

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ "Комарово-Кленово"

(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 Одинцовский, городской округ Наро-Фоминский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	538789 +/- 257 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 35 кВ "Комарово-Кленово" 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	451368.46	2152782.44	Аналитический метод	0.10	-
2	451409.06	2152798.72	Аналитический метод	0.10	-
3	451400.00	2152818.43	Аналитический метод	0.10	-
4	451257.13	2152797.10	Аналитический метод	0.10	-
5	451120.92	2152783.59	Аналитический метод	0.10	-
6	451062.04	2152778.63	Аналитический метод	0.10	-
7	450934.84	2152767.88	Аналитический метод	0.10	-
8	450763.84	2152753.45	Аналитический метод	0.10	-
9	450593.64	2152739.08	Аналитический метод	0.10	-
10	450419.66	2152724.39	Аналитический метод	0.10	-
11	450238.23	2152709.08	Аналитический метод	0.10	-
12	450072.58	2152695.10	Аналитический метод	0.10	-
13	449907.70	2152681.17	Аналитический метод	0.10	-
14	449748.39	2152667.73	Аналитический метод	0.10	-
15	449588.98	2152654.26	Аналитический метод	0.10	-
16	449474.36	2152644.60	Аналитический метод	0.10	-
17	449342.42	2152633.45	Аналитический метод	0.10	-
18	449294.84	2152629.92	Аналитический метод	0.10	-
19	449173.11	2152620.87	Аналитический метод	0.10	-
20	449026.04	2152736.50	Аналитический метод	0.10	-
21	448899.93	2152837.52	Аналитический метод	0.10	-
22	448758.06	2152951.21	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	448600.07	2153077.79	Аналитический метод	0.10	-
24	448488.66	2153167.03	Аналитический метод	0.10	-
25	448334.87	2153291.05	Аналитический метод	0.10	-
26	448347.09	2153428.11	Аналитический метод	0.10	-
27	448363.56	2153604.06	Аналитический метод	0.10	-
28	448379.40	2153773.29	Аналитический метод	0.10	-
29	448391.21	2153899.60	Аналитический метод	0.10	-
30	448402.86	2154024.00	Аналитический метод	0.10	-
31	448416.44	2154169.02	Аналитический метод	0.10	-
32	448427.66	2154289.08	Аналитический метод	0.10	-
33	448441.15	2154411.69	Аналитический метод	0.10	-
34	448457.46	2154604.48	Аналитический метод	0.10	-
35	448459.23	2154623.15	Аналитический метод	0.10	-
36	448460.47	2154636.19	Аналитический метод	0.10	-
37	448466.21	2154696.47	Аналитический метод	0.10	-
38	448466.96	2154704.47	Аналитический метод	0.10	-
39	448470.03	2154736.67	Аналитический метод	0.10	-
40	448471.83	2154755.79	Аналитический метод	0.10	-
41	448472.32	2154760.77	Аналитический метод	0.10	-
42	448488.76	2154934.07	Аналитический метод	0.10	-
43	448492.21	2154970.32	Аналитический метод	0.10	-
44	448493.48	2154983.58	Аналитический метод	0.10	-
45	448506.76	2155123.40	Аналитический метод	0.10	-
46	448517.76	2155240.97	Аналитический метод	0.10	-
47	448528.03	2155248.64	Аналитический метод	0.10	-
