

<div>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</div> <div>Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ Грибово-Лидино</div>		
(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 Волоколамский, городской округ Рузский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1552989 +/- 436 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ Грибово-Лидино 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	500365.13	1274353.02	Аналитический метод	0.10	-
2	500369.96	1274332.95	Аналитический метод	0.10	-
3	500350.90	1274277.23	Аналитический метод	0.10	-
4	500229.73	1274198.61	Аналитический метод	0.10	-
5	500024.49	1274249.96	Аналитический метод	0.10	-
6	500006.26	1274254.61	Аналитический метод	0.10	-
7	500002.24	1274239.30	Аналитический метод	0.10	-
8	499998.06	1274215.42	Аналитический метод	0.10	-
9	500014.69	1274211.18	Аналитический метод	0.10	-
10	500236.90	1274155.58	Аналитический метод	0.10	-
11	500384.27	1274251.20	Аналитический метод	0.10	-
12	500411.57	1274331.00	Аналитический метод	0.10	-
13	500402.34	1274369.33	Аналитический метод	0.10	-
1	500365.13	1274353.02	Аналитический метод	0.10	-
14	499953.87	1274226.69	Аналитический метод	0.10	-
15	499958.76	1274266.72	Аналитический метод	0.10	-
16	499867.00	1274290.12	Аналитический метод	0.10	-
17	499792.72	1274342.77	Аналитический метод	0.10	-
18	499751.12	1274407.18	Аналитический метод	0.10	-
19	499635.93	1274515.97	Аналитический метод	0.10	-
20	499578.18	1274505.48	Аналитический метод	0.10	-
21	499553.45	1274529.34	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
22	499560.24	1274587.17	Аналитический метод	0.10	-
23	499465.63	1274676.45	Аналитический метод	0.10	-
24	499377.53	1274759.53	Аналитический метод	0.10	-
25	499287.28	1274844.40	Аналитический метод	0.10	-
26	499227.26	1274866.82	Аналитический метод	0.10	-
27	499119.04	1274907.23	Аналитический метод	0.10	-
28	499048.03	1274996.07	Аналитический метод	0.10	-
29	499044.67	1275069.38	Аналитический метод	0.10	-
30	499042.05	1275125.55	Аналитический метод	0.10	-
31	499000.71	1275153.47	Аналитический метод	0.10	-
32	499004.71	1275067.52	Аналитический метод	0.10	-
33	499008.65	1274981.49	Аналитический метод	0.10	-
34	499094.26	1274873.79	Аналитический метод	0.10	-
35	499213.26	1274829.35	Аналитический метод	0.10	-
36	499265.74	1274809.74	Аналитический метод	0.10	-
37	499350.11	1274730.41	Аналитический метод	0.10	-
38	499438.19	1274647.34	Аналитический метод	0.10	-
39	499518.17	1274571.87	Аналитический метод	0.10	-
40	499511.41	1274514.31	Аналитический метод	0.10	-
41	499565.15	1274462.47	Аналитический метод	0.10	-
42	499623.18	1274473.00	Аналитический метод	0.10	-
43	499720.14	1274381.42	Аналитический метод	0.10	-
44	499763.30	1274314.60	Аналитический метод	0.10	-
45	499849.93	1274253.19	Аналитический метод	0.10	-
14	499953.87	1274226.69	Аналитический метод	0.10	-
46	495063.94	1276860.32	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
47	495050.22	1276840.16	Аналитический метод	0.10	-
48	495039.18	1276822.71	Аналитический метод	0.10	-
49	495044.04	1276819.90	Аналитический метод	0.10	-
50	495206.36	1276724.54	Аналитический метод	0.10	-
51	495368.45	1276630.54	Аналитический метод	0.10	-
52	495536.94	1276532.63	Аналитический метод	0.10	-
53	495714.67	1276429.58	Аналитический метод	0.10	-
54	495910.34	1276316.92	Аналитический метод	0.10	-
55	496059.99	1276435.76	Аналитический метод	0.10	-
56	496215.92	1276558.82	Аналитический метод	0.10	-
57	496263.78	1276597.44	Аналитический метод	0.10	-
58	496266.59	1276599.71	Аналитический метод	0.10	-
59	496371.80	1276684.61	Аналитический метод	0.10	-
60	496516.27	1276799.77	Аналитический метод	0.10	-
61	496570.92	1276843.48	Аналитический метод	0.10	-
62	496613.64	1276877.63	Аналитический метод	0.10	-
63	496711.47	1276955.86	Аналитический метод	0.10	-
64	496806.00	1277031.34	Аналитический метод	0.10	-
65	496943.15	1277138.07	Аналитический метод	0.10	-
66	497110.51	1277228.43	Аналитический метод	0.10	-
67	497162.72	1277256.82	Аналитический метод	0.10	-
68	497277.58	1277319.27	Аналитический метод	0.10	-
69	497433.30	1277403.65	Аналитический метод	0.10	-
70	497518.23	1277449.31	Аналитический метод	0.10	-
71	497654.63	1277522.66	Аналитический метод	0.10	-
72	497780.31	1277590.66	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
73	497785.01	1277593.20	Аналитический метод	0.10	-
74	497789.53	1277595.65	Аналитический метод	0.10	-
75	497792.62	1277597.31	Аналитический метод	0.10	-
76	497812.76	1277608.21	Аналитический метод	0.10	-
77	497881.58	1277645.29	Аналитический метод	0.10	-
78	497884.66	1277646.95	Аналитический метод	0.10	-
79	497887.49	1277648.48	Аналитический метод	0.10	-
80	497891.12	1277650.43	Аналитический метод	0.10	-
81	497953.16	1277683.86	Аналитический метод	0.10	-
82	497982.97	1277699.84	Аналитический метод	0.10	-
83	497985.16	1277701.02	Аналитический метод	0.10	-
84	498051.55	1277736.60	Аналитический метод	0.10	-
85	498094.77	1277759.77	Аналитический метод	0.10	-
86	498115.66	1277770.97	Аналитический метод	0.10	-
87	498125.37	1277785.54	Аналитический метод	0.10	-
88	498127.51	1277788.75	Аналитический метод	0.10	-
89	498207.86	1277909.30	Аналитический метод	0.10	-
90	498211.16	1277914.25	Аналитический метод	0.10	-
91	498213.50	1277917.75	Аналитический метод	0.10	-
92	498295.10	1278040.04	Аналитический метод	0.10	-
93	498356.82	1278132.11	Аналитический метод	0.10	-
94	498368.37	1278149.34	Аналитический метод	0.10	-
95	498386.56	1278176.46	Аналитический метод	0.10	-
96	498391.18	1278183.36	Аналитический метод	0.10	-
97	498397.79	1278193.23	Аналитический метод	0.10	-
98	498412.43	1278215.07	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
99	498412.76	1278215.53	Аналитический метод	0.10	-
100	498477.20	1278305.59	Аналитический метод	0.10	-
101	498493.10	1278274.67	Аналитический метод	0.10	-
102	498573.93	1278117.59	Аналитический метод	0.10	-
103	498633.99	1277997.35	Аналитический метод	0.10	-
104	498638.03	1277989.27	Аналитический метод	0.10	-
105	498674.42	1277916.41	Аналитический метод	0.10	-
106	498804.26	1277655.07	Аналитический метод	0.10	-
107	498881.79	1277499.27	Аналитический метод	0.10	-
108	498889.98	1277349.20	Аналитический метод	0.10	-
109	498900.32	1277151.94	Аналитический метод	0.10	-
110	498911.96	1276925.50	Аналитический метод	0.10	-
111	498920.63	1276756.33	Аналитический метод	0.10	-
112	498922.64	1276711.01	Аналитический метод	0.10	-
113	498923.01	1276702.78	Аналитический метод	0.10	-
114	498923.10	1276700.59	Аналитический метод	0.10	-
115	498923.38	1276569.19	Аналитический метод	0.10	-
116	498923.94	1276432.24	Аналитический метод	0.10	-
117	498923.57	1276417.24	Аналитический метод	0.10	-
118	498921.60	1276337.22	Аналитический метод	0.10	-
119	498931.16	1276171.33	Аналитический метод	0.10	-
120	498931.47	1276165.89	Аналитический метод	0.10	-
121	498931.69	1276162.21	Аналитический метод	0.10	-
122	498931.83	1276159.66	Аналитический метод	0.10	-
123	498933.29	1276134.41	Аналитический метод	0.10	-
124	498943.64	1275882.40	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
125	498976.20	1275668.62	Аналитический метод	0.10	-
126	498988.14	1275423.44	Аналитический метод	0.10	-
127	498999.67	1275175.97	Аналитический метод	0.10	-
128	498999.98	1275169.18	Аналитический метод	0.10	-
129	499041.36	1275140.77	Аналитический метод	0.10	-
130	499039.63	1275177.83	Аналитический метод	0.10	-
131	499028.10	1275425.34	Аналитический метод	0.10	-
132	499016.05	1275672.61	Аналитический метод	0.10	-
133	498983.52	1275886.24	Аналитический метод	0.10	-
134	498981.96	1275924.22	Аналитический метод	0.10	-
135	498974.49	1276106.07	Аналитический метод	0.10	-
136	498973.24	1276136.38	Аналитический метод	0.10	-
137	498969.87	1276194.78	Аналитический метод	0.10	-
138	498968.19	1276223.96	Аналитический метод	0.10	-
139	498964.45	1276288.35	Аналитический метод	0.10	-
140	498963.86	1276299.14	Аналитический метод	0.10	-
141	498963.57	1276304.19	Аналитический метод	0.10	-
142	498961.91	1276332.94	Аналитический метод	0.10	-
143	498961.62	1276337.88	Аналитический метод	0.10	-
144	498963.69	1276421.65	Аналитический метод	0.10	-
145	498963.94	1276431.83	Аналитический метод	0.10	-
146	498963.38	1276569.31	Аналитический метод	0.10	-
147	498963.10	1276701.52	Аналитический метод	0.10	-
148	498962.12	1276723.69	Аналитический метод	0.10	-
149	498961.77	1276731.49	Аналитический метод	0.10	-
150	498960.59	1276758.24	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
151	498951.90	1276927.55	Аналитический метод	0.10	-
152	498940.27	1277154.01	Аналитический метод	0.10	-
153	498929.92	1277351.34	Аналитический метод	0.10	-
154	498921.51	1277505.49	Аналитический метод	0.10	-
155	498919.85	1277512.58	Аналитический метод	0.10	-
156	498840.09	1277672.86	Аналитический метод	0.10	-
157	498710.23	1277934.25	Аналитический метод	0.10	-
158	498700.09	1277954.54	Аналитический метод	0.10	-
159	498691.10	1277972.54	Аналитический метод	0.10	-
160	498609.60	1278135.68	Аналитический метод	0.10	-
161	498517.98	1278313.75	Аналитический метод	0.10	-
162	498511.01	1278327.30	Аналитический метод	0.10	-
163	498492.21	1278355.55	Аналитический метод	0.10	-
164	498459.91	1278376.10	Аналитический метод	0.10	-
165	498390.50	1278264.32	Аналитический метод	0.10	-
166	498375.32	1278239.88	Аналитический метод	0.10	-
167	498373.87	1278237.72	Аналитический метод	0.10	-
168	498319.47	1278156.57	Аналитический метод	0.10	-
169	498313.32	1278147.40	Аналитический метод	0.10	-
170	498258.20	1278065.17	Аналитический метод	0.10	-
171	498170.75	1277934.14	Аналитический метод	0.10	-
172	498086.49	1277809.75	Аналитический метод	0.10	-
173	498084.76	1277807.19	Аналитический метод	0.10	-
174	498083.97	1277806.03	Аналитический метод	0.10	-
175	498074.58	1277800.93	Аналитический метод	0.10	-
176	498059.68	1277792.84	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
177	497985.32	1277752.47	Аналитический метод	0.10	-
178	497980.66	1277749.95	Аналитический метод	0.10	-
179	497931.87	1277723.46	Аналитический метод	0.10	-
180	497835.32	1277671.43	Аналитический метод	0.10	-
181	497829.18	1277668.12	Аналитический метод	0.10	-
182	497791.43	1277647.78	Аналитический метод	0.10	-
183	497756.26	1277628.68	Аналитический метод	0.10	-
184	497751.82	1277626.26	Аналитический метод	0.10	-
185	497633.41	1277561.92	Аналитический метод	0.10	-
186	497567.15	1277526.42	Аналитический метод	0.10	-
187	497411.96	1277443.26	Аналитический метод	0.10	-
188	497256.24	1277359.07	Аналитический метод	0.10	-
189	497155.58	1277304.34	Аналитический метод	0.10	-
190	497089.10	1277268.19	Аналитический метод	0.10	-
191	496917.95	1277178.52	Аналитический метод	0.10	-
192	496777.36	1277066.38	Аналитический метод	0.10	-
193	496683.34	1276991.11	Аналитический метод	0.10	-
194	496583.91	1276911.60	Аналитический метод	0.10	-
195	496488.16	1276835.04	Аналитический метод	0.10	-
196	496392.62	1276758.88	Аналитический метод	0.10	-
197	496390.53	1276757.22	Аналитический метод	0.10	-
198	496348.72	1276723.89	Аналитический метод	0.10	-
199	496343.69	1276719.88	Аналитический метод	0.10	-
200	496342.18	1276718.66	Аналитический метод	0.10	-
201	496325.97	1276705.61	Аналитический метод	0.10	-
202	496320.62	1276701.30	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
203	496291.02	1276677.38	Аналитический метод	0.10	-
204	496286.27	1276673.55	Аналитический метод	0.10	-
205	496258.15	1276650.86	Аналитический метод	0.10	-
206	496255.80	1276648.96	Аналитический метод	0.10	-
207	496247.33	1276642.12	Аналитический метод	0.10	-
208	496240.94	1276636.97	Аналитический метод	0.10	-
209	496213.98	1276615.21	Аналитический метод	0.10	-
210	496210.14	1276612.11	Аналитический метод	0.10	-
211	496187.82	1276594.10	Аналитический метод	0.10	-
212	496153.07	1276566.67	Аналитический метод	0.10	-
213	496032.10	1276471.19	Аналитический метод	0.10	-
214	495905.51	1276372.88	Аналитический метод	0.10	-
215	495737.27	1276468.61	Аналитический метод	0.10	-
216	495559.68	1276571.59	Аналитический метод	0.10	-
217	495391.15	1276669.52	Аналитический метод	0.10	-
218	495229.15	1276763.45	Аналитический метод	0.10	-
219	495066.67	1276858.74	Аналитический метод	0.10	-
46	495063.94	1276860.32	Аналитический метод	0.10	-
220	492740.47	1276747.08	Аналитический метод	0.10	-
221	492743.58	1276747.66	Аналитический метод	0.10	-
222	492910.45	1276778.55	Аналитический метод	0.10	-
223	493072.23	1276808.51	Аналитический метод	0.10	-
224	493202.36	1276832.34	Аналитический метод	0.10	-
225	493283.93	1276847.24	Аналитический метод	0.10	-
226	493386.26	1276865.94	Аналитический метод	0.10	-
227	493532.86	1276892.89	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	493718.77	1276926.90	Аналитический метод	0.10	-
229	493888.16	1276958.52	Аналитический метод	0.10	-
230	494029.06	1276985.91	Аналитический метод	0.10	-
231	494182.79	1277025.33	Аналитический метод	0.10	-
232	494392.73	1277084.12	Аналитический метод	0.10	-
233	494395.91	1277085.01	Аналитический метод	0.10	-
234	494402.63	1277086.75	Аналитический метод	0.10	-
235	494408.92	1277088.38	Аналитический метод	0.10	-
236	494426.21	1277092.84	Аналитический метод	0.10	-
237	494433.18	1277094.65	Аналитический метод	0.10	-
238	494474.84	1277105.42	Аналитический метод	0.10	-
239	494477.99	1277106.23	Аналитический метод	0.10	-
240	494522.00	1277117.60	Аналитический метод	0.10	-
241	494527.68	1277114.46	Аналитический метод	0.10	-
242	494533.69	1277111.14	Аналитический метод	0.10	-
243	494567.10	1277092.68	Аналитический метод	0.10	-
244	494577.81	1277086.76	Аналитический метод	0.10	-
245	494593.16	1277078.28	Аналитический метод	0.10	-
246	494637.65	1277053.70	Аналитический метод	0.10	-
247	494697.07	1277019.38	Аналитический метод	0.10	-
248	494736.28	1276996.72	Аналитический метод	0.10	-
249	494747.66	1276990.15	Аналитический метод	0.10	-
250	494749.03	1276989.36	Аналитический метод	0.10	-
251	494751.24	1276988.08	Аналитический метод	0.10	-
252	494809.74	1276954.29	Аналитический метод	0.10	-
253	494812.54	1276952.67	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
254	494837.09	1276938.49	Аналитический метод	0.10	-
255	494954.93	1276871.39	Аналитический метод	0.10	-
256	494969.05	1276895.22	Аналитический метод	0.10	-
257	494967.66	1276896.09	Аналитический метод	0.10	-
258	494976.41	1276910.95	Аналитический метод	0.10	-
259	494859.64	1276977.57	Аналитический метод	0.10	-
260	494852.17	1276981.88	Аналитический метод	0.10	-
261	494847.92	1276984.33	Аналитический метод	0.10	-
262	494780.96	1277023.01	Аналитический метод	0.10	-
263	494779.70	1277023.73	Аналитический метод	0.10	-
264	494750.58	1277040.55	Аналитический метод	0.10	-
265	494747.90	1277042.10	Аналитический метод	0.10	-
266	494730.03	1277052.42	Аналитический метод	0.10	-
267	494660.21	1277092.75	Аналитический метод	0.10	-
268	494623.24	1277114.63	Аналитический метод	0.10	-
269	494620.75	1277116.10	Аналитический метод	0.10	-
270	494610.78	1277122.00	Аналитический метод	0.10	-
271	494600.10	1277128.32	Аналитический метод	0.10	-
272	494568.59	1277146.96	Аналитический метод	0.10	-
273	494557.39	1277153.59	Аналитический метод	0.10	-
274	494528.85	1277170.48	Аналитический метод	0.10	-
275	494524.17	1277169.12	Аналитический метод	0.10	-
276	494516.58	1277166.92	Аналитический метод	0.10	-
277	494511.01	1277165.31	Аналитический метод	0.10	-
278	494501.40	1277162.53	Аналитический метод	0.10	-
279	494488.17	1277158.69	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	494480.27	1277156.40	Аналитический метод	0.10	-
281	494465.64	1277152.16	Аналитический метод	0.10	-
282	494462.20	1277151.17	Аналитический метод	0.10	-
283	494444.48	1277146.03	Аналитический метод	0.10	-
284	494435.82	1277143.53	Аналитический метод	0.10	-
285	494423.80	1277140.04	Аналитический метод	0.10	-
286	494420.24	1277139.01	Аналитический метод	0.10	-
287	494383.89	1277128.48	Аналитический метод	0.10	-
288	494359.84	1277121.75	Аналитический метод	0.10	-
289	494170.30	1277068.67	Аналитический метод	0.10	-
290	494019.63	1277024.83	Аналитический метод	0.10	-
291	493880.68	1276997.81	Аналитический метод	0.10	-
292	493711.50	1276966.24	Аналитический метод	0.10	-
293	493525.63	1276932.23	Аналитический метод	0.10	-
294	493379.05	1276905.28	Аналитический метод	0.10	-
295	493246.50	1276881.07	Аналитический метод	0.10	-
296	493195.15	1276871.68	Аналитический метод	0.10	-
297	493064.99	1276847.85	Аналитический метод	0.10	-
298	492903.17	1276817.88	Аналитический метод	0.10	-
299	492736.32	1276787.00	Аналитический метод	0.10	-
300	492685.78	1276777.66	Аналитический метод	0.10	-
301	492691.12	1276774.70	Аналитический метод	0.10	-
302	492711.36	1276763.73	Аналитический метод	0.10	-
303	492711.92	1276763.42	Аналитический метод	0.10	-
304	492726.99	1276754.53	Аналитический метод	0.10	-
220	492740.47	1276747.08	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	492721.60	1276743.60	Аналитический метод	0.10	-
306	492671.51	1276775.02	Аналитический метод	0.10	-
307	492664.01	1276773.64	Аналитический метод	0.10	-
308	492653.00	1276771.61	Аналитический метод	0.10	-
309	492627.29	1276766.86	Аналитический метод	0.10	-
310	492620.04	1276765.52	Аналитический метод	0.10	-
311	492607.73	1276763.25	Аналитический метод	0.10	-
312	492592.60	1276719.78	Аналитический метод	0.10	-
313	492601.33	1276721.39	Аналитический метод	0.10	-
314	492606.64	1276722.37	Аналитический метод	0.10	-
315	492707.65	1276741.03	Аналитический метод	0.10	-
316	492717.55	1276742.85	Аналитический метод	0.10	-
305	492721.60	1276743.60	Аналитический метод	0.10	-
317	492583.50	1276718.10	Аналитический метод	0.10	-
318	492584.80	1276721.16	Аналитический метод	0.10	-
319	492602.93	1276762.36	Аналитический метод	0.10	-
320	492574.61	1276757.13	Аналитический метод	0.10	-
321	492406.91	1276726.09	Аналитический метод	0.10	-
322	492287.33	1276704.09	Аналитический метод	0.10	-
323	492240.29	1276695.43	Аналитический метод	0.10	-
324	492081.93	1276666.29	Аналитический метод	0.10	-
325	491926.80	1276637.88	Аналитический метод	0.10	-
326	491766.91	1276608.66	Аналитический метод	0.10	-
327	491603.55	1276578.41	Аналитический метод	0.10	-
328	491436.38	1276547.72	Аналитический метод	0.10	-
329	491290.37	1276520.73	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
330	491127.44	1276490.16	Аналитический метод	0.10	-
331	490953.87	1276458.61	Аналитический метод	0.10	-
332	490798.05	1276430.23	Аналитический метод	0.10	-
333	490607.31	1276395.16	Аналитический метод	0.10	-
334	490428.16	1276362.46	Аналитический метод	0.10	-
335	490183.34	1276317.02	Аналитический метод	0.10	-
336	490146.90	1276310.23	Аналитический метод	0.10	-
337	490142.54	1276309.42	Аналитический метод	0.10	-
338	490036.43	1276289.65	Аналитический метод	0.10	-
339	489881.48	1276261.23	Аналитический метод	0.10	-
340	489716.18	1276230.49	Аналитический метод	0.10	-
341	489564.94	1276202.33	Аналитический метод	0.10	-
342	489406.83	1276172.98	Аналитический метод	0.10	-
343	489251.81	1276144.49	Аналитический метод	0.10	-
344	489079.54	1276112.79	Аналитический метод	0.10	-
345	488910.55	1276081.45	Аналитический метод	0.10	-
346	488736.07	1276050.43	Аналитический метод	0.10	-
347	488601.33	1276035.27	Аналитический метод	0.10	-
348	488432.48	1276017.78	Аналитический метод	0.10	-
349	488313.40	1276005.50	Аналитический метод	0.10	-
350	488161.27	1275989.45	Аналитический метод	0.10	-
351	488015.54	1275973.64	Аналитический метод	0.10	-
352	487893.25	1275960.54	Аналитический метод	0.10	-
353	487704.51	1275940.68	Аналитический метод	0.10	-
354	487462.82	1275915.33	Аналитический метод	0.10	-
355	487334.94	1275901.83	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
356	487187.97	1275885.65	Аналитический метод	0.10	-
357	487040.79	1275870.44	Аналитический метод	0.10	-
358	486900.05	1275855.75	Аналитический метод	0.10	-
359	486864.44	1275852.01	Аналитический метод	0.10	-
360	486860.25	1275838.54	Аналитический метод	0.10	-
361	486868.01	1275835.10	Аналитический метод	0.10	-
362	486860.24	1275811.35	Аналитический метод	0.10	-
363	486904.23	1275815.97	Аналитический метод	0.10	-
364	487044.94	1275830.65	Аналитический метод	0.10	-
365	487192.22	1275845.88	Аналитический метод	0.10	-
366	487339.23	1275862.06	Аналитический метод	0.10	-
367	487467.02	1275875.55	Аналитический метод	0.10	-
368	487708.69	1275900.90	Аналитический метод	0.10	-
369	487897.47	1275920.77	Аналитический метод	0.10	-
370	488019.83	1275933.87	Аналитический метод	0.10	-
371	488165.53	1275949.67	Аналитический метод	0.10	-
372	488317.55	1275965.71	Аналитический метод	0.10	-
373	488436.59	1275977.99	Аналитический метод	0.10	-
374	488605.62	1275995.51	Аналитический метод	0.10	-
375	488741.81	1276010.83	Аналитический метод	0.10	-
376	488917.69	1276042.09	Аналитический метод	0.10	-
377	489086.80	1276073.46	Аналитический метод	0.10	-
378	489259.05	1276105.15	Аналитический метод	0.10	-
379	489414.10	1276133.65	Аналитический метод	0.10	-
380	489572.24	1276163.00	Аналитический метод	0.10	-
