

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства "Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная"

(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 Воскресенск, городской округ Коломна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	934323 +/- 338 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства «Линия электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная» 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
-	-	-	-	-	

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
Часть 1					
1	425424.43	1461538.82	Аналитический метод	0.10	-
2	425445.91	1461548.63	Аналитический метод	0.10	-
3	425469.89	1461590.71	Аналитический метод	0.10	-
4	425474.48	1461598.78	Аналитический метод	0.10	-
5	425541.17	1461715.86	Аналитический метод	0.10	-
6	425610.43	1461895.58	Аналитический метод	0.10	-
7	425674.58	1462096.57	Аналитический метод	0.10	-
8	425716.65	1462197.07	Аналитический метод	0.10	-
9	425524.70	1462146.43	Аналитический метод	0.10	-
10	425364.10	1462093.85	Аналитический метод	0.10	-
11	425203.57	1462041.64	Аналитический метод	0.10	-
12	425042.75	1461989.35	Аналитический метод	0.10	-
13	424943.16	1461954.55	Аналитический метод	0.10	-
14	424964.86	1461912.09	Аналитический метод	0.10	-
15	425058.13	1461943.87	Аналитический метод	0.10	-
16	425218.61	1461996.04	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
17	425379.18	1462048.25	Аналитический метод	0.10	-
18	425539.19	1462100.64	Аналитический метод	0.10	-
19	425647.34	1462135.14	Аналитический метод	0.10	-
20	425636.98	1462110.40	Аналитический метод	0.10	-
21	425572.66	1461908.85	Аналитический метод	0.10	-
22	425504.91	1461733.06	Аналитический метод	0.10	-
23	425418.80	1461581.88	Аналитический метод	0.10	-
24	425417.54	1461579.67	Аналитический метод	0.10	-
25	425405.54	1461574.19	Аналитический метод	0.10	-
26	425407.28	1461570.93	Аналитический метод	0.10	-
27	425409.20	1461567.34	Аналитический метод	0.10	-
28	425422.57	1461542.32	Аналитический метод	0.10	-
1	425424.43	1461538.82	Аналитический метод	0.10	-
Часть 2					
29	424948.36	1461906.49	Аналитический метод	0.10	-
30	424928.83	1461940.92	Аналитический метод	0.10	-
31	424935.56	1461944.26	Аналитический метод	0.10	-
32	424932.68	1461949.44	Аналитический метод	0.10	-
33	424936.80	1461952.04	Аналитический метод	0.10	-
34	424936.66	1461952.28	Аналитический метод	0.10	-
35	424868.87	1461928.59	Аналитический метод	0.10	-
36	424847.84	1461889.06	Аналитический метод	0.10	-
37	424784.69	1461770.33	Аналитический метод	0.10	-
38	424702.17	1461614.41	Аналитический метод	0.10	-
39	424619.50	1461457.47	Аналитический метод	0.10	-
40	424537.27	1461301.51	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
41	424454.54	1461144.75	Аналитический метод	0.10	-
42	424370.59	1460985.42	Аналитический метод	0.10	-
43	424324.45	1460896.69	Аналитический метод	0.10	-
44	424264.24	1460780.92	Аналитический метод	0.10	-
45	424263.05	1460778.64	Аналитический метод	0.10	-
46	424153.07	1460570.15	Аналитический метод	0.10	-
47	424060.81	1460393.44	Аналитический метод	0.10	-
48	423967.79	1460215.76	Аналитический метод	0.10	-
49	423890.38	1460066.94	Аналитический метод	0.10	-
50	423801.94	1459900.38	Аналитический метод	0.10	-
51	423718.75	1459743.34	Аналитический метод	0.10	-
52	423635.43	1459584.97	Аналитический метод	0.10	-
53	423601.64	1459521.15	Аналитический метод	0.10	-
54	423600.79	1459509.24	Аналитический метод	0.10	-