48	448532.04	2155251.64	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
49	448646.41	2155337.15	Аналитический метод	0.10	-
50	448694.14	2155372.92	Аналитический метод	0.10	-
51	448754.57	2155418.20	Аналитический метод	0.10	-
52	448838.81	2155482.26	Аналитический метод	0.10	-
53	448841.20	2155484.08	Аналитический метод	0.10	-
54	448923.69	2155546.81	Аналитический метод	0.10	-
55	449072.20	2155654.56	Аналитический метод	0.10	-
56	449051.98	2155697.85	Аналитический метод	0.10	-
57	449050.50	2155701.02	Аналитический метод	0.10	-
58	449041.96	2155719.29	Аналитический метод	0.10	-
59	449038.57	2155726.57	Аналитический метод	0.10	-
60	449028.28	2155748.62	Аналитический метод	0.10	-
61	448991.75	2155834.20	Аналитический метод	0.10	-
62	448898.71	2156030.20	Аналитический метод	0.10	-
63	448827.34	2156182.22	Аналитический метод	0.10	-
64	448761.48	2156330.29	Аналитический метод	0.10	-
65	448742.77	2156334.63	Аналитический метод	0.10	-
66	448692.21	2156325.74	Аналитический метод	0.10	-
67	448665.30	2156327.61	Аналитический метод	0.10	-
68	448664.93	2156329.92	Аналитический метод	0.10	-
69	448638.04	2156325.00	Аналитический метод	0.10	-
70	448736.49	2156297.91	Аналитический метод	0.10	-
71	448797.39	2156168.34	Аналитический метод	0.10	-
72	448868.80	2156016.26	Аналитический метод	0.10	-
73	448919.31	2155904.59	Аналитический метод	0.10	-
74	448921.37	2155900.01	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
75	448958.11	2155818.78	Аналитический метод	0.10	-
76	448998.19	2155735.03	Аналитический метод	0.10	-
77	449000.62	2155729.42	Аналитический метод	0.10	-
78	449003.77	2155722.15	Аналитический метод	0.10	-
79	449028.12	2155666.11	Аналитический метод	0.10	-
80	448903.92	2155573.23	Аналитический метод	0.10	-
81	448833.76	2155519.88	Аналитический метод	0.10	-
82	448827.39	2155515.03	Аналитический метод	0.10	-
83	448734.68	2155444.53	Аналитический метод	0.10	-
84	448637.85	2155371.98	Аналитический метод	0.10	-
85	448626.61	2155363.57	Аналитический метод	0.10	-
86	448621.93	2155360.05	Аналитический метод	0.10	-
87	448618.72	2155357.65	Аналитический метод	0.10	-
88	448616.99	2155356.34	Аналитический метод	0.10	-
89	448609.79	2155350.94	Аналитический метод	0.10	-
90	448552.88	2155308.25	Аналитический метод	0.10	-
91	448549.67	2155305.85	Аналитический метод	0.10	-
92	448493.31	2155263.56	Аналитический метод	0.10	-
93	448491.03	2155261.86	Аналитический метод	0.10	-
94	448486.54	2155258.49	Аналитический метод	0.10	-
95	448473.90	2155126.53	Аналитический метод	0.10	-
96	448465.76	2155040.70	Аналитический метод	0.10	-
97	448464.48	2155027.34	Аналитический метод	0.10	-
98	448455.92	2154937.19	Аналитический метод	0.10	-
99	448437.16	2154739.80	Аналитический метод	0.10	-
100	448432.17	2154687.32	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
101	448431.40	2154679.07	Аналитический метод	0.10	-