381	489723.50	1276191.17	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	489888.74	1276221.89	Аналитический метод	0.10	-
383	490043.70	1276250.32	Аналитический метод	0.10	-
384	490144.00	1276269.01	Аналитический метод	0.10	-
385	490148.33	1276269.81	Аналитический метод	0.10	-
386	490190.67	1276277.70	Аналитический метод	0.10	-
387	490435.40	1276323.12	Аналитический метод	0.10	-
388	490614.52	1276355.81	Аналитический метод	0.10	-
389	490805.25	1276390.88	Аналитический метод	0.10	-
390	490961.04	1276419.26	Аналитический метод	0.10	-
391	491134.71	1276450.83	Аналитический метод	0.10	-
392	491297.69	1276481.41	Аналитический метод	0.10	-
393	491443.62	1276508.39	Аналитический метод	0.10	-
394	491610.81	1276539.08	Аналитический метод	0.10	-
395	491774.14	1276569.32	Аналитический метод	0.10	-
396	491933.99	1276598.54	Аналитический метод	0.10	-
397	492089.14	1276626.94	Аналитический метод	0.10	-
398	492247.53	1276656.09	Аналитический метод	0.10	-
399	492288.50	1276663.63	Аналитический метод	0.10	-
400	492414.17	1276686.76	Аналитический метод	0.10	-
401	492581.89	1276717.80	Аналитический метод	0.10	-
317	492583.50	1276718.10	Аналитический метод	0.10	-
402	486822.12	1275807.34	Аналитический метод	0.10	-
403	486835.73	1275849.00	Аналитический метод	0.10	-
404	486815.32	1275846.85	Аналитический метод	0.10	-
405	486666.11	1275831.76	Аналитический метод	0.10	-
406	486475.80	1275810.83	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
407	486273.20	1275789.75	Аналитический метод	0.10	-
408	486074.65	1275769.01	Аналитический метод	0.10	-
409	485878.16	1275748.44	Аналитический метод	0.10	-
410	485616.65	1275721.48	Аналитический метод	0.10	-
411	485366.74	1275695.52	Аналитический метод	0.10	-
412	485079.32	1275665.75	Аналитический метод	0.10	-
413	484798.37	1275636.38	Аналитический метод	0.10	-
414	484528.45	1275608.98	Аналитический метод	0.10	-
415	484308.23	1275726.36	Аналитический метод	0.10	-
416	484111.26	1275833.74	Аналитический метод	0.10	-
417	484083.94	1275825.37	Аналитический метод	0.10	-
418	484081.81	1275826.44	Аналитический метод	0.10	-
419	484080.48	1275824.14	Аналитический метод	0.10	-
420	484060.44	1275817.90	Аналитический метод	0.10	-
421	484058.00	1275826.07	Аналитический метод	0.10	-
422	484047.69	1275822.79	Аналитический метод	0.10	-
423	484073.44	1275808.81	Аналитический метод	0.10	-
424	484289.25	1275691.15	Аналитический метод	0.10	-
425	484520.38	1275567.96	Аналитический метод	0.10	-
426	484802.47	1275596.59	Аналитический метод	0.10	-
427	485083.48	1275625.97	Аналитический метод	0.10	-
428	485370.86	1275655.73	Аналитический метод	0.10	-
429	485620.78	1275681.70	Аналитический метод	0.10	-
430	485882.30	1275708.65	Аналитический метод	0.10	-
431	486078.81	1275729.22	Аналитический метод	0.10	-
432	486277.35	1275749.96	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
433	486480.06	1275771.06	Аналитический метод	0.10	-
434	486670.31	1275791.99	Аналитический метод	0.10	-
435	486819.42	1275807.06	Аналитический метод	0.10	-
402	486822.12	1275807.34	Аналитический метод	0.10	-
436	477463.62	1278550.82	Аналитический метод	0.10	-
437	477464.04	1278549.72	Аналитический метод	0.10	-
438	477463.84	1278545.33	Аналитический метод	0.10	-
439	477469.58	1278535.23	Аналитический метод	0.10	-
440	477484.02	1278497.42	Аналитический метод	0.10	-
441	477517.69	1278487.09	Аналитический метод	0.10	-
442	477710.92	1278429.02	Аналитический метод	0.10	-
443	477892.49	1278373.43	Аналитический метод	0.10	-
444	478083.89	1278314.21	Аналитический метод	0.10	-
445	478266.26	1278257.97	Аналитический метод	0.10	-
446	478452.08	1278201.24	Аналитический метод	0.10	-
447	478626.88	1278147.15	Аналитический метод	0.10	-
448	478777.52	1278100.98	Аналитический метод	0.10	-
449	478827.47	1278085.66	Аналитический метод	0.10	-
450	478832.12	1278084.23	Аналитический метод	0.10	-
451	478895.50	1278064.80	Аналитический метод	0.10	-
452	479094.85	1278004.30	Аналитический метод	0.10	-
453	479288.52	1277944.44	Аналитический метод	0.10	-
454	479458.07	1277892.08	Аналитический метод	0.10	-
455	479640.06	1277835.65	Аналитический метод	0.10	-
456	479814.00	1277782.40	Аналитический метод	0.10	-
457	480005.18	1277723.49	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
458	480191.97	1277666.38	Аналитический метод	0.10	-
459	480384.00	1277607.46	Аналитический метод	0.10	-
460	480558.49	1277553.66	Аналитический метод	0.10	-
461	480727.92	1277501.57	Аналитический метод	0.10	-
462	480904.37	1277447.55	Аналитический метод	0.10	-
463	481049.85	1277402.23	Аналитический метод	0.10	-
464	481187.66	1277360.76	Аналитический метод	0.10	-
465	481309.10	1277295.16	Аналитический метод	0.10	-
466	481385.05	1277254.14	Аналитический метод	0.10	-
467	481441.02	1277223.91	Аналитический метод	0.10	-
468	481593.31	1277140.63	Аналитический метод	0.10	-
469	481758.92	1277050.58	Аналитический метод	0.10	-
470	481937.87	1276954.14	Аналитический метод	0.10	-
471	482113.49	1276858.74	Аналитический метод	0.10	-
472	482309.63	1276752.90	Аналитический метод	0.10	-
473	482458.93	1276671.67	Аналитический метод	0.10	-
474	482547.00	1276624.19	Аналитический метод	0.10	-
475	482599.50	1276595.88	Аналитический метод	0.10	-
476	482605.22	1276592.79	Аналитический метод	0.10	-
477	482633.28	1276577.67	Аналитический метод	0.10	-
478	482636.80	1276575.77	Аналитический метод	0.10	-
479	482642.98	1276572.44	Аналитический метод	0.10	-
480	482651.24	1276567.98	Аналитический метод	0.10	-
481	482663.67	1276561.28	Аналитический метод	0.10	-
482	482666.91	1276559.53	Аналитический метод	0.10	-
483	482670.97	1276557.34	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
484	482677.39	1276553.87	Аналитический метод	0.10	-
485	482681.80	1276551.49	Аналитический метод	0.10	-
486	482690.49	1276546.79	Аналитический метод	0.10	-
487	482695.51	1276544.08	Аналитический метод	0.10	-
488	482698.57	1276542.43	Аналитический метод	0.10	-
489	482700.77	1276541.23	Аналитический метод	0.10	-
490	482827.83	1276472.57	Аналитический метод	0.10	-
491	482924.74	1276420.12	Аналитический метод	0.10	-
492	482929.14	1276417.74	Аналитический метод	0.10	-
493	482950.66	1276406.10	Аналитический метод	0.10	-
494	482952.86	1276404.91	Аналитический метод	0.10	-
495	482976.19	1276392.28	Аналитический метод	0.10	-
496	483148.31	1276299.65	Аналитический метод	0.10	-
497	483281.89	1276227.44	Аналитический метод	0.10	-
498	483288.41	1276223.92	Аналитический метод	0.10	-
499	483351.25	1276189.94	Аналитический метод	0.10	-
500	483432.39	1276146.22	Аналитический метод	0.10	-
501	483438.59	1276142.88	Аналитический метод	0.10	-
502	483514.38	1276102.03	Аналитический метод	0.10	-
503	483543.78	1276086.19	Аналитический метод	0.10	-
504	483574.33	1276070.17	Аналитический метод	0.10	-
505	483687.57	1276010.00	Аналитический метод	0.10	-
506	483692.53	1276007.36	Аналитический метод	0.10	-
507	483699.22	1276003.81	Аналитический метод	0.10	-
508	483714.77	1275995.54	Аналитический метод	0.10	-
509	483716.92	1275994.40	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
510	483729.03	1275987.97	Аналитический метод	0.10	-
511	483930.86	1275886.26	Аналитический метод	0.10	-
512	484011.23	1275842.60	Аналитический метод	0.10	-
513	484040.56	1275851.65	Аналитический метод	0.10	-
514	484064.54	1275859.16	Аналитический метод	0.10	-
515	483947.30	1275922.84	Аналитический метод	0.10	-
516	483750.51	1276027.67	Аналитический метод	0.10	-
517	483716.44	1276045.78	Аналитический метод	0.10	-
518	483709.40	1276049.52	Аналитический метод	0.10	-
519	483703.20	1276052.82	Аналитический метод	0.10	-
520	483658.88	1276076.39	Аналитический метод	0.10	-
521	483653.74	1276079.11	Аналитический метод	0.10	-
522	483636.70	1276088.17	Аналитический метод	0.10	-
523	483630.14	1276091.66	Аналитический метод	0.10	-
524	483620.68	1276096.69	Аналитический метод	0.10	-
525	483616.10	1276099.13	Аналитический метод	0.10	-
526	483535.77	1276141.83	Аналитический метод	0.10	-
527	483511.00	1276155.17	Аналитический метод	0.10	-
528	483503.26	1276159.34	Аналитический метод	0.10	-
529	483372.81	1276229.58	Аналитический метод	0.10	-
530	483248.26	1276296.90	Аналитический метод	0.10	-
531	483242.46	1276300.03	Аналитический метод	0.10	-
532	483174.63	1276336.70	Аналитический метод	0.10	-
533	483169.82	1276339.29	Аналитический метод	0.10	-
534	483154.37	1276347.61	Аналитический метод	0.10	-
535	482997.71	1276431.91	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
536	482976.36	1276443.47	Аналитический метод	0.10	-
537	482969.15	1276447.37	Аналитический метод	0.10	-
538	482966.07	1276449.04	Аналитический метод	0.10	-
539	482962.55	1276450.94	Аналитический метод	0.10	-
540	482858.37	1276507.32	Аналитический метод	0.10	-
541	482849.49	1276512.13	Аналитический метод	0.10	-
542	482849.38	1276512.19	Аналитический метод	0.10	-
543	482783.50	1276547.79	Аналитический метод	0.10	-
544	482776.81	1276551.41	Аналитический метод	0.10	-
545	482748.20	1276566.86	Аналитический метод	0.10	-
546	482733.57	1276574.77	Аналитический метод	0.10	-
547	482688.43	1276599.16	Аналитический метод	0.10	-
548	482670.15	1276609.02	Аналитический метод	0.10	-
549	482667.51	1276610.44	Аналитический метод	0.10	-
550	482614.95	1276638.79	Аналитический метод	0.10	-
551	482609.05	1276641.97	Аналитический метод	0.10	-
552	482575.62	1276659.99	Аналитический метод	0.10	-
553	482571.60	1276662.16	Аналитический метод	0.10	-
554	482562.82	1276666.90	Аналитический метод	0.10	-
555	482480.50	1276711.28	Аналитический метод	0.10	-
556	482331.20	1276792.51	Аналитический метод	0.10	-
557	482134.51	1276898.47	Аналитический метод	0.10	-
558	481958.18	1276994.23	Аналитический метод	0.10	-
559	481780.80	1277089.90	Аналитический метод	0.10	-
560	481613.86	1277180.25	Аналитический метод	0.10	-
561	481462.94	1277263.34	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
562	481409.89	1277292.08	Аналитический метод	0.10	-
563	481338.24	1277330.89	Аналитический метод	0.10	-
564	481204.82	1277403.17	Аналитический метод	0.10	-
565	481062.81	1277445.40	Аналитический метод	0.10	-
566	480917.76	1277490.59	Аналитический метод	0.10	-
567	480740.93	1277544.73	Аналитический метод	0.10	-
568	480571.54	1277596.81	Аналитический метод	0.10	-
569	480397.04	1277650.61	Аналитический метод	0.10	-
570	480204.96	1277709.54	Аналитический метод	0.10	-
571	480018.20	1277766.64	Аналитический метод	0.10	-
572	479827.02	1277825.56	Аналитический метод	0.10	-
573	479653.11	1277878.80	Аналитический метод	0.10	-
574	479471.17	1277935.21	Аналитический метод	0.10	-
575	479301.61	1277987.58	Аналитический метод	0.10	-
576	479107.84	1278047.46	Аналитический метод	0.10	-
577	478908.45	1278107.98	Аналитический метод	0.10	-
578	478845.31	1278127.34	Аналитический метод	0.10	-
579	478840.67	1278128.76	Аналитический метод	0.10	-
580	478790.52	1278144.14	Аналитический метод	0.10	-
581	478639.93	1278190.30	Аналитический метод	0.10	-
582	478465.11	1278244.39	Аналитический метод	0.10	-
583	478279.27	1278301.13	Аналитический метод	0.10	-
584	478096.97	1278357.34	Аналитический метод	0.10	-
585	477905.54	1278416.58	Аналитический метод	0.10	-
586	477723.86	1278472.20	Аналитический метод	0.10	-
587	477557.81	1278522.10	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
588	477530.58	1278530.28	Аналитический метод	0.10	-
436	477463.62	1278550.82	Аналитический метод	0.10	-
589	477428.43	1278514.47	Аналитический метод	0.10	-
590	477421.41	1278532.41	Аналитический метод	0.10	-
591	477428.73	1278530.24	Аналитический метод	0.10	-
592	477426.57	1278536.33	Аналитический метод	0.10	-
593	477419.08	1278538.55	Аналитический метод	0.10	-
594	477417.41	1278546.45	Аналитический метод	0.10	-
595	477414.02	1278551.89	Аналитический метод	0.10	-
596	477417.31	1278564.29	Аналитический метод	0.10	-
597	477408.37	1278566.78	Аналитический метод	0.10	-
598	477407.94	1278567.91	Аналитический метод	0.10	-
599	477378.75	1278576.86	Аналитический метод	0.10	-
600	477375.40	1278577.88	Аналитический метод	0.10	-
601	477255.60	1278614.62	Аналитический метод	0.10	-
602	477055.09	1278677.18	Аналитический метод	0.10	-
603	476894.52	1278727.35	Аналитический метод	0.10	-
604	476723.63	1278779.54	Аналитический метод	0.10	-
605	476648.40	1278802.83	Аналитический метод	0.10	-
606	476536.54	1278837.46	Аналитический метод	0.10	-
607	476369.91	1278888.34	Аналитический метод	0.10	-
608	476198.61	1278940.47	Аналитический метод	0.10	-
609	476173.15	1278925.55	Аналитический метод	0.10	-
610	476171.38	1278926.07	Аналитический метод	0.10	-
611	476170.68	1278924.10	Аналитический метод	0.10	-
612	476165.57	1278921.11	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
613	476165.39	1278921.01	Аналитический метод	0.10	-
614	476153.37	1278914.15	Аналитический метод	0.10	-
615	476152.36	1278914.48	Аналитический метод	0.10	-
616	476151.89	1278913.31	Аналитический метод	0.10	-
617	476145.14	1278909.46	Аналитический метод	0.10	-
618	476166.02	1278903.27	Аналитический метод	0.10	-
619	476356.97	1278845.16	Аналитический метод	0.10	-
620	476523.51	1278794.30	Аналитический метод	0.10	-
621	476650.66	1278754.94	Аналитический метод	0.10	-
622	476695.32	1278741.12	Аналитический метод	0.10	-
623	476701.05	1278739.34	Аналитический метод	0.10	-
624	476710.59	1278736.39	Аналитический метод	0.10	-
625	476711.59	1278736.08	Аналитический метод	0.10	-
626	476717.81	1278734.18	Аналитический метод	0.10	-
627	476724.22	1278732.23	Аналитический метод	0.10	-
628	476730.15	1278730.41	Аналитический метод	0.10	-
629	476833.20	1278698.94	Аналитический метод	0.10	-
630	476839.03	1278697.16	Аналитический метод	0.10	-
631	476857.97	1278691.38	Аналитический метод	0.10	-
632	476861.41	1278690.32	Аналитический метод	0.10	-
633	476881.43	1278684.21	Аналитический метод	0.10	-
634	476897.84	1278679.08	Аналитический метод	0.10	-
635	476900.82	1278678.15	Аналитический метод	0.10	-
636	476901.62	1278677.90	Аналитический метод	0.10	-
637	476904.60	1278676.97	Аналитический метод	0.10	-
638	477041.89	1278634.08	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
639	477059.18	1278628.69	Аналитический метод	0.10	-
640	477061.66	1278627.91	Аналитический метод	0.10	-
641	477242.50	1278571.49	Аналитический метод	0.10	-
642	477408.49	1278520.59	Аналитический метод	0.10	-
589	477428.43	1278514.47	Аналитический метод	0.10	-
643	469807.79	1281139.78	Аналитический метод	0.10	-
644	469822.26	1281122.88	Аналитический метод	0.10	-
645	469822.32	1281122.81	Аналитический метод	0.10	-
646	469844.99	1281095.81	Аналитический метод	0.10	-
647	469866.87	1281070.63	Аналитический метод	0.10	-
648	469866.95	1281070.54	Аналитический метод	0.10	-
649	469870.58	1281066.27	Аналитический метод	0.10	-
650	469949.77	1281034.99	Аналитический метод	0.10	-
651	470122.71	1280965.23	Аналитический метод	0.10	-
652	470139.60	1280958.56	Аналитический метод	0.10	-
653	470143.06	1280957.20	Аналитический метод	0.10	-
654	470306.01	1280892.88	Аналитический метод	0.10	-
655	470453.83	1280834.29	Аналитический метод	0.10	-
656	470554.45	1280794.84	Аналитический метод	0.10	-
657	470699.31	1280738.05	Аналитический метод	0.10	-
658	470889.45	1280664.02	Аналитический метод	0.10	-
659	470933.78	1280646.75	Аналитический метод	0.10	-
660	471105.23	1280579.02	Аналитический метод	0.10	-
661	471267.45	1280513.80	Аналитический метод	0.10	-
662	471509.28	1280418.25	Аналитический метод	0.10	-
663	471804.42	1280301.58	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
664	472072.39	1280196.00	Аналитический метод	0.10	-
665	472288.20	1280110.83	Аналитический метод	0.10	-
666	472471.00	1280038.99	Аналитический метод	0.10	-
667	472705.66	1279963.12	Аналитический метод	0.10	-
668	472720.22	1279958.61	Аналитический метод	0.10	-
669	473104.07	1279839.53	Аналитический метод	0.10	-
670	473197.55	1279810.53	Аналитический метод	0.10	-
671	473507.37	1279717.99	Аналитический метод	0.10	-
672	473759.59	1279640.61	Аналитический метод	0.10	-
673	473944.78	1279582.81	Аналитический метод	0.10	-
674	473947.94	1279581.82	Аналитический метод	0.10	-
675	473960.13	1279578.02	Аналитический метод	0.10	-
676	473992.53	1279568.39	Аналитический метод	0.10	-
677	474001.05	1279565.86	Аналитический метод	0.10	-
678	474105.17	1279534.94	Аналитический метод	0.10	-
679	474108.08	1279534.03	Аналитический метод	0.10	-
680	474113.80	1279532.24	Аналитический метод	0.10	-
681	474122.45	1279529.52	Аналитический метод	0.10	-
682	474298.51	1279474.28	Аналитический метод	0.10	-
683	474504.95	1279410.95	Аналитический метод	0.10	-
684	474557.79	1279395.32	Аналитический метод	0.10	-
685	474561.63	1279394.19	Аналитический метод	0.10	-
686	474678.94	1279359.49	Аналитический метод	0.10	-
687	474858.57	1279302.48	Аналитический метод	0.10	-
688	474960.10	1279273.10	Аналитический метод	0.10	-
689	475090.78	1279231.26	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
690	475180.03	1279204.86	Аналитический метод	0.10	-
691	475182.91	1279204.01	Аналитический метод	0.10	-
692	475240.40	1279187.00	Аналитический метод	0.10	-
693	475455.34	1279119.43	Аналитический метод	0.10	-
694	475621.36	1279068.51	Аналитический метод	0.10	-
695	475808.02	1279013.18	Аналитический метод	0.10	-
696	475986.05	1278956.64	Аналитический метод	0.10	-
697	476098.67	1278923.24	Аналитический метод	0.10	-
698	476147.96	1278951.36	Аналитический метод	0.10	-
699	476152.84	1278954.22	Аналитический метод	0.10	-
700	476142.65	1278957.22	Аналитический метод	0.10	-
701	476137.76	1278958.67	Аналитический метод	0.10	-
702	475999.07	1278999.80	Аналитический метод	0.10	-
703	475821.04	1279056.34	Аналитический метод	0.10	-
704	475736.00	1279081.55	Аналитический метод	0.10	-
705	475730.49	1279083.18	Аналитический метод	0.10	-
706	475679.47	1279098.31	Аналитический метод	0.10	-
707	475663.01	1279103.18	Аналитический метод	0.10	-
708	475653.22	1279106.08	Аналитический метод	0.10	-
709	475634.18	1279111.73	Аналитический метод	0.10	-
710	475612.06	1279118.51	Аналитический метод	0.10	-
711	475604.85	1279120.72	Аналитический метод	0.10	-
712	475483.57	1279157.92	Аналитический метод	0.10	-
713	475473.52	1279161.00	Аналитический метод	0.10	-
714	475468.48	1279162.55	Аналитический метод	0.10	-
715	475429.47	1279174.82	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
716	475420.20	1279177.73	Аналитический метод	0.10	-
717	475322.31	1279208.51	Аналитический метод	0.10	-
718	475316.39	1279210.36	Аналитический метод	0.10	-
719	475253.35	1279230.18	Аналитический метод	0.10	-
720	475163.18	1279256.85	Аналитический метод	0.10	-
721	475151.22	1279260.39	Аналитический метод	0.10	-
722	475103.83	1279274.40	Аналитический метод	0.10	-
723	474973.04	1279316.28	Аналитический метод	0.10	-
724	474881.20	1279342.86	Аналитический метод	0.10	-
725	474872.56	1279345.36	Аналитический метод	0.10	-
726	474871.46	1279345.68	Аналитический метод	0.10	-
727	474691.94	1279402.65	Аналитический метод	0.10	-
728	474517.77	1279454.17	Аналитический метод	0.10	-
729	474409.69	1279487.32	Аналитический метод	0.10	-
730	474398.51	1279490.75	Аналитический метод	0.10	-
731	474320.63	1279514.64	Аналитический метод	0.10	-
732	474311.64	1279517.40	Аналитический метод	0.10	-
733	474311.07	1279517.58	Аналитический метод	0.10	-
734	474231.95	1279542.40	Аналитический метод	0.10	-
735	474223.65	1279545.01	Аналитический метод	0.10	-
736	474185.75	1279556.90	Аналитический метод	0.10	-
737	474166.94	1279562.80	Аналитический метод	0.10	-
738	474151.68	1279567.59	Аналитический метод	0.10	-
739	474137.23	1279572.13	Аналитический метод	0.10	-
740	474131.70	1279573.86	Аналитический метод	0.10	-
741	474118.12	1279578.12	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
742	473973.43	1279620.95	Аналитический метод	0.10	-
743	473905.83	1279642.05	Аналитический метод	0.10	-
744	473900.63	1279643.67	Аналитический метод	0.10	-
745	473887.13	1279647.88	Аналитический метод	0.10	-
746	473773.00	1279683.51	Аналитический метод	0.10	-
747	473520.62	1279760.94	Аналитический метод	0.10	-
748	473466.10	1279778.49	Аналитический метод	0.10	-
749	473212.46	1279860.16	Аналитический метод	0.10	-
750	473151.23	1279878.95	Аналитический метод	0.10	-
751	472735.42	1280006.57	Аналитический метод	0.10	-
752	472721.64	1280010.80	Аналитический метод	0.10	-
753	472485.95	1280081.30	Аналитический метод	0.10	-
754	472304.77	1280153.01	Аналитический метод	0.10	-
755	472088.97	1280238.18	Аналитический метод	0.10	-
756	471821.00	1280343.76	Аналитический метод	0.10	-
757	471525.88	1280460.42	Аналитический метод	0.10	-
758	471284.15	1280555.93	Аналитический метод	0.10	-
759	471122.72	1280620.62	Аналитический метод	0.10	-
760	470949.98	1280689.52	Аналитический метод	0.10	-
761	470715.75	1280780.29	Аналитический метод	0.10	-
762	470470.40	1280876.47	Аналитический метод	0.10	-
763	470322.62	1280935.05	Аналитический метод	0.10	-
764	470139.43	1281007.35	Аналитический метод	0.10	-
765	469965.76	1281077.33	Аналитический метод	0.10	-
643	469807.79	1281139.78	Аналитический метод	0.10	-
766	469830.37	1281082.15	Аналитический метод	0.10	-