55	423598.45	1459503.21	Аналитический метод	0.10	-
56	423598.22	1459502.67	Аналитический метод	0.10	-
57	423589.06	1459482.64	Аналитический метод	0.10	-
58	423588.98	1459482.47	Аналитический метод	0.10	-
59	423580.96	1459465.75	Аналитический метод	0.10	-
60	423567.17	1459436.58	Аналитический метод	0.10	-
61	423553.75	1459408.48	Аналитический метод	0.10	-
62	423537.60	1459374.58	Аналитический метод	0.10	-
63	423537.52	1459374.40	Аналитический метод	0.10	-
64	423525.98	1459351.32	Аналитический метод	0.10	-
65	423516.83	1459332.63	Аналитический метод	0.10	-
66	423492.33	1459281.98	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
67	423476.78	1459249.01	Аналитический метод	0.10	-
68	423462.07	1459216.53	Аналитический метод	0.10	-
69	423461.94	1459216.24	Аналитический метод	0.10	-
70	423453.77	1459199.64	Аналитический метод	0.10	-
71	423453.40	1459198.95	Аналитический метод	0.10	-
72	423447.28	1459188.64	Аналитический метод	0.10	-
73	423446.95	1459188.12	Аналитический метод	0.10	-
74	423439.98	1459177.91	Аналитический метод	0.10	-
75	423439.24	1459176.95	Аналитический метод	0.10	-
76	423429.69	1459166.09	Аналитический метод	0.10	-
77	423428.99	1459165.37	Аналитический метод	0.10	-
78	423420.05	1459157.04	Аналитический метод	0.10	-
79	423419.70	1459156.72	Аналитический метод	0.10	-
80	423406.23	1459145.32	Аналитический метод	0.10	-
81	423406.00	1459145.12	Аналитический метод	0.10	-
82	423403.77	1459143.34	Аналитический метод	0.10	-
83	423403.37	1459142.56	Аналитический метод	0.10	-
84	423385.88	1459109.18	Аналитический метод	0.10	-
85	423310.11	1458964.80	Аналитический метод	0.10	-
86	423228.53	1458808.61	Аналитический метод	0.10	-
87	423146.59	1458652.75	Аналитический метод	0.10	-
88	423065.02	1458496.83	Аналитический метод	0.10	-
89	422985.18	1458339.95	Аналитический метод	0.10	-
90	422900.19	1458182.99	Аналитический метод	0.10	-
91	422866.71	1457988.65	Аналитический метод	0.10	-
92	422856.75	1457930.18	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
93	422900.81	1457902.95	Аналитический метод	0.10	-
94	422914.06	1457980.64	Аналитический метод	0.10	-
95	422945.62	1458166.02	Аналитический метод	0.10	-
96	423027.70	1458317.63	Аналитический метод	0.10	-
97	423107.68	1458474.75	Аналитический метод	0.10	-
98	423189.11	1458630.44	Аналитический метод	0.10	-
99	423271.06	1458786.31	Аналитический метод	0.10	-
100	423352.66	1458942.51	Аналитический метод	0.10	-
101	423428.41	1459086.88	Аналитический метод	0.10	-
102	423512.31	1459247.10	Аналитический метод	0.10	-
103	423597.18	1459410.09	Аналитический метод	0.10	-
104	423677.91	1459562.57	Аналитический метод	0.10	-
105	423761.23	1459720.93	Аналитический метод	0.10	-
106	423844.39	1459877.90	Аналитический метод	0.10	-
107	423932.90	1460044.59	Аналитический метод	0.10	-
108	424010.36	1460193.53	Аналитический метод	0.10	-
109	424103.37	1460371.17	Аналитический метод	0.10	-
110	424195.60	1460547.83	Аналитический метод	0.10	-
111	424305.60	1460756.35	Аналитический метод	0.10	-
112	424328.28	1460799.95	Аналитический метод	0.10	-
113	424367.48	1460875.34	Аналитический метод	0.10	-
114	424413.13	1460963.13	Аналитический метод	0.10	-
115	424497.03	1461122.37	Аналитический метод	0.10	-
116	424579.76	1461279.11	Аналитический метод	0.10	-
117	424661.99	1461435.10	Аналитический метод	0.10	-
118	424744.65	1461591.99	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