102	448424.61	2154607.60	Аналитический метод	0.10	-
103	448404.31	2154415.17	Аналитический метод	0.10	-
104	448394.81	2154292.16	Аналитический метод	0.10	-
105	448383.56	2154172.11	Аналитический метод	0.10	-
106	448370.00	2154027.07	Аналитический метод	0.10	-
107	448358.36	2153902.66	Аналитический метод	0.10	-
108	448346.53	2153776.36	Аналитический метод	0.10	-
109	448330.71	2153607.13	Аналитический метод	0.10	-
110	448314.24	2153431.24	Аналитический метод	0.10	-
111	448297.91	2153275.39	Аналитический метод	0.10	-
112	448468.05	2153141.27	Аналитический метод	0.10	-
113	448579.44	2153052.02	Аналитический метод	0.10	-
114	448737.43	2152925.45	Аналитический метод	0.10	-
115	448879.30	2152811.78	Аналитический метод	0.10	-
116	449005.38	2152710.76	Аналитический метод	0.10	-
117	449161.63	2152583.17	Аналитический метод	0.10	-
118	449291.39	2152595.46	Аналитический метод	0.10	-
119	449345.21	2152600.57	Аналитический метод	0.10	-
120	449477.12	2152611.71	Аналитический метод	0.10	-
121	449591.76	2152621.38	Аналитический метод	0.10	-
122	449751.16	2152634.85	Аналитический метод	0.10	-
123	449910.47	2152648.29	Аналитический метод	0.10	-
124	450075.37	2152662.21	Аналитический метод	0.10	-
125	450241.01	2152676.20	Аналитический метод	0.10	-
126	450422.44	2152691.51	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
127	450596.41	2152706.20	Аналитический метод	0.10	-
128	450766.61	2152720.57	Аналитический метод	0.10	-
129	450937.62	2152735.01	Аналитический метод	0.10	-
130	451013.10	2152741.37	Аналитический метод	0.10	-
131	451123.69	2152750.71	Аналитический метод	0.10	-
132	451261.53	2152760.33	Аналитический метод	0.10	-
133	451370.29	2152777.84	Аналитический метод	0.10	-
1	451368.46	2152782.44	Аналитический метод	0.10	-
134	448527.62	2156337.85	Аналитический метод	0.10	-
135	448544.29	2156339.57	Аналитический метод	0.10	-
136	448559.63	2156340.67	Аналитический метод	0.10	-
137	448584.19	2156343.90	Аналитический метод	0.10	-
138	448601.35	2156346.07	Аналитический метод	0.10	-
139	448655.22	2156354.94	Аналитический метод	0.10	-
140	448603.28	2156366.99	Аналитический метод	0.10	-
141	448556.84	2156364.04	Аналитический метод	0.10	-
142	448430.51	2156390.43	Аналитический метод	0.10	-
143	448246.08	2156427.28	Аналитический метод	0.10	-
144	448205.81	2156418.42	Аналитический метод	0.10	-
145	448018.78	2156454.60	Аналитический метод	0.10	-
146	447834.67	2156490.04	Аналитический метод	0.10	-
147	447654.99	2156525.44	Аналитический метод	0.10	-
148	447471.45	2156560.96	Аналитический метод	0.10	-
149	447298.43	2156594.54	Аналитический метод	0.10	-
150	447119.13	2156628.87	Аналитический метод	0.10	-
151	446884.42	2156674.06	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	446640.72	2156742.49	Аналитический метод	0.10	-
153	446561.44	2156770.78	Аналитический метод	0.10	-