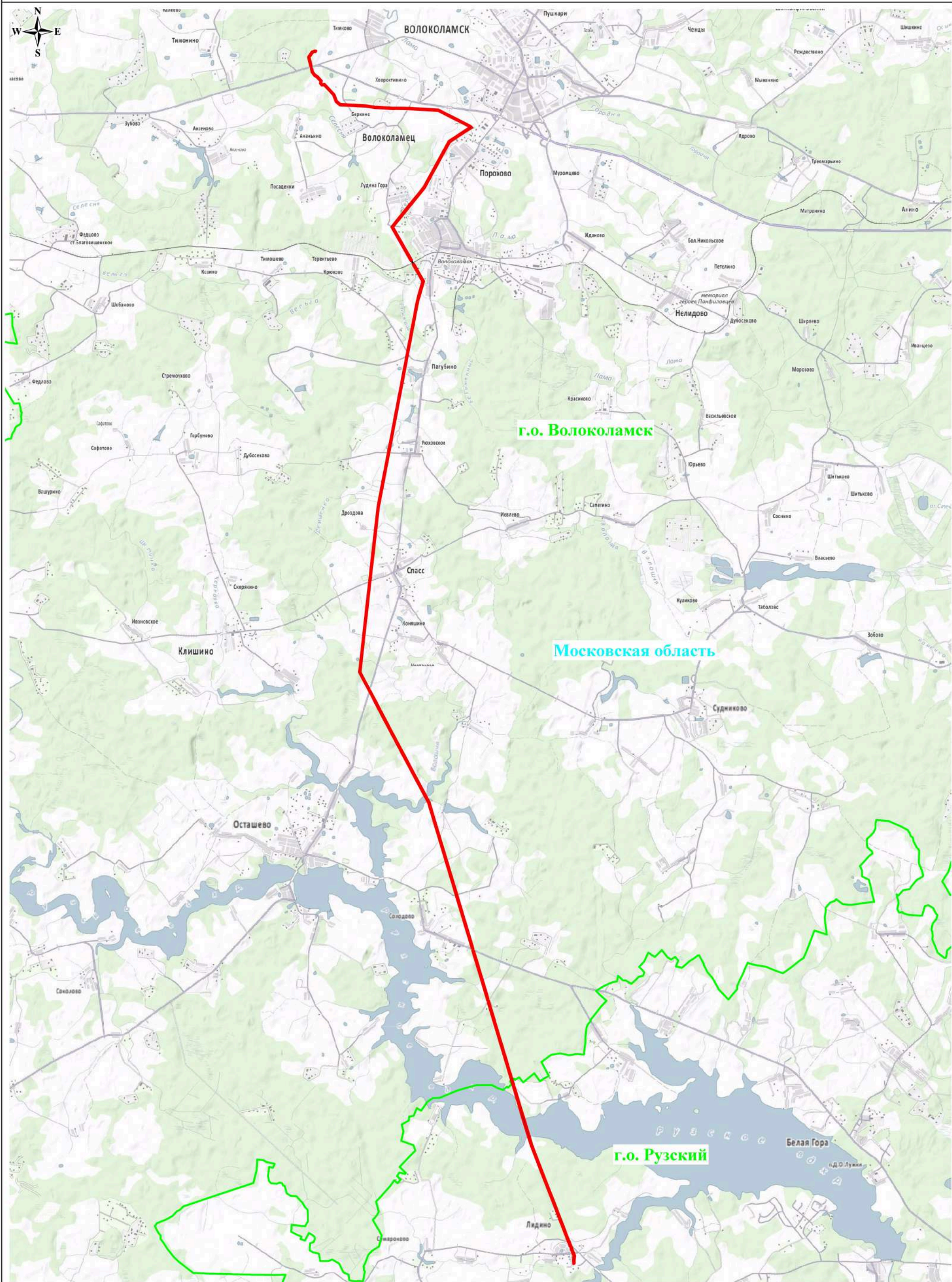
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
767	469829.84	1281082.76	Аналитический метод	0.10	-
768	469829.73	1281082.89	Аналитический метод	0.10	-
769	469807.04	1281109.91	Аналитический метод	0.10	-
770	469767.72	1281155.84	Аналитический метод	0.10	-
771	469704.97	1281181.52	Аналитический метод	0.10	-
772	469704.74	1281169.50	Аналитический метод	0.10	-
773	469704.73	1281169.35	Аналитический метод	0.10	-
774	469703.41	1281131.59	Аналитический метод	0.10	-
775	469741.59	1281116.94	Аналитический метод	0.10	-
776	469750.11	1281114.08	Аналитический метод	0.10	-
777	469763.91	1281108.38	Аналитический метод	0.10	-
778	469766.01	1281107.57	Аналитический метод	0.10	-
779	469775.16	1281103.96	Аналитический метод	0.10	-
780	469777.30	1281103.11	Аналитический метод	0.10	-
781	469781.97	1281101.27	Аналитический метод	0.10	-
766	469830.37	1281082.15	Аналитический метод	0.10	-
782	469683.67	1281139.17	Аналитический метод	0.10	-
783	469684.75	1281169.97	Аналитический метод	0.10	-
784	469685.14	1281189.65	Аналитический метод	0.10	-
785	469644.62	1281206.23	Аналитический метод	0.10	-
786	469533.16	1281195.86	Аналитический метод	0.10	-
787	469514.57	1281196.53	Аналитический метод	0.10	-
788	469509.24	1281196.72	Аналитический метод	0.10	-
789	469452.47	1281198.78	Аналитический метод	0.10	-
790	469451.81	1281192.69	Аналитический метод	0.10	-
791	469430.65	1281181.22	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
792	469428.25	1281165.64	Аналитический метод	0.10	-
793	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
794	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
795	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
796	469428.10	1281165.27	Аналитический метод	0.10	-
797	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
798	469425.73	1281153.29	Аналитический метод	0.10	-
799	469534.22	1281146.49	Аналитический метод	0.10	-
800	469639.18	1281156.24	Аналитический метод	0.10	-
782	469683.67	1281139.17	Аналитический метод	0.10	-
801	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
802	469428.10	1281165.27	Аналитический метод	0.10	-
803	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
801	469427.74	1281165.32	Аналитический метод	0.10	-
804	469428.25	1281165.64	Аналитический метод	0.10	-
805	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
806	469428.19	1281165.26	Аналитический метод	0.10	-
804	469428.25	1281165.64	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
-	-	-	-	-	-	-	





Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

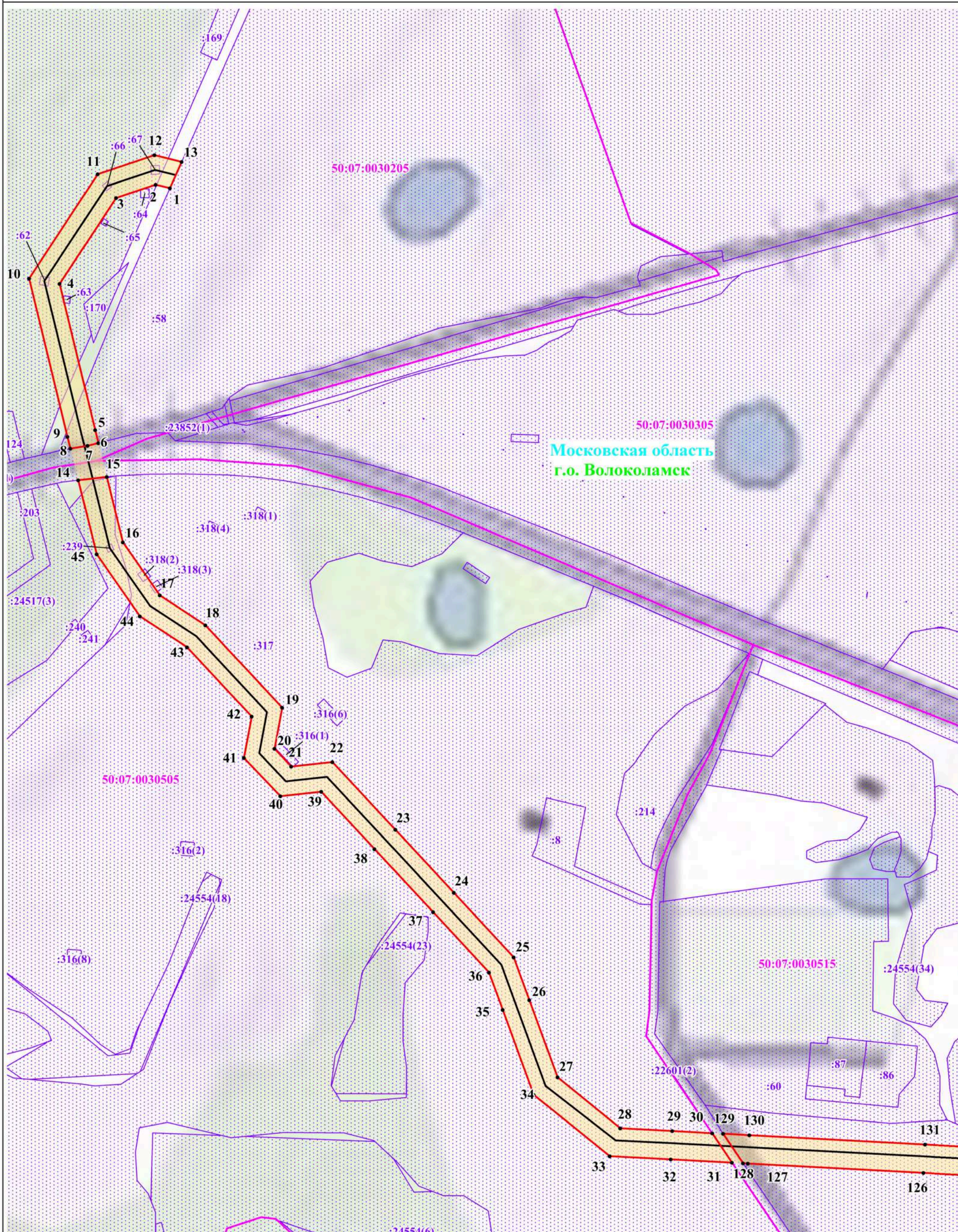
-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение линии электропередачи

Масштаб: 1:90000

-  - обозначение муниципального района
-  - обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

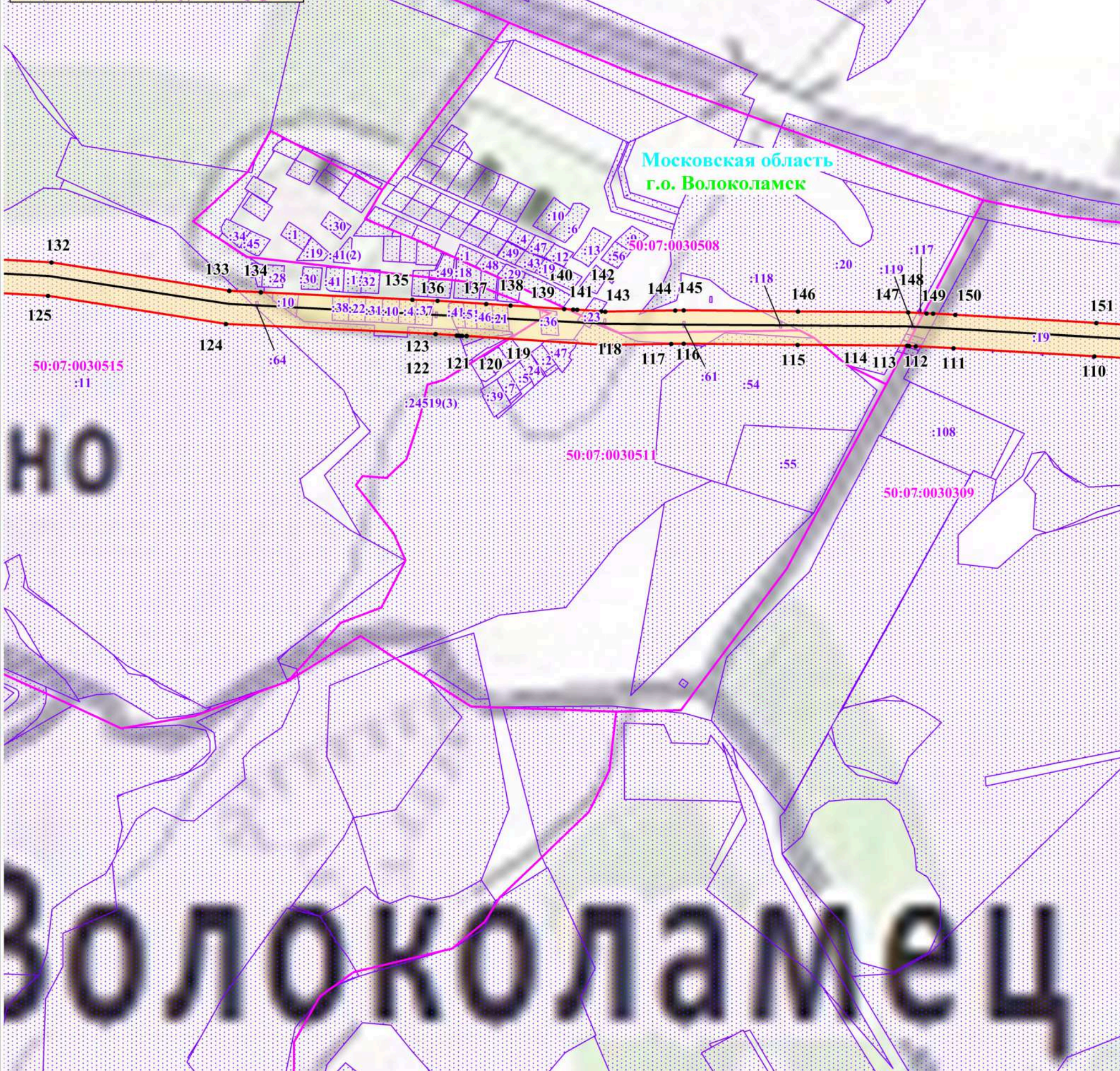
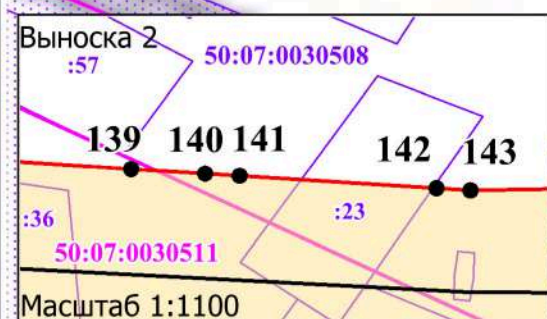
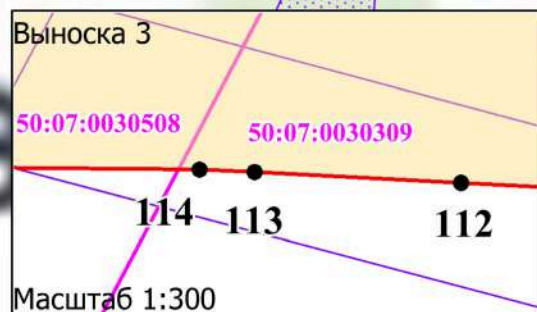
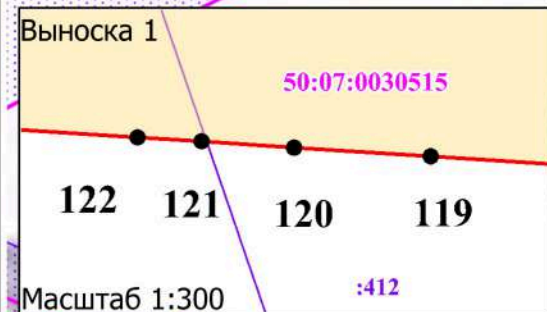
Используемые условные знаки и обозначения:

