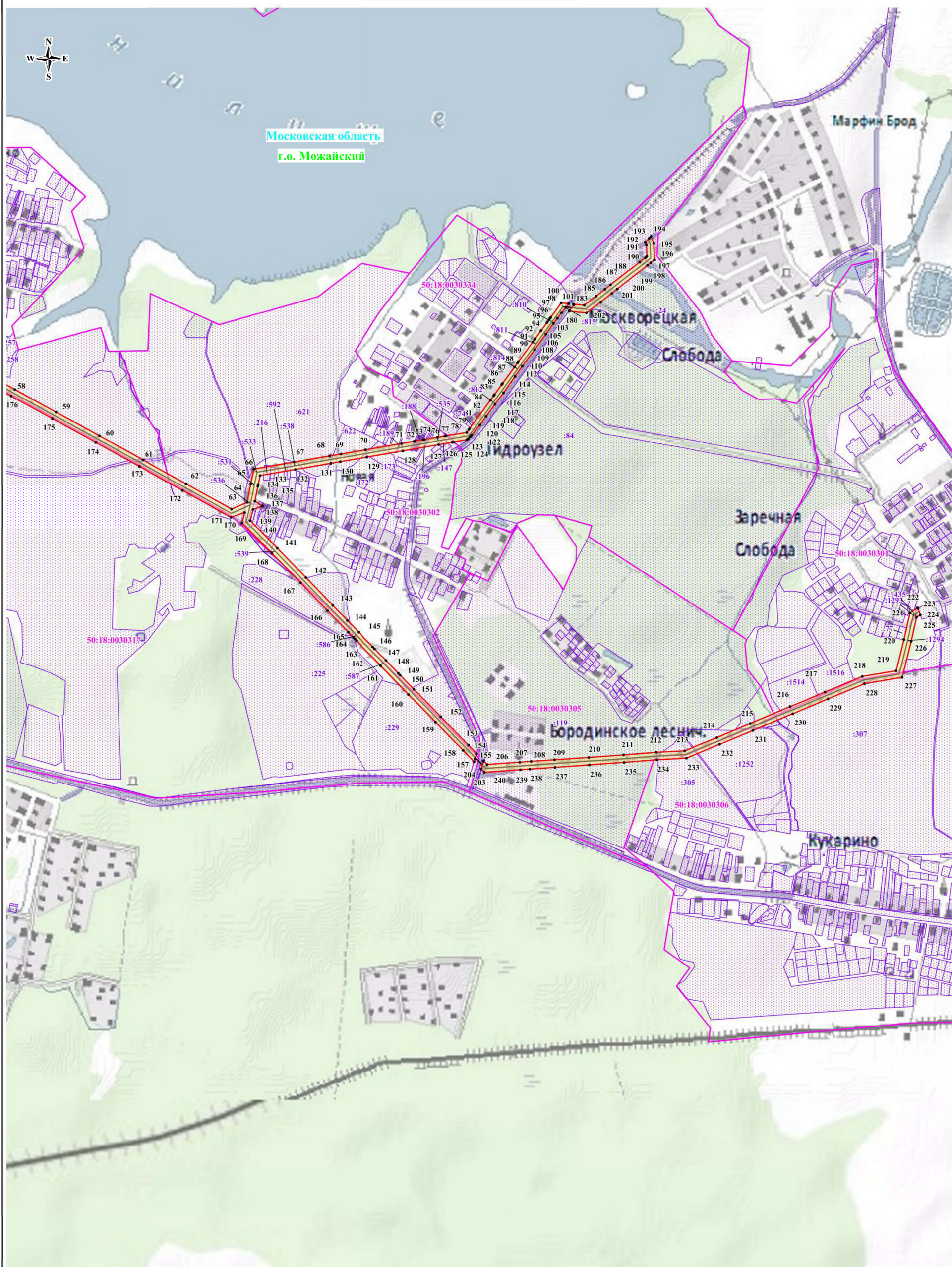
Масштаб: 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи
- обозначение границы муниципальных образований

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- 1. - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:18:0030325 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:18:0030325:189 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Московская область - обозначение муниципального района
- г.о. Можайский - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

 - обозначение границы публичного сервитута

 - обозначение границы земельного участка

 - обозначение границы кадастрового квартала

 - обозначение линии электропередачи

 - обозначение границы муниципальных образований

 - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

50:18:0030325 - обозначение номера кадастрового квартала

50:18:0030325:189 - обозначение кадастрового номера земельного участка

Московская область - обозначение муниципального района

г.о. Можайский - обозначение субъекта