154	446368.62	2156841.31	Аналитический метод	0.10	-
155	446212.77	2156898.51	Аналитический метод	0.10	-
156	446034.03	2156964.10	Аналитический метод	0.10	-
157	445853.94	2157030.17	Аналитический метод	0.10	-
158	445676.48	2157094.77	Аналитический метод	0.10	-
159	445497.89	2157160.66	Аналитический метод	0.10	-
160	445416.87	2157189.79	Аналитический метод	0.10	-
161	445364.32	2157208.68	Аналитический метод	0.10	-
162	445332.34	2157220.18	Аналитический метод	0.10	-
163	445329.65	2157213.00	Аналитический метод	0.10	-
164	445319.07	2157186.70	Аналитический метод	0.10	-
165	445352.87	2157174.55	Аналитический метод	0.10	-
166	445401.63	2157157.01	Аналитический метод	0.10	-
167	445485.56	2157126.83	Аналитический метод	0.10	-
168	445664.11	2157060.98	Аналитический метод	0.10	-
169	445841.59	2156996.36	Аналитический метод	0.10	-
170	445939.76	2156960.33	Аналитический метод	0.10	-
171	445948.86	2156956.99	Аналитический метод	0.10	-
172	446021.62	2156930.31	Аналитический метод	0.10	-
173	446200.37	2156864.70	Аналитический метод	0.10	-
174	446356.25	2156807.52	Аналитический метод	0.10	-
175	446549.15	2156736.94	Аналитический метод	0.10	-
176	446630.23	2156707.19	Аналитический метод	0.10	-
177	446877.47	2156641.79	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	447113.01	2156596.93	Аналитический метод	0.10	-
179	447292.28	2156562.64	Аналитический метод	0.10	-
180	447465.27	2156529.05	Аналитический метод	0.10	-
181	447648.76	2156493.55	Аналитический метод	0.10	-
182	447828.49	2156458.13	Аналитический метод	0.10	-
183	448012.62	2156422.70	Аналитический метод	0.10	-
184	448206.83	2156385.14	Аналитический метод	0.10	-
185	448247.04	2156393.70	Аналитический метод	0.10	-
186	448424.04	2156358.60	Аналитический метод	0.10	-
134	448527.62	2156337.85	Аналитический метод	0.10	-
187	445212.49	2157226.20	Аналитический метод	0.10	-
188	445224.50	2157260.14	Аналитический метод	0.10	-
189	445156.96	2157284.70	Аналитический метод	0.10	-
190	445136.84	2157257.06	Аналитический метод	0.10	-
191	445134.42	2157254.63	Аналитический метод	0.10	-
192	445137.35	2157253.53	Аналитический метод	0.10	-
187	445212.49	2157226.20	Аналитический метод	0.10	-
193	445064.97	2157280.53	Аналитический метод	0.10	-
194	445080.38	2157302.78	Аналитический метод	0.10	-
195	445087.36	2157309.98	Аналитический метод	0.10	-
196	445003.35	2157340.49	Аналитический метод	0.10	-
197	444968.89	2157292.17	Аналитический метод	0.10	-
198	444961.34	2157281.60	Аналитический метод	0.10	-
199	444917.59	2157220.25	Аналитический метод	0.10	-
200	444916.91	2157219.28	Аналитический метод	0.10	-
201	444911.30	2157211.32	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
202	444884.64	2157173.46	Аналитический метод	0.10	-
203	444881.18	2157168.56	Аналитический метод	0.10	-
204	444840.00	2157110.11	Аналитический метод	0.10	-
205	444742.96	2157085.04	Аналитический метод	0.10	-