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

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи  
 • 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута  
 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала  
 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка  
 г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района  
 Московская область - обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

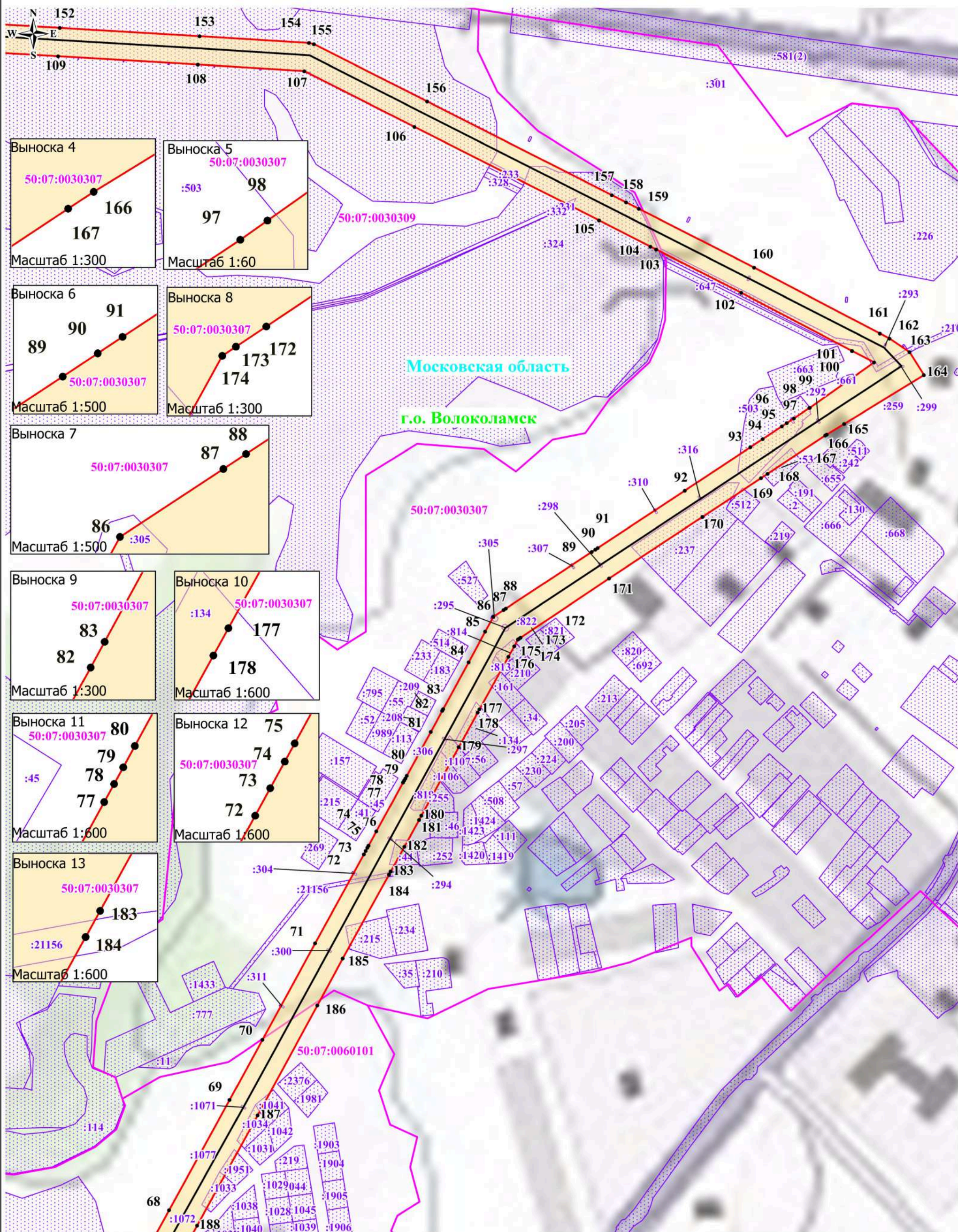
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

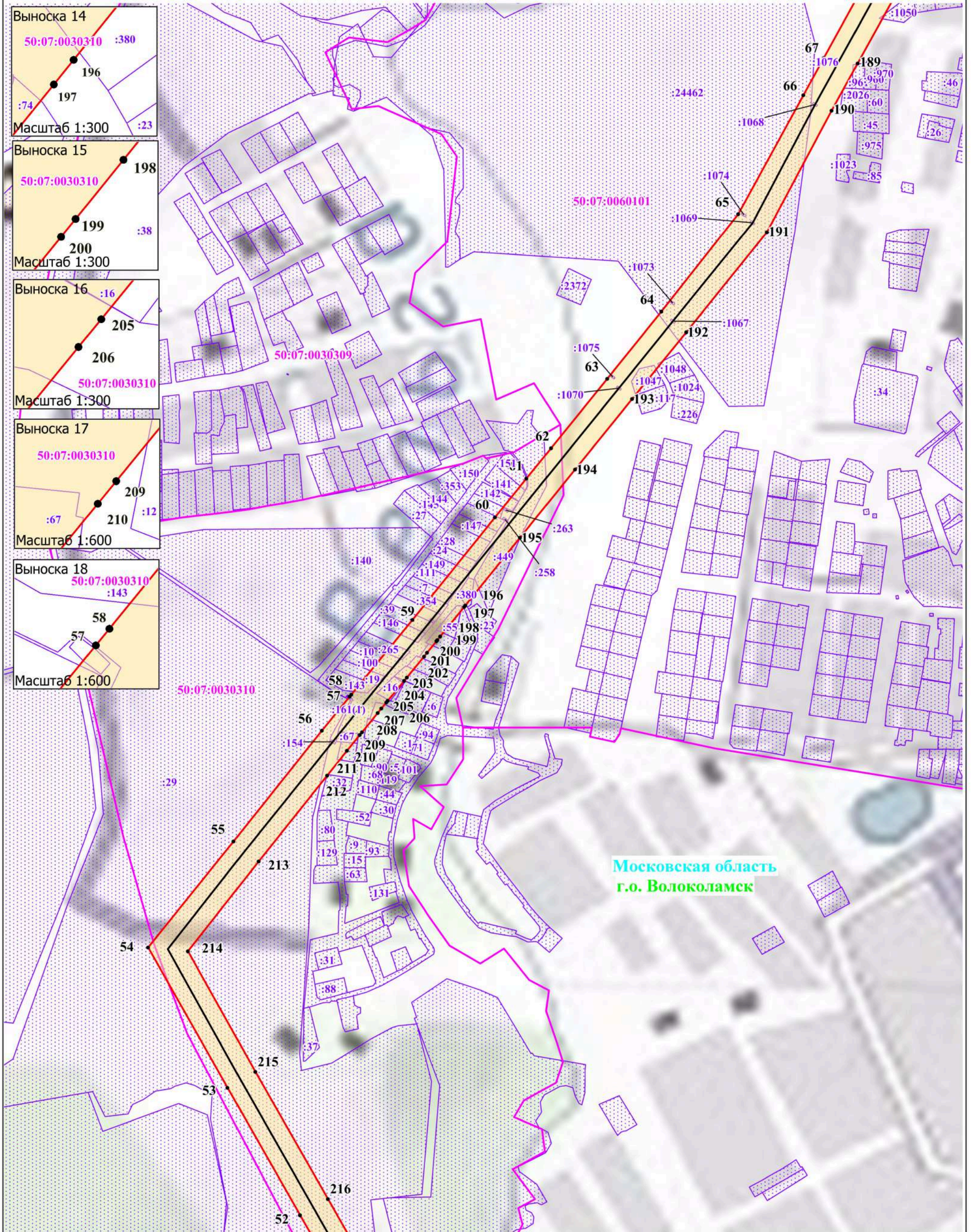
Используемые условные знаки и обозначения:

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

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

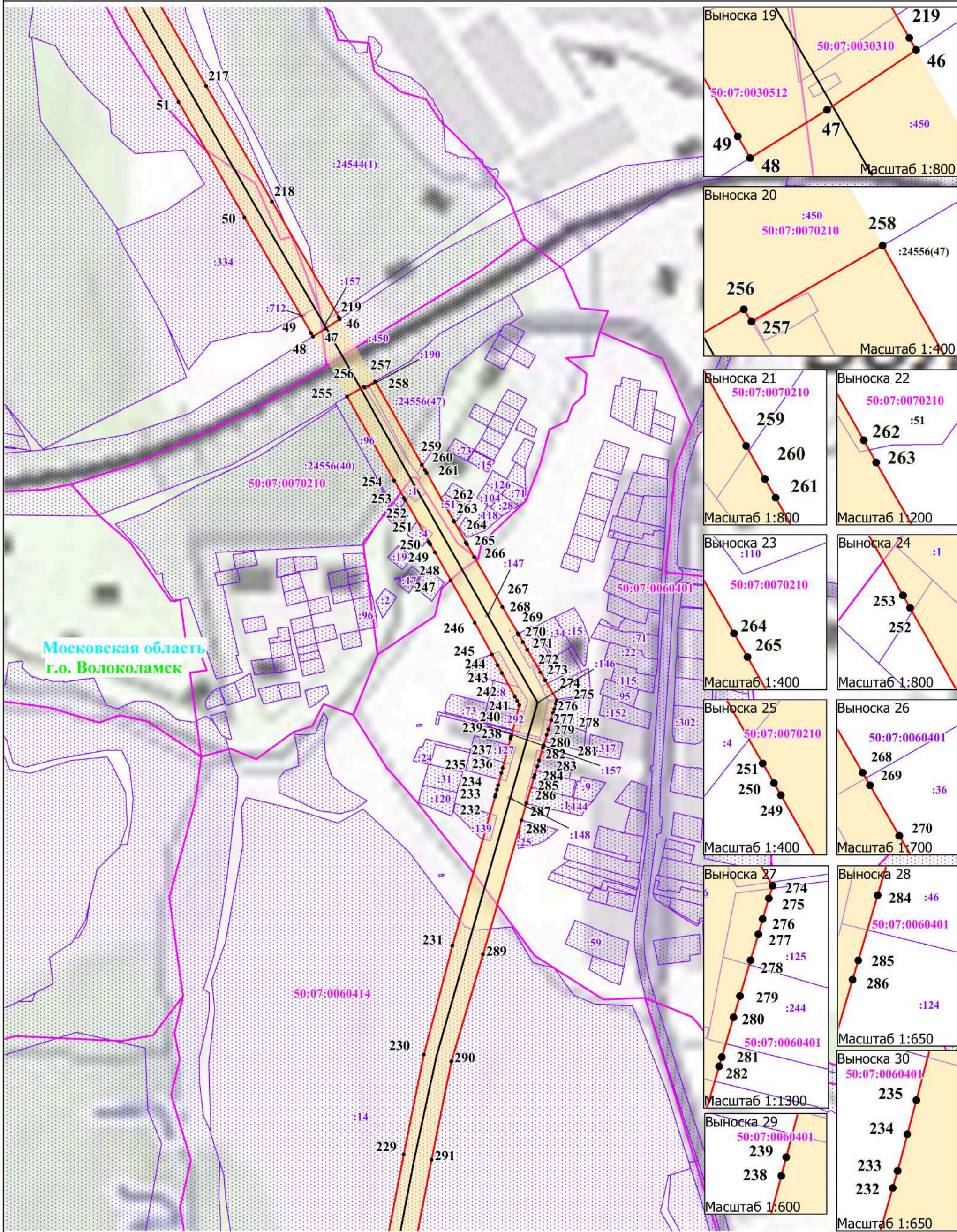
Используемые условные знаки и обозначения:

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

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта





### Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

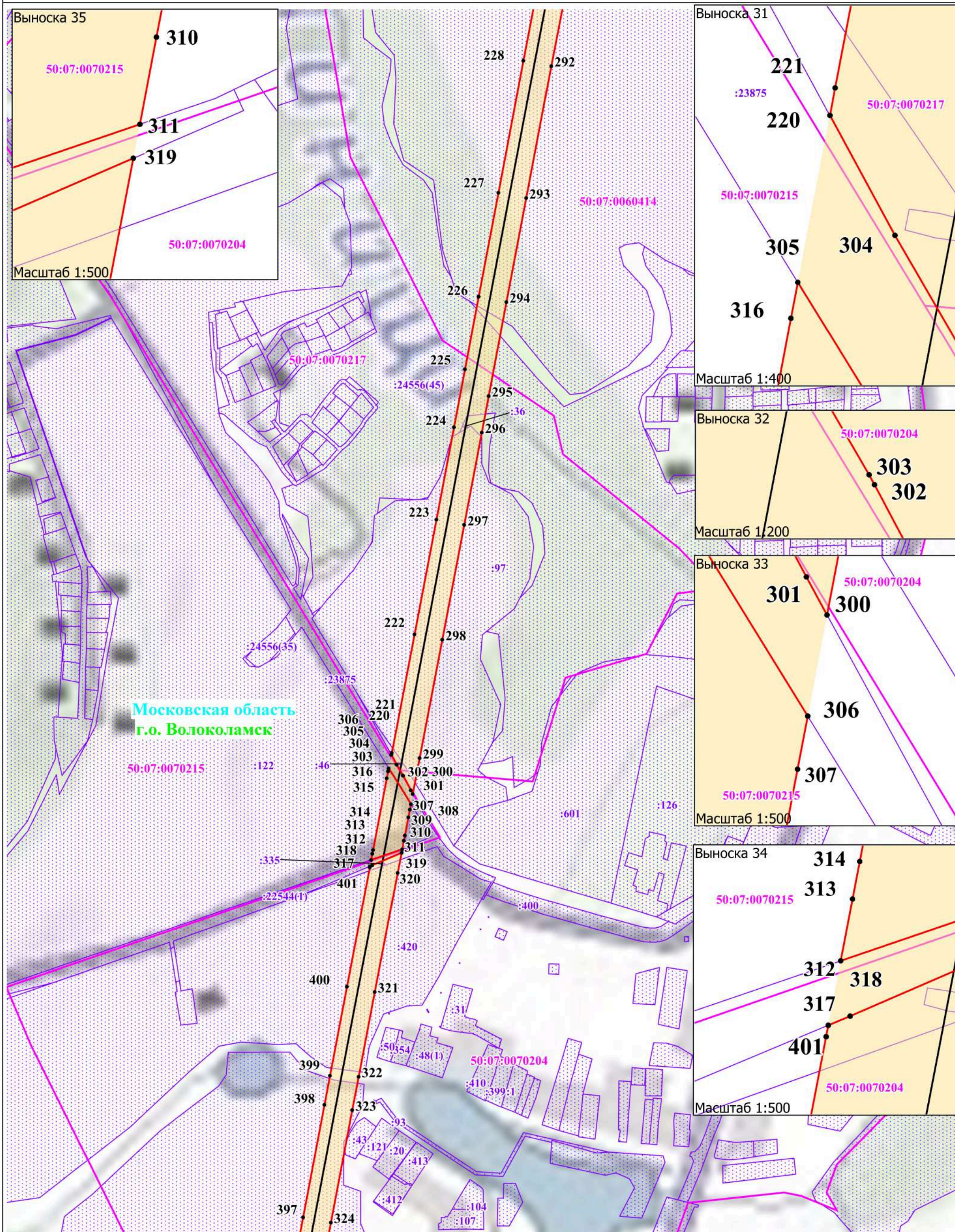
- |   |   |
|---|---|
|  | - обозначение границы публичного сервитута  |
|  | - обозначение границы земельного участка    |
|  | - обозначение границы кадастрового квартала |
|  | - обозначение линии электропередачи         |

• 1  
50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область.