206	444623.58	2157054.01	Аналитический метод	0.10	-
207	444618.30	2157052.61	Аналитический метод	0.10	-
208	444579.02	2157042.42	Аналитический метод	0.10	-
209	444531.63	2157030.09	Аналитический метод	0.10	-
210	444509.87	2157024.44	Аналитический метод	0.10	-
211	444504.36	2157023.01	Аналитический метод	0.10	-
212	444406.02	2156997.43	Аналитический метод	0.10	-
213	444283.56	2156965.52	Аналитический метод	0.10	-
214	444283.34	2156965.56	Аналитический метод	0.10	-
215	444276.43	2156966.32	Аналитический метод	0.10	-
216	444161.16	2156979.05	Аналитический метод	0.10	-
217	444156.80	2156979.56	Аналитический метод	0.10	-
218	444146.79	2156980.65	Аналитический метод	0.10	-
219	444102.19	2156985.57	Аналитический метод	0.10	-
220	444097.38	2156986.10	Аналитический метод	0.10	-
221	444091.70	2156986.72	Аналитический метод	0.10	-
222	443994.70	2156997.37	Аналитический метод	0.10	-
223	443947.44	2157002.55	Аналитический метод	0.10	-
224	443898.57	2157007.92	Аналитический метод	0.10	-
225	443897.98	2157007.98	Аналитический метод	0.10	-
226	443893.40	2157008.48	Аналитический метод	0.10	-
227	443881.68	2157009.77	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	443869.89	2157011.05	Аналитический метод	0.10	-
229	443747.49	2157024.50	Аналитический метод	0.10	-
230	443558.07	2157046.25	Аналитический метод	0.10	-
231	443543.48	2157043.18	Аналитический метод	0.10	-
232	443527.44	2157002.35	Аналитический метод	0.10	-
233	443559.80	2157008.92	Аналитический метод	0.10	-
234	443646.85	2156999.35	Аналитический метод	0.10	-
235	443656.13	2156998.32	Аналитический метод	0.10	-
236	443743.52	2156988.72	Аналитический метод	0.10	-
237	443825.36	2156979.73	Аналитический метод	0.10	-
238	443832.89	2156978.91	Аналитический метод	0.10	-
239	443873.86	2156974.42	Аналитический метод	0.10	-
240	443894.65	2156972.13	Аналитический метод	0.10	-
241	443992.83	2156961.35	Аналитический метод	0.10	-
242	444008.11	2156959.68	Аналитический метод	0.10	-
243	444042.14	2156955.95	Аналитический метод	0.10	-
244	444048.44	2156955.25	Аналитический метод	0.10	-
245	444082.95	2156951.46	Аналитический метод	0.10	-
246	444087.76	2156950.93	Аналитический метод	0.10	-
247	444093.52	2156950.30	Аналитический метод	0.10	-
248	444102.11	2156949.35	Аналитический метод	0.10	-
249	444109.19	2156948.56	Аналитический метод	0.10	-
250	444116.26	2156947.79	Аналитический метод	0.10	-
251	444120.90	2156947.28	Аналитический метод	0.10	-
252	444152.86	2156943.75	Аналитический метод	0.10	-
253	444198.74	2156938.73	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
254	444201.21	2156938.47	Аналитический метод	0.10	-
255	444233.70	2156934.89	Аналитический метод	0.10	-
256	444245.64	2156933.58	Аналитический метод	0.10	-
257	444286.21	2156929.13	Аналитический метод	0.10	-
258	444304.29	2156933.82	Аналитический метод	0.10	-
259	444316.04	2156936.88	Аналитический метод	0.10	-
260	444348.86	2156945.39	Аналитический метод	0.10	-
261	444361.90	2156948.78	Аналитический метод	0.10	-
262	444401.41	2156959.04	Аналитический метод	0.10	-
263	444409.55	2156961.16	Аналитический метод	0.10	-
264	444415.08	2156962.60	Аналитический метод	0.10	-
265	444428.94	2156966.19	Аналитический метод	0.10	-
266	444436.00	2156968.03	Аналитический метод	0.10	-
267	444445.55	2156970.51	Аналитический метод	0.10	-
268	444451.44	2156972.04	Аналитический метод	0.10	-
269	444463.60	2156975.19	Аналитический метод	0.10	-
270	444466.58	2156975.98	Аналитический метод	0.10	-
271	444540.68	2156995.26	Аналитический метод	0.10	-
272	444588.08	2157007.57	Аналитический метод	0.10	-
273	444677.69	2157030.88	Аналитический метод	0.10	-
274	444679.75	2157031.41	Аналитический метод	0.10	-
275	444734.86	2157045.74	Аналитический метод	0.10	-
276	444743.03	2157047.86	Аналитический метод	0.10	-
277	444752.04	2157050.20	Аналитический метод	0.10	-
278	444766.30	2157053.94	Аналитический метод	0.10	-
279	444779.33	2157057.36	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
280	444861.59	2157078.90	Аналитический метод	0.10	-
281	444913.84	2157152.65	Аналитический метод	0.10	-
282	444920.76	2157162.45	Аналитический метод	0.10	-
283	444931.53	2157177.65	Аналитический метод	0.10	-
284	444939.05	2157188.25	Аналитический метод	0.10	-
285	444945.98	2157198.03	Аналитический метод	0.10	-
286	444947.00	2157199.48	Аналитический метод	0.10	-
287	444948.84	2157202.12	Аналитический метод	0.10	-
288	444958.69	2157216.19	Аналитический метод	0.10	-
289	444966.12	2157226.84	Аналитический метод	0.10	-
290	444973.84	2157237.88	Аналитический метод	0.10	-
291	444982.46	2157250.18	Аналитический метод	0.10	-
292	444982.69	2157250.51	Аналитический метод	0.10	-
293	444988.42	2157258.70	Аналитический метод	0.10	-
294	445016.36	2157298.65	Аналитический метод	0.10	-
193	445064.97	2157280.53	Аналитический метод	0.10	-
295	443468.26	2156990.36	Аналитический метод	0.10	-
296	443484.65	2157025.45	Аналитический метод	0.10	-
297	443487.42	2157031.38	Аналитический метод	0.10	-
298	443485.77	2157031.03	Аналитический метод	0.10	-
299	443420.38	2157017.28	Аналитический метод	0.10	-
300	443378.96	2156870.51	Аналитический метод	0.10	-
301	443231.18	2156810.69	Аналитический метод	0.10	-
302	443218.95	2156805.86	Аналитический метод	0.10	-
303	443214.29	2156804.01	Аналитический метод	0.10	-
304	443074.69	2156748.83	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
305	442927.45	2156690.65	Аналитический метод	0.10	-
306	442770.16	2156630.45	Аналитический метод	0.10	-
307	442690.79	2156494.21	Аналитический метод	0.10	-
308	442686.98	2156487.66	Аналитический метод	0.10	-
309	442682.25	2156479.55	Аналитический метод	0.10	-
310	442678.61	2156473.30	Аналитический метод	0.10	-