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

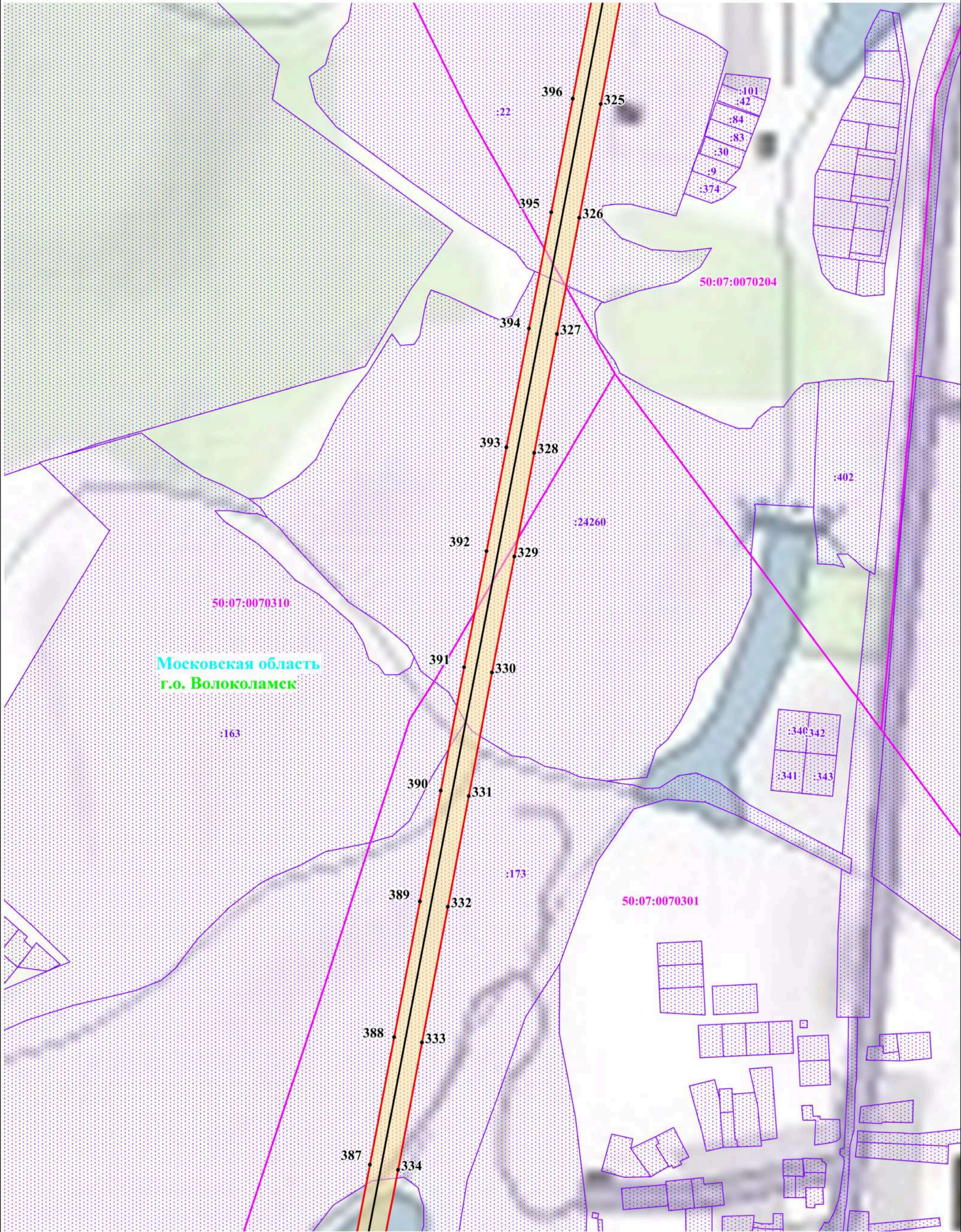
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи  
• 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута  
50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала  
50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка  
г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района  
Московская область - обозначение субъекта

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

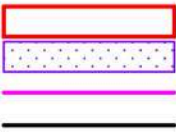


Схема расположения границ публичного сервитута

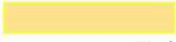


Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



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



• 1

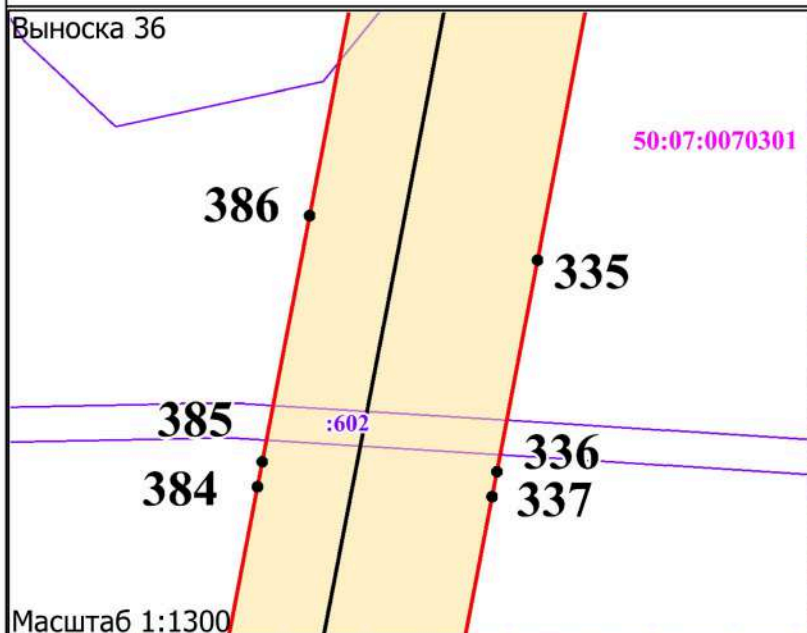
50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта

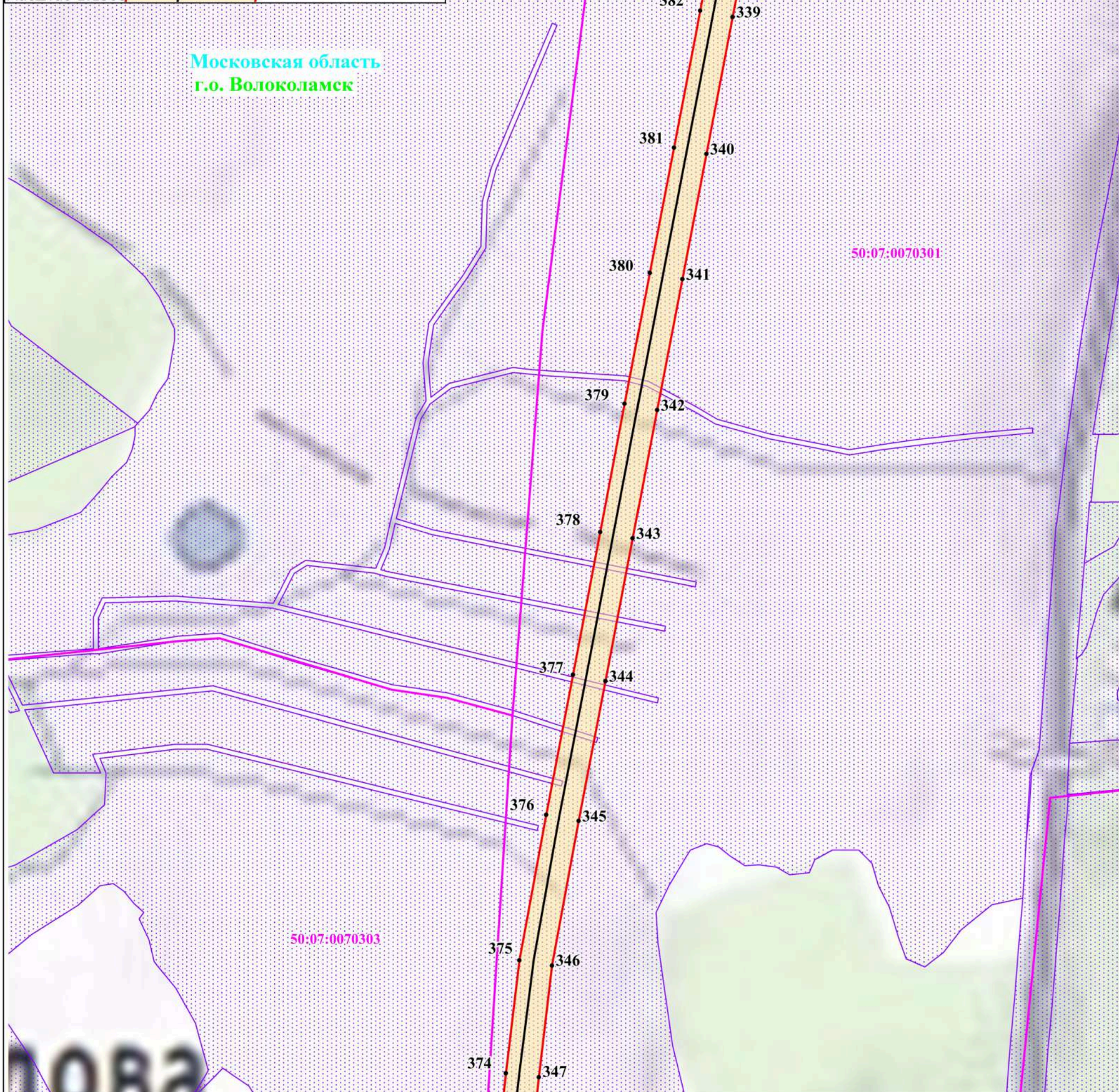


# Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 36

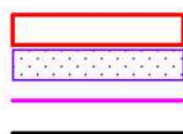


Московская область  
г.о. Волоколамск



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



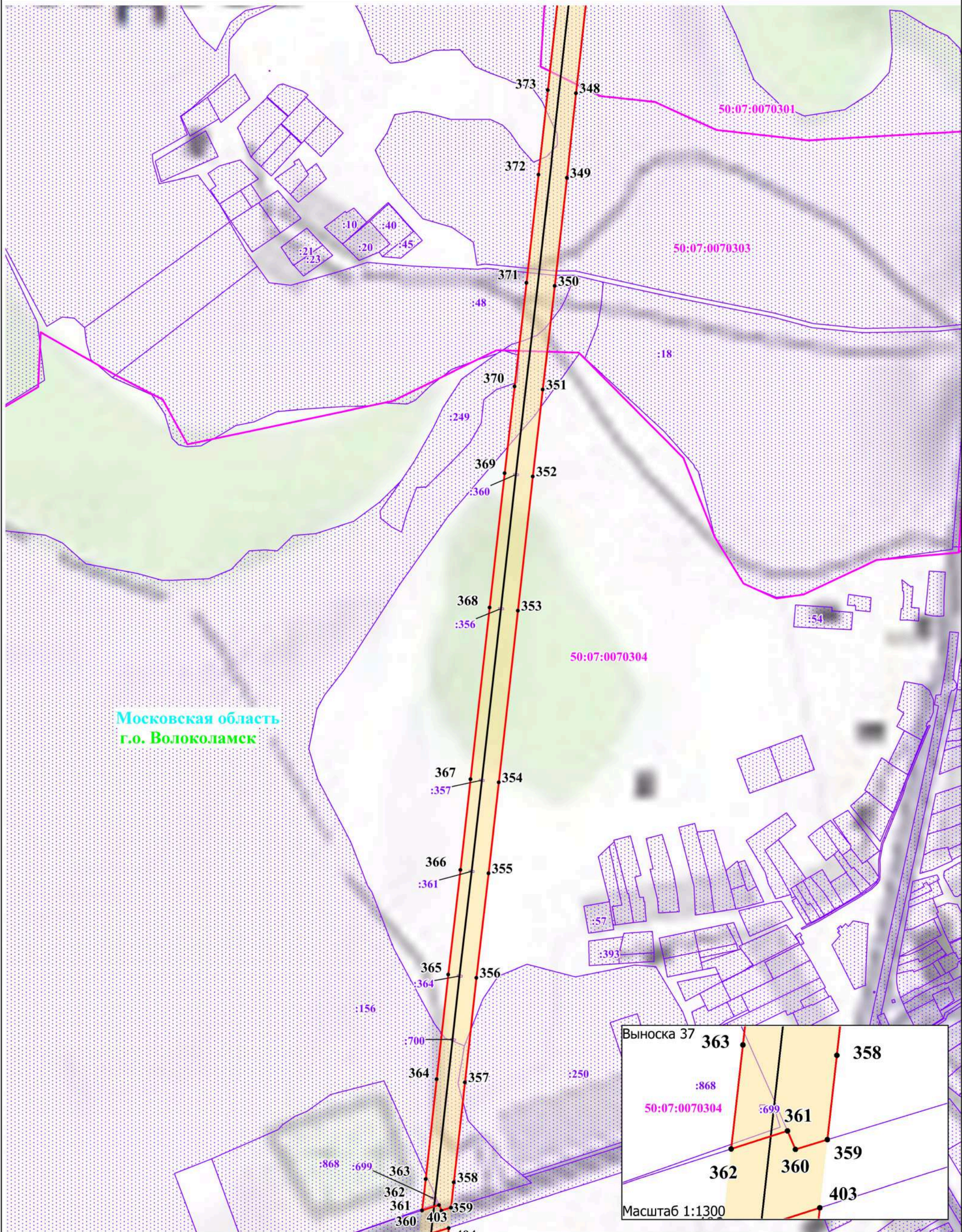
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

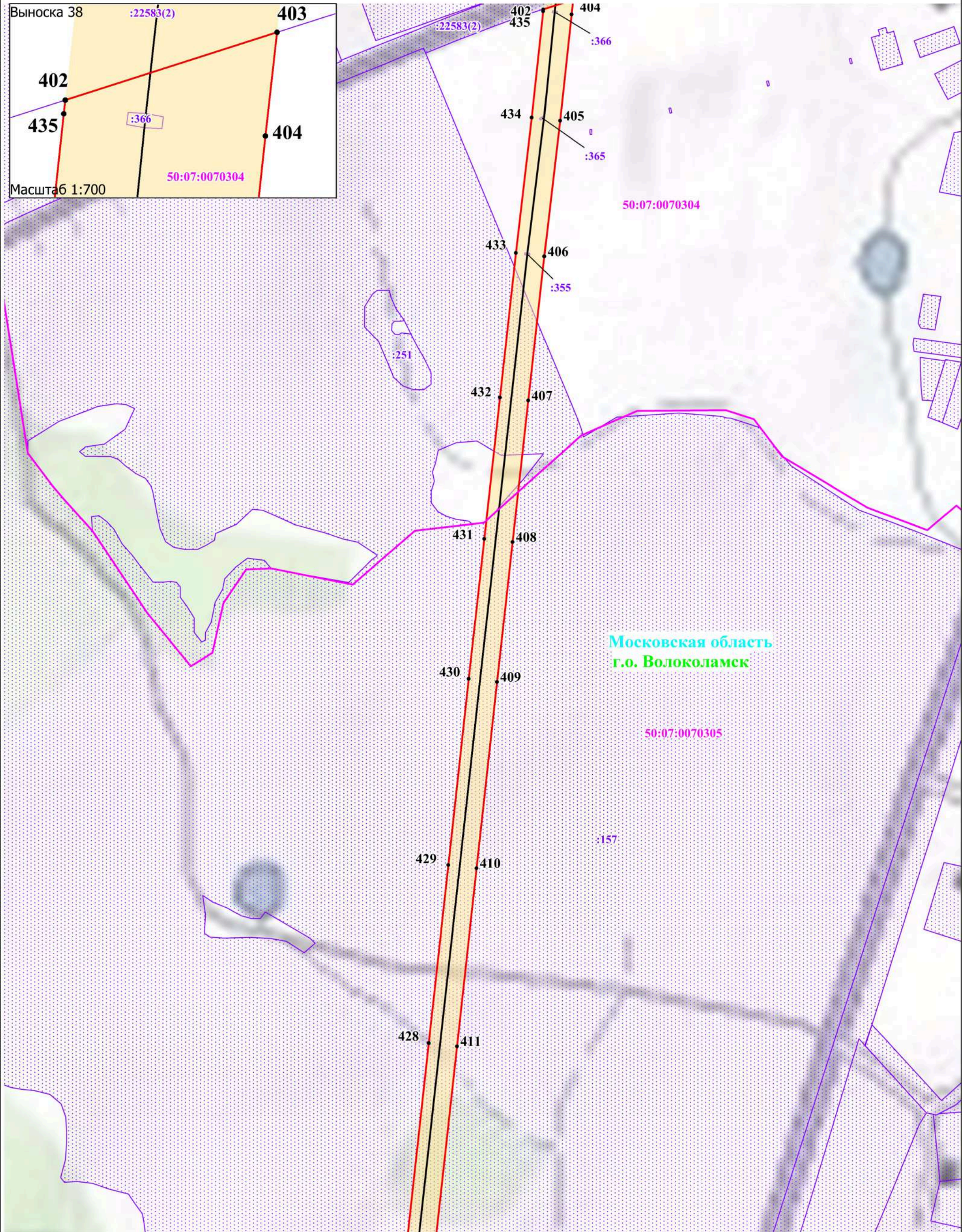
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

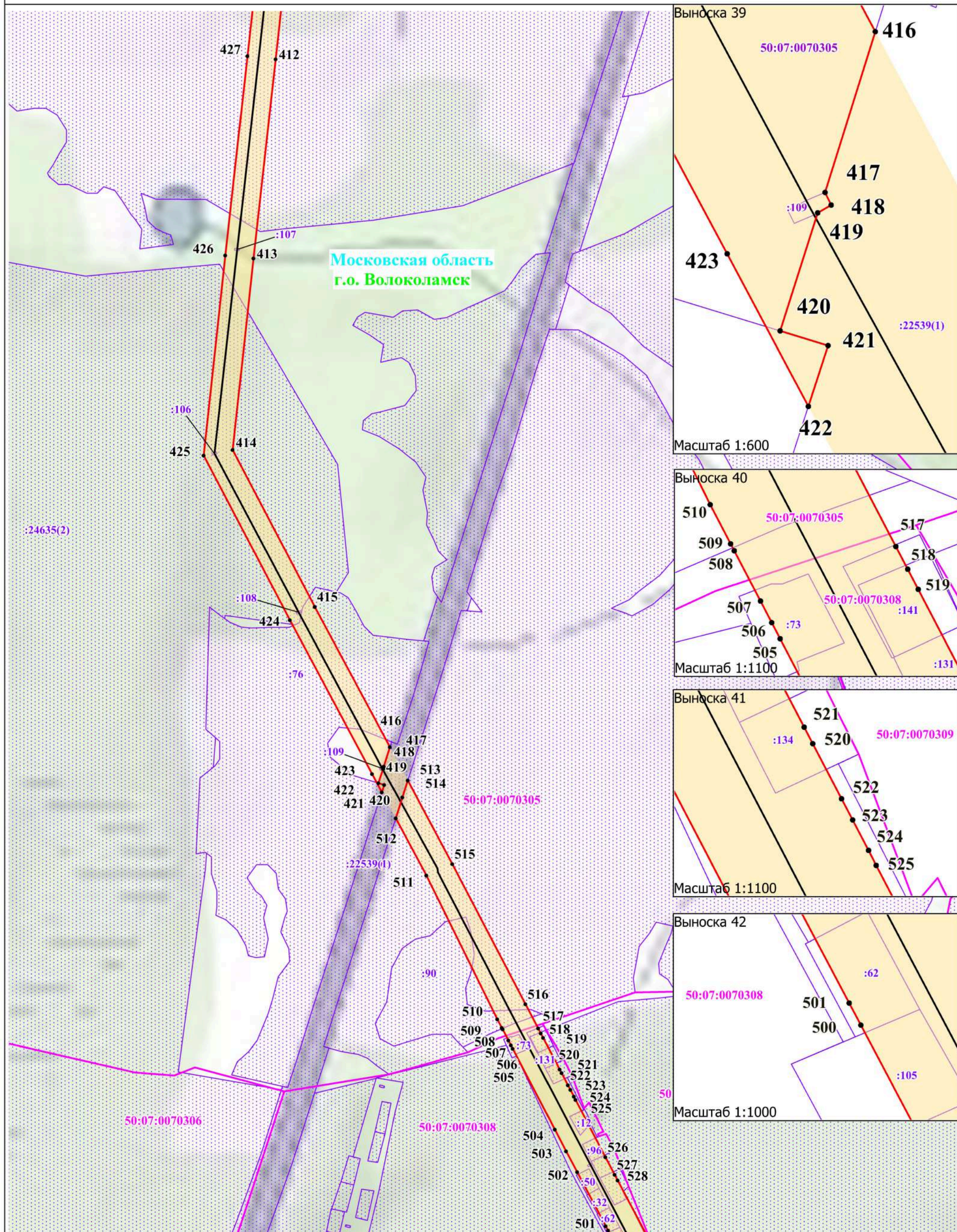
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



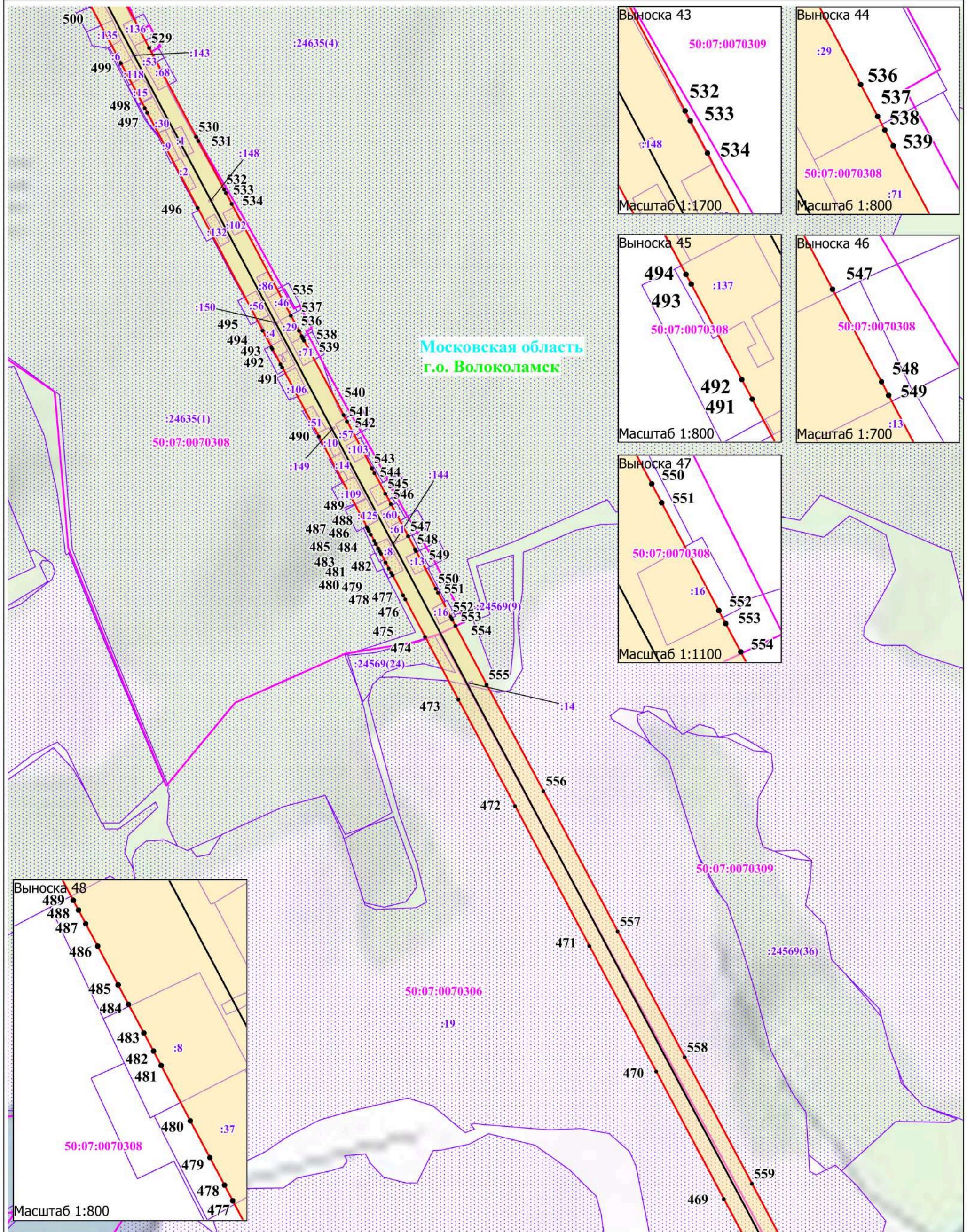
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта







### Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |   |
|---|---|
|  | - обозначение границы публичного сервитута  |
|  | - обозначение границы земельного участка    |
|  | - обозначение границы кадастрового квартала |
|  | - обозначение линии электропередачи         |

- |  |  |
|--|--|
| <div style="background-color: yellow; width: 80px; height: 20px; margin-bottom: 5px;"></div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1</li> </ul> <p><b>50:07:0030505</b></p> <p><b>50:07:0030505:316</b></p> <p><b>г.о. Волоколамск</b></p> <p><b>Московская область</b></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи</li> <li>- обозначение характерной точки границы публичного сервитута</li> <li>- обозначение номера кадастрового квартала</li> <li>- обозначение кадастрового номера земельного участка</li> <li>- обозначение муниципального района</li> <li>- обозначение субъекта</li> </ul> |
|--|--|



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

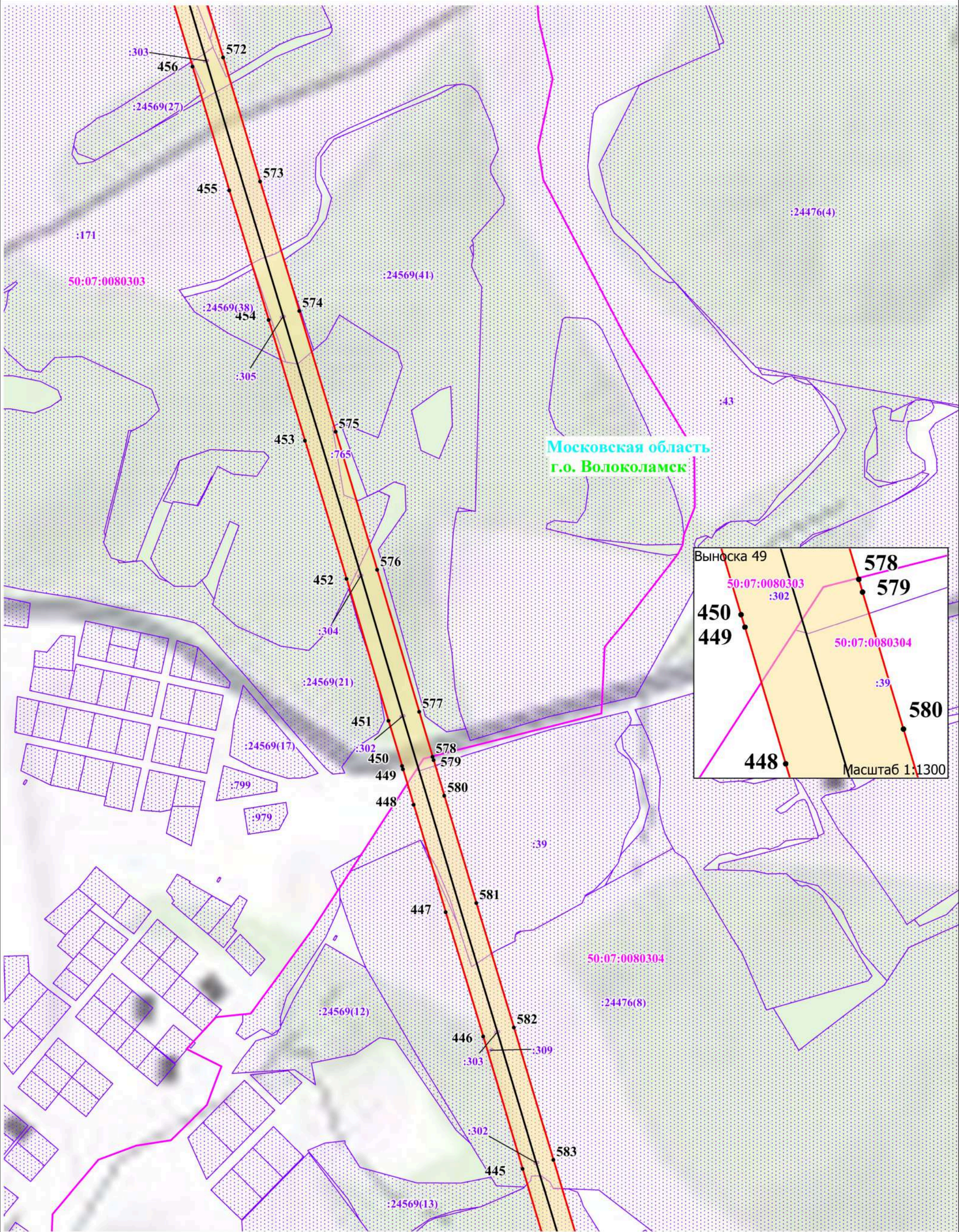
Используемые условные знаки и обозначения:

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

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

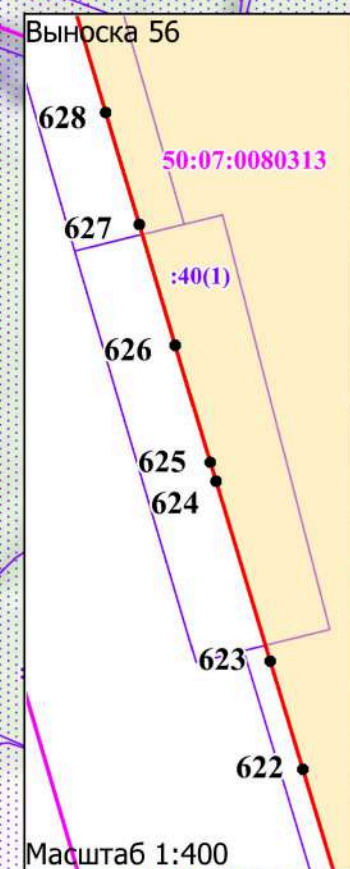
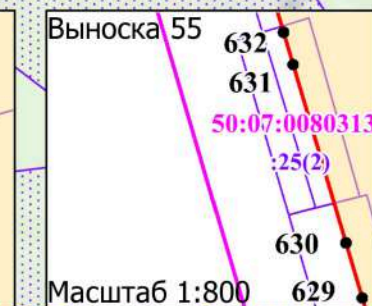
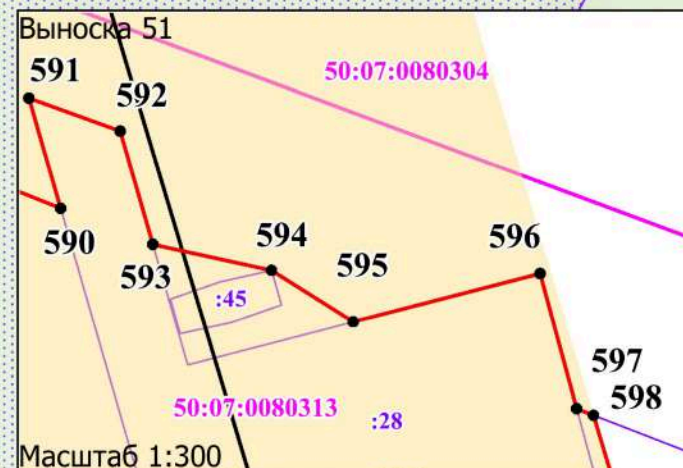
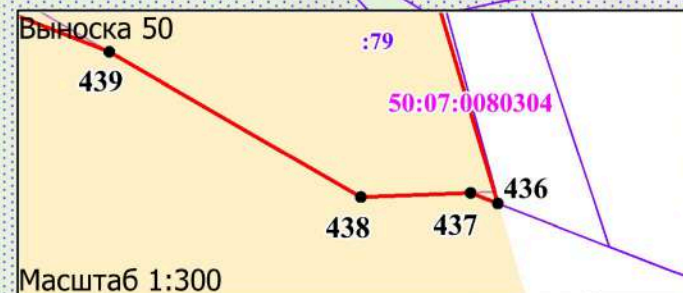
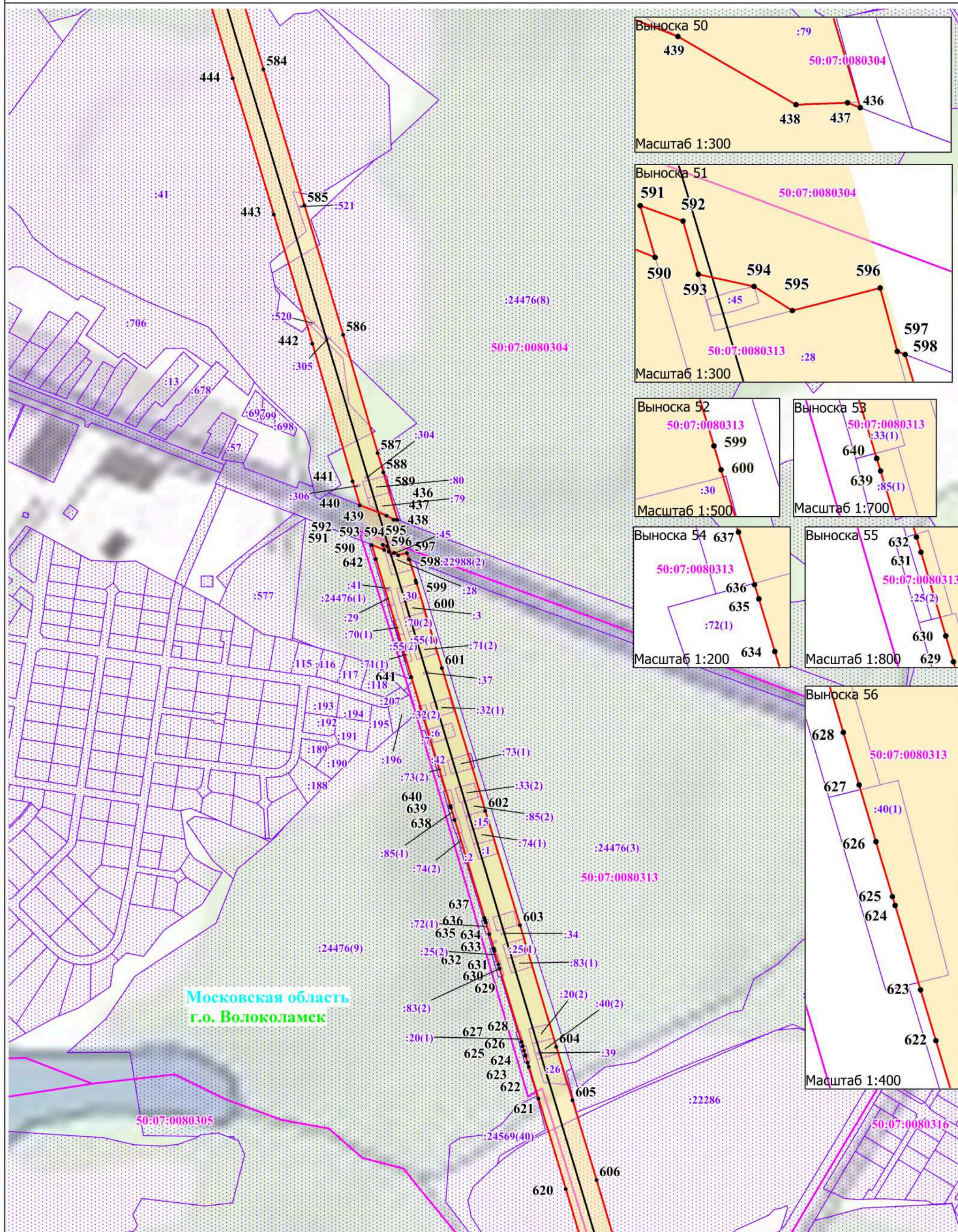
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