311	442661.93	2156444.63	Аналитический метод	0.10	-
312	442622.21	2156387.80	Аналитический метод	0.10	-
313	442649.20	2156363.41	Аналитический метод	0.10	-
314	442693.24	2156424.89	Аналитический метод	0.10	-
315	442707.41	2156449.30	Аналитический метод	0.10	-
316	442710.85	2156455.25	Аналитический метод	0.10	-
317	442795.43	2156601.08	Аналитический метод	0.10	-
318	442939.61	2156659.95	Аналитический метод	0.10	-
319	443086.82	2156718.14	Аналитический метод	0.10	-
320	443243.29	2156779.99	Аналитический метод	0.10	-
321	443400.04	2156840.31	Аналитический метод	0.10	-
322	443423.49	2156894.35	Аналитический метод	0.10	-
323	443449.11	2156986.47	Аналитический метод	0.10	-
295	443468.26	2156990.36	Аналитический метод	0.10	-
324	442622.85	2156326.61	Аналитический метод	0.10	-
325	442596.25	2156350.65	Аналитический метод	0.10	-
326	442585.48	2156335.24	Аналитический метод	0.10	-
327	442560.90	2156348.42	Аналитический метод	0.10	-
328	442554.63	2156351.77	Аналитический метод	0.10	-
329	442458.78	2156403.20	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
330	442309.37	2156485.58	Аналитический метод	0.10	-
331	442129.04	2156461.68	Аналитический метод	0.10	-
332	441939.79	2156438.51	Аналитический метод	0.10	-
333	441744.86	2156413.63	Аналитический метод	0.10	-
334	441540.81	2156387.58	Аналитический метод	0.10	-
335	441347.00	2156362.83	Аналитический метод	0.10	-
336	441153.20	2156338.09	Аналитический метод	0.10	-
337	440958.54	2156313.25	Аналитический метод	0.10	-
338	440765.33	2156288.56	Аналитический метод	0.10	-
339	440589.67	2156266.07	Аналитический метод	0.10	-
340	440535.85	2156232.71	Аналитический метод	0.10	-
341	440524.48	2156225.63	Аналитический метод	0.10	-
342	440517.34	2156221.20	Аналитический метод	0.10	-
343	440430.07	2156167.06	Аналитический метод	0.10	-
344	440302.11	2156087.43	Аналитический метод	0.10	-
345	440296.72	2156084.09	Аналитический метод	0.10	-
346	440277.98	2156072.42	Аналитический метод	0.10	-
347	440257.24	2156075.42	Аналитический метод	0.10	-
348	440248.88	2156076.62	Аналитический метод	0.10	-
349	440216.85	2156081.24	Аналитический метод	0.10	-
350	440209.34	2156082.33	Аналитический метод	0.10	-
351	440139.74	2156092.38	Аналитический метод	0.10	-
352	440120.34	2156095.20	Аналитический метод	0.10	-
353	440119.80	2156092.91	Аналитический метод	0.10	-
354	440112.79	2156059.94	Аналитический метод	0.10	-
355	440134.59	2156056.73	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
356	440177.99	2156050.58	Аналитический метод	0.10	-
357	440182.68	2156049.92	Аналитический метод	0.10	-
358	440190.23	2156048.85	Аналитический метод	0.10	-
359	440204.34	2156046.85	Аналитический метод	0.10	-
360	440222.54	2156044.27	Аналитический метод	0.10	-
361	440234.42	2156042.58	Аналитический метод	0.10	-
362	440285.76	2156035.31	Аналитический метод	0.10	-