• 1  
50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

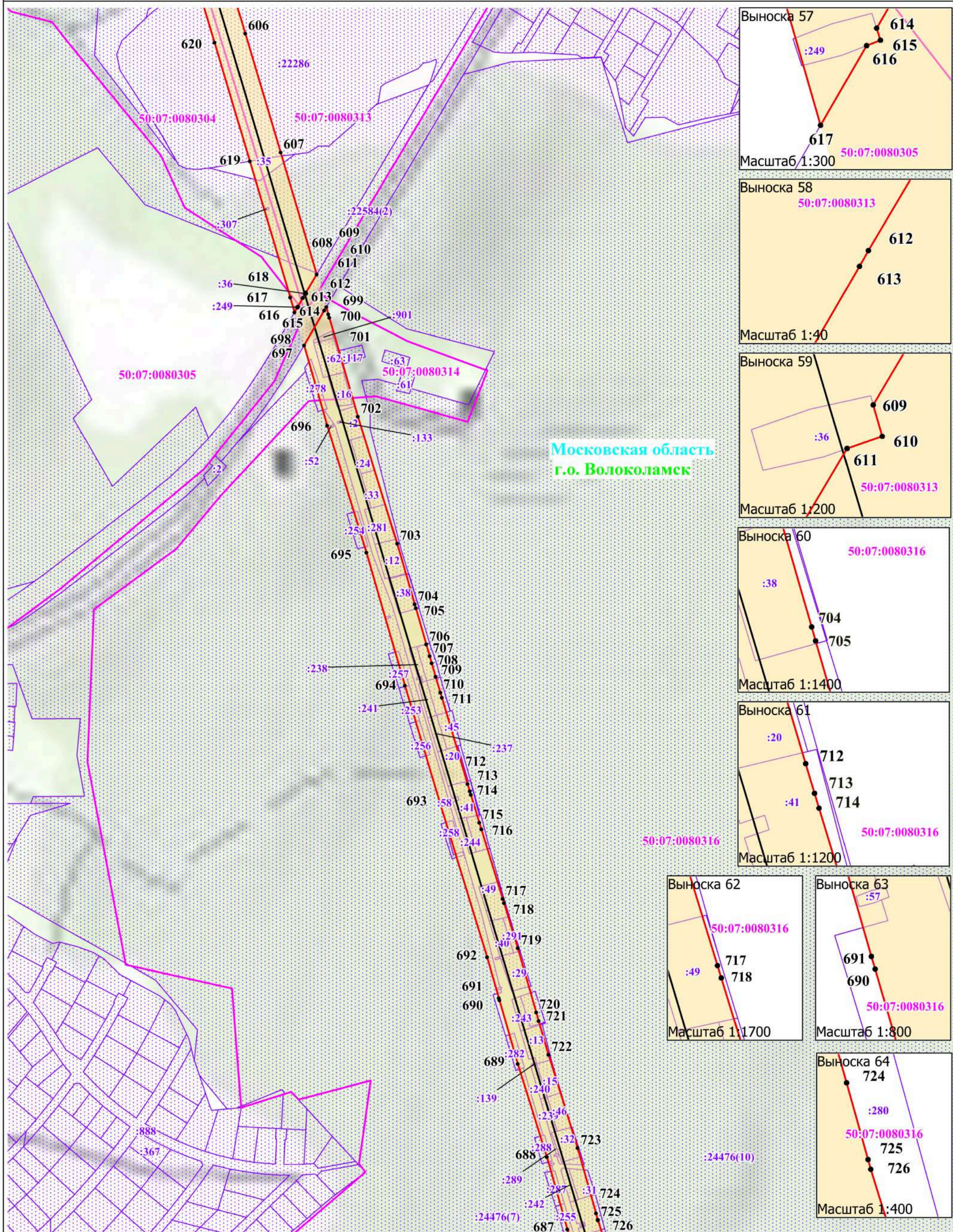
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

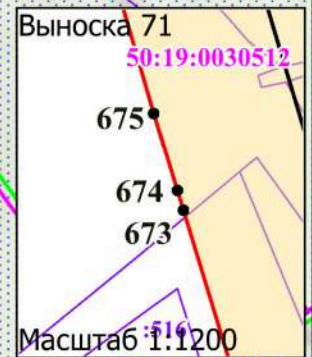
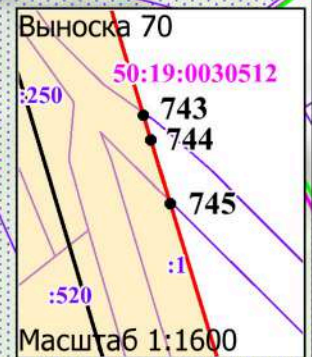
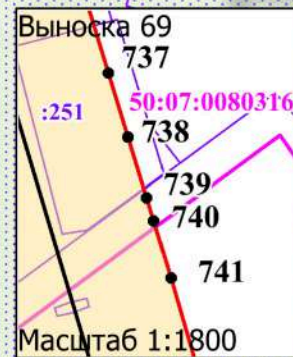
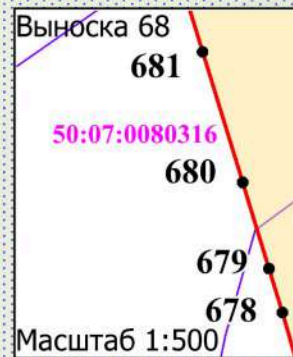
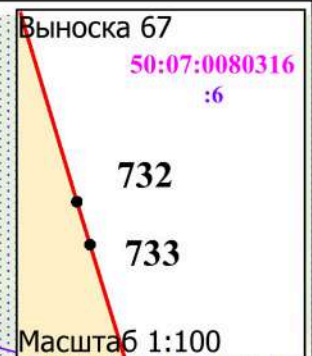
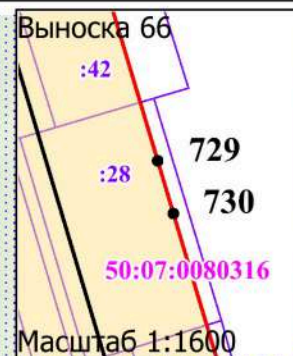
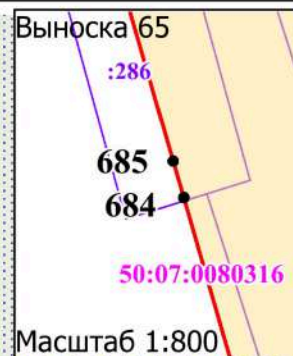
Используемые условные знаки и обозначения:

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

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:07:0030505 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:07:0030505:316 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- г.о. Волоколамск - обозначение муниципального района
- Московская область - обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

50:07:0030505

50:07:0030505:316

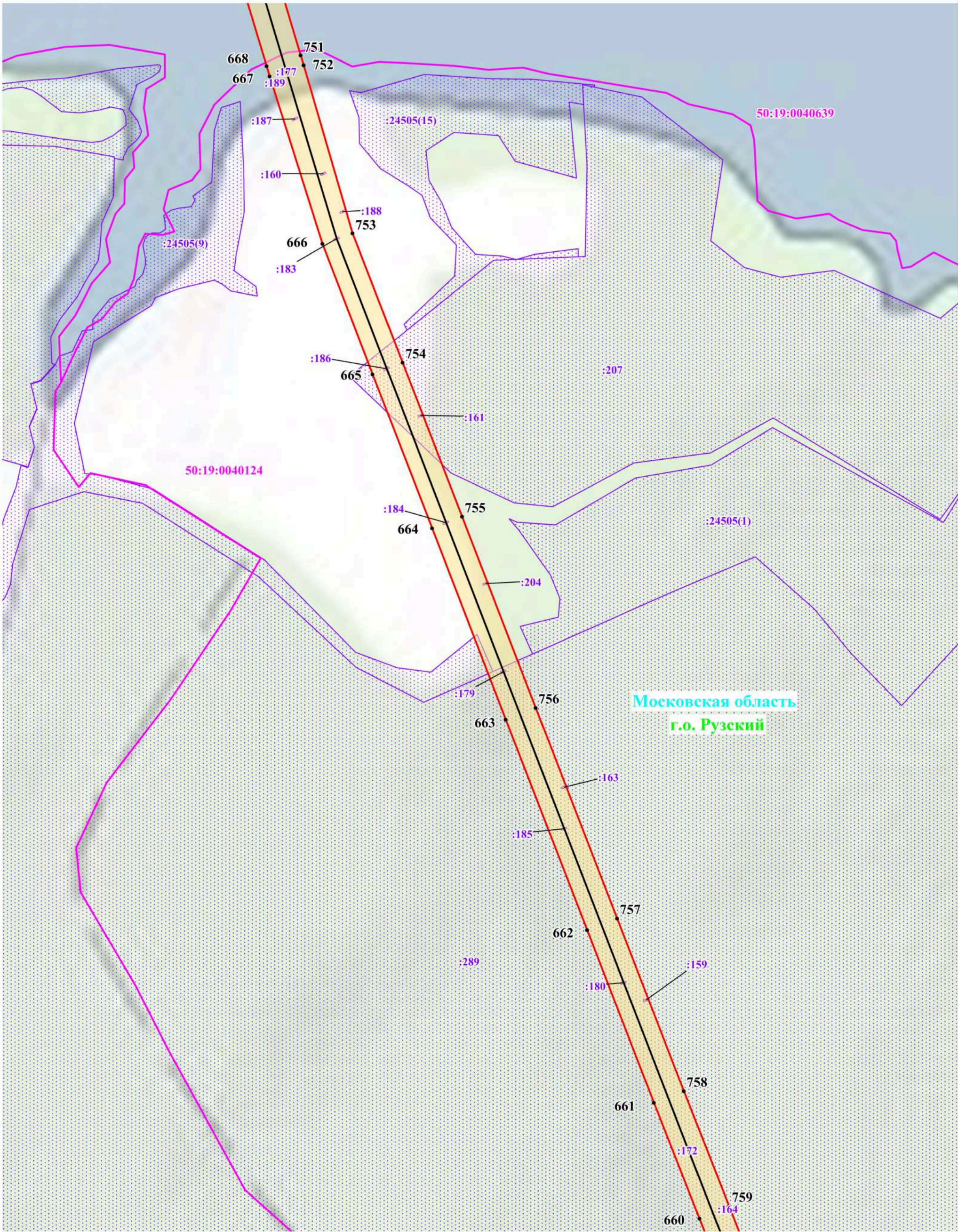
г.о. Волоколамск

Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

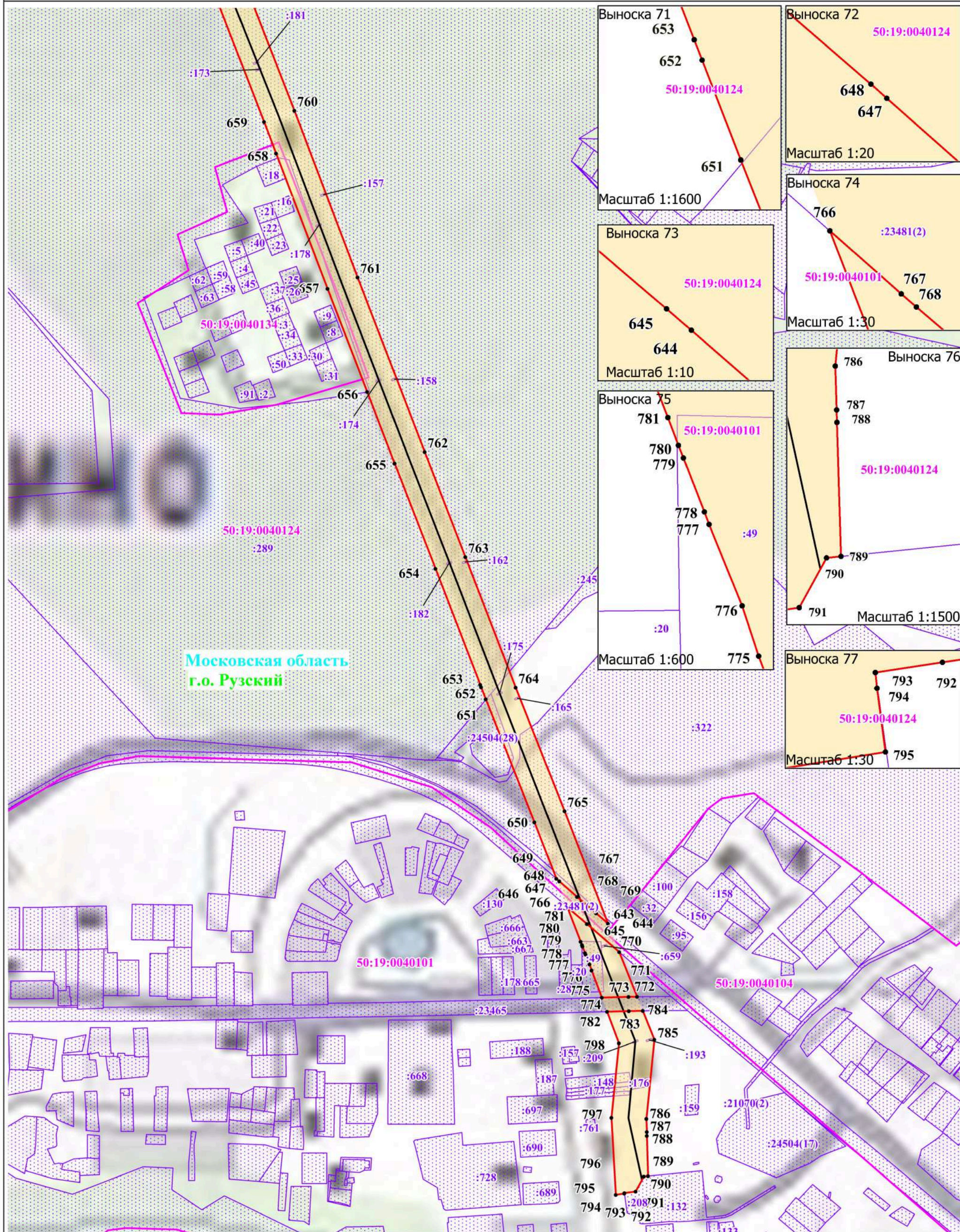
- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи

50:07:0030505  
50:07:0030505:316  
г.о. Волоколамск  
Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта



# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

50:07:0030505  
 50:07:0030505:316  
 г.о. Волоколамск  
 Московская область

- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- обозначение номера кадастрового квартала
- обозначение кадастрового номера земельного участка
- обозначение муниципального района
- обозначение субъекта