363	440418.72	2156117.68	Аналитический метод	0.10	-
364	440423.82	2156120.85	Аналитический метод	0.10	-
365	440427.17	2156122.92	Аналитический метод	0.10	-
366	440429.72	2156124.51	Аналитический метод	0.10	-
367	440449.05	2156136.48	Аналитический метод	0.10	-
368	440466.65	2156147.41	Аналитический метод	0.10	-
369	440601.96	2156231.50	Аналитический метод	0.10	-
370	440769.90	2156252.86	Аналитический метод	0.10	-
371	440963.09	2156277.53	Аналитический метод	0.10	-
372	441157.75	2156302.37	Аналитический метод	0.10	-
373	441351.56	2156327.12	Аналитический метод	0.10	-
374	441545.36	2156351.87	Аналитический метод	0.10	-
375	441749.41	2156377.92	Аналитический метод	0.10	-
376	441944.39	2156402.81	Аналитический метод	0.10	-
377	442133.22	2156428.94	Аналитический метод	0.10	-
378	442302.44	2156448.72	Аналитический метод	0.10	-
379	442443.02	2156374.19	Аналитический метод	0.10	-
380	442564.89	2156306.61	Аналитический метод	0.10	-
381	442586.09	2156294.86	Аналитический метод	0.10	-

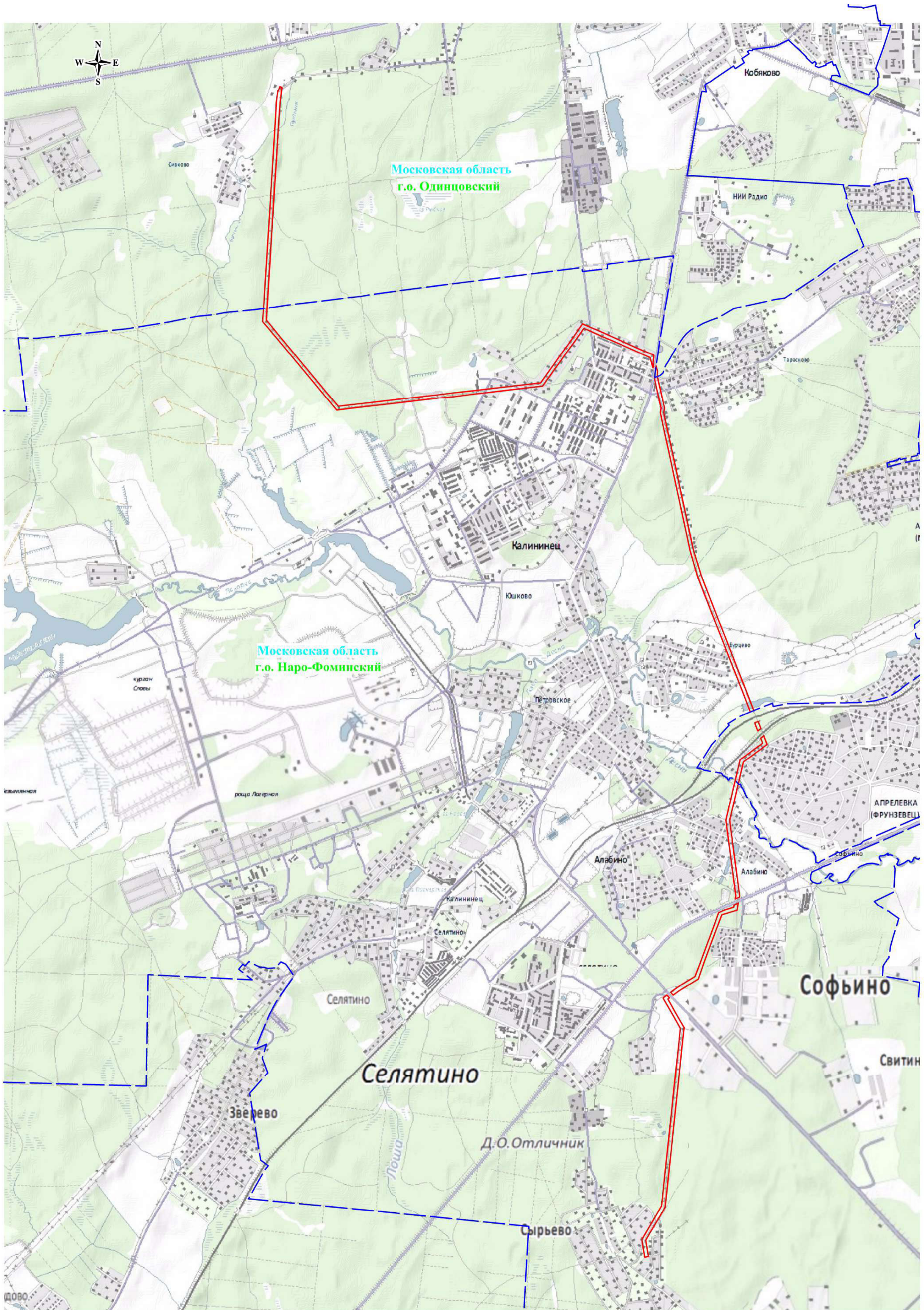
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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
382	442596.13	2156289.29	Аналитический метод	0.10	-
324	442622.85	2156326.61	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
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута



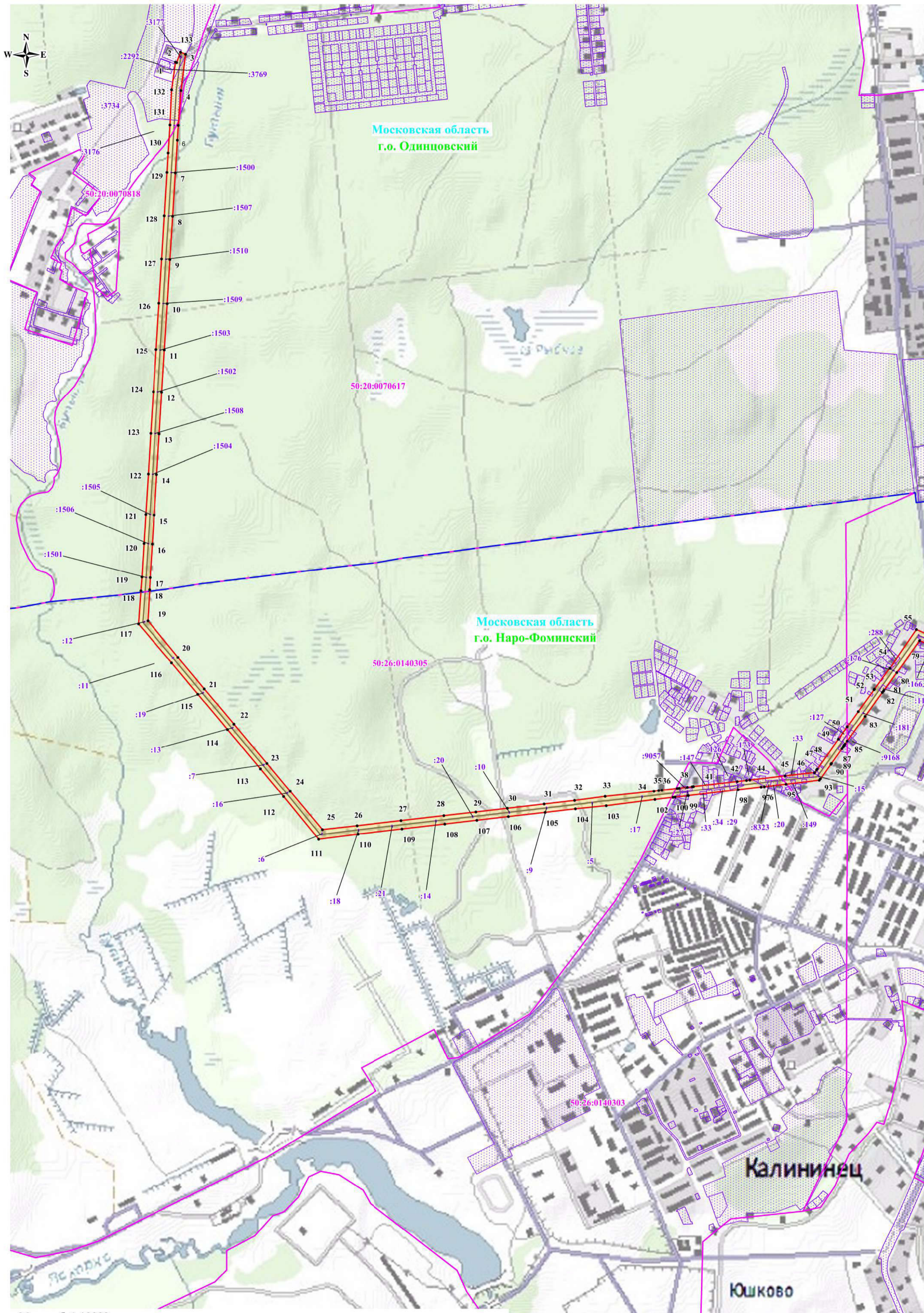
Масштаб: 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

- - обозначение границы публичного сервитута
- - обозначение границы земельного участка
- - - - обозначение границы муниципальных образований
- - обозначение муниципального района
- - обозначение субъекта

Московская область
г.о. Одинцовский

Схема расположения границ публичного сервитута



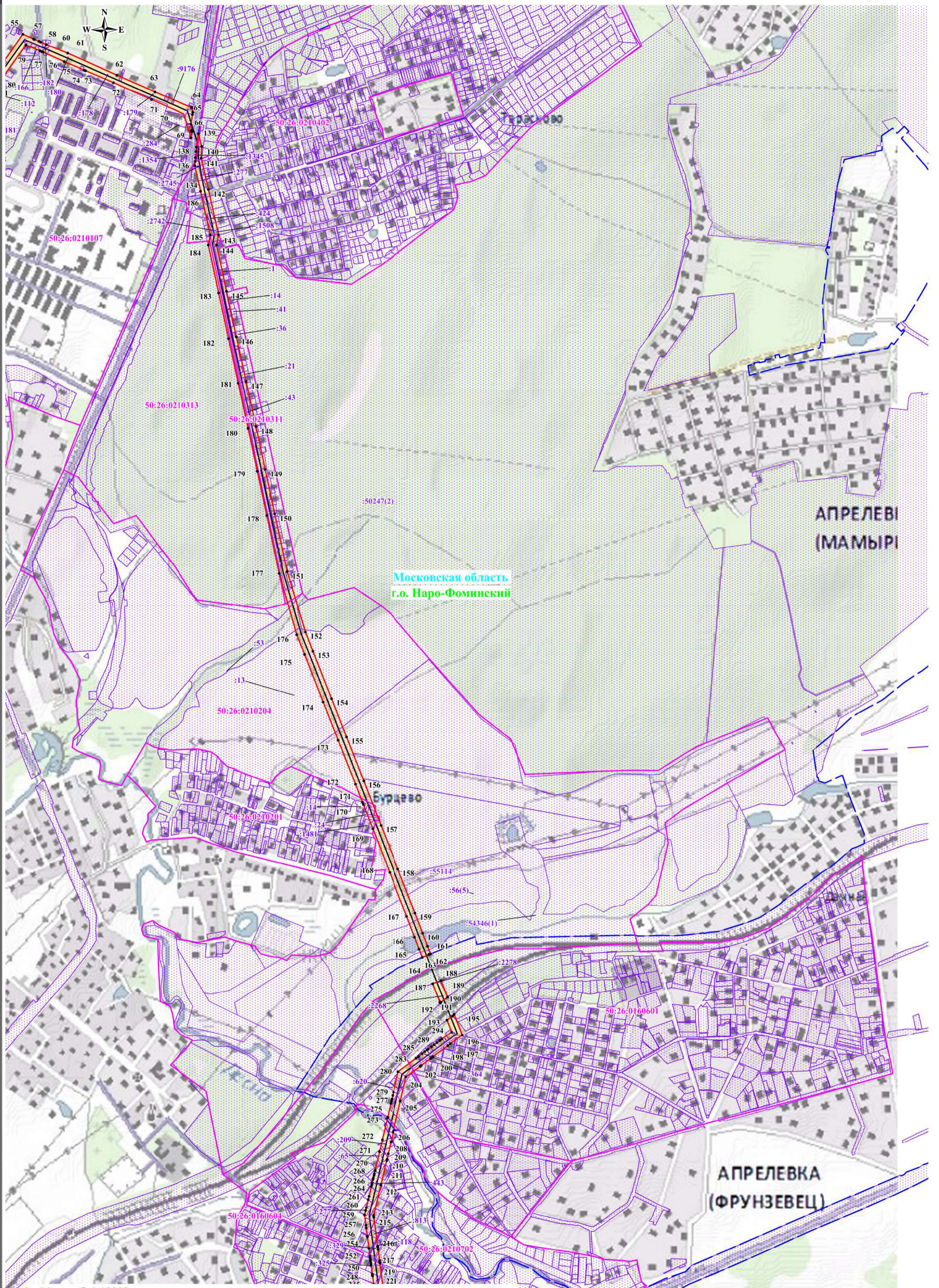
Масштаб: 1:10000

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
- 50:20:0070617 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:26:0140305:20 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Московская область - обозначение муниципального района
- г.о. Одинцовский - обозначение субъекта

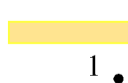
Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:10000

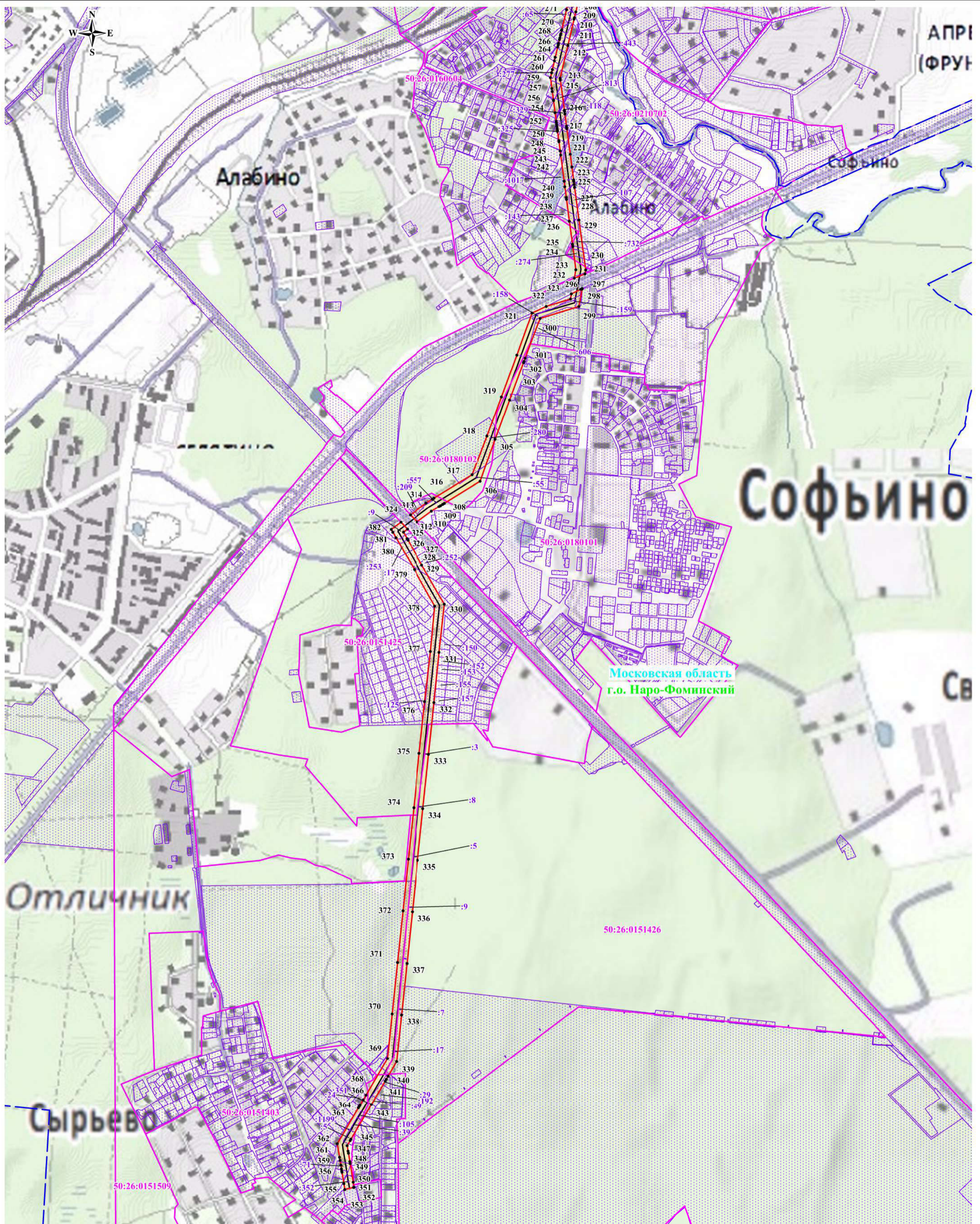
Используемые условные знаки и обозначения:

- - 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
- 50:20:0070617 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:26:0140305:20 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Московская область - обозначение муниципального района
- г.о. Одинцовский - 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
- 50:20:0070617 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:26:0140305:20 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- Московская область - обозначение муниципального района
- г.о. Одинцовский - обозначение субъекта