119	424827.18	1461747.94	Аналитический метод	0.10	-
120	424901.27	1461890.44	Аналитический метод	0.10	-
29	424948.36	1461906.49	Аналитический метод	0.10	-
Часть 3					
121	422899.34	1457894.28	Аналитический метод	0.10	-
122	422855.25	1457921.44	Аналитический метод	0.10	-
123	422835.64	1457806.33	Аналитический метод	0.10	-
124	422802.11	1457609.93	Аналитический метод	0.10	-
125	422768.94	1457420.15	Аналитический метод	0.10	-
126	422737.40	1457229.59	Аналитический метод	0.10	-
127	422712.87	1457088.56	Аналитический метод	0.10	-
128	422713.83	1457079.75	Аналитический метод	0.10	-
129	422719.36	1457026.77	Аналитический метод	0.10	-
130	422724.46	1456975.44	Аналитический метод	0.10	-
131	422724.47	1456975.38	Аналитический метод	0.10	-
132	422728.69	1456930.16	Аналитический метод	0.10	-
133	422728.70	1456929.97	Аналитический метод	0.10	-
134	422730.25	1456908.97	Аналитический метод	0.10	-
135	422718.79	1456919.64	Аналитический метод	0.10	-
136	422725.81	1456877.21	Аналитический метод	0.10	-
137	422751.33	1457029.43	Аналитический метод	0.10	-
138	422784.78	1457221.62	Аналитический метод	0.10	-
139	422816.29	1457412.17	Аналитический метод	0.10	-
140	422849.45	1457601.84	Аналитический метод	0.10	-
141	422882.99	1457798.33	Аналитический метод	0.10	-
121	422899.34	1457894.28	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
Часть 4					
142	422709.44	1456860.05	Аналитический метод	0.10	-
143	422710.97	1456874.94	Аналитический метод	0.10	-
144	422711.24	1456887.39	Аналитический метод	0.10	-
145	422710.52	1456904.32	Аналитический метод	0.10	-
146	422708.75	1456928.41	Аналитический метод	0.10	-
147	422704.55	1456973.49	Аналитический метод	0.10	-
148	422700.34	1457015.75	Аналитический метод	0.10	-
149	422686.41	1456932.56	Аналитический метод	0.10	-
150	422693.23	1456864.37	Аналитический метод	0.10	-
151	422688.31	1456863.72	Аналитический метод	0.10	-
152	422683.18	1456913.35	Аналитический метод	0.10	-
153	422671.90	1456846.03	Аналитический метод	0.10	-
154	422638.44	1456651.94	Аналитический метод	0.10	-
155	422604.82	1456456.99	Аналитический метод	0.10	-
156	422588.80	1456364.69	Аналитический метод	0.10	-
157	422623.56	1456350.23	Аналитический метод	0.10	-
158	422626.62	1456368.77	Аналитический метод	0.10	-
159	422636.83	1456429.61	Аналитический метод	0.10	-
160	422651.64	1456519.86	Аналитический метод	0.10	-
161	422661.21	1456579.01	Аналитический метод	0.10	-
162	422661.22	1456579.07	Аналитический метод	0.10	-
163	422670.95	1456636.94	Аналитический метод	0.10	-
164	422682.84	1456705.35	Аналитический метод	0.10	-
165	422693.74	1456767.51	Аналитический метод	0.10	-
166	422693.76	1456767.60	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
167	422702.53	1456815.21	Аналитический метод	0.10	-
168	422705.27	1456831.90	Аналитический метод	0.10	-
169	422705.91	1456835.78	Аналитический метод	0.10	-
170	422707.20	1456843.64	Аналитический метод	0.10	-
142	422709.44	1456860.05	Аналитический метод	0.10	-
Часть 5					
171	422621.54	1456338.03	Аналитический метод	0.10	-
172	422586.75	1456352.91	Аналитический метод	0.10	-
173	422571.11	1456262.80	Аналитический метод	0.10	-
174	422537.71	1456079.90	Аналитический метод	0.10	-
175	422518.32	1455958.59	Аналитический метод	0.10	-
176	422539.06	1455962.86	Аналитический метод	0.10	-
177	422560.20	1455969.66	Аналитический метод	0.10	-
178	422571.32	1455973.24	Аналитический метод	0.10	-
179	422587.05	1456071.66	Аналитический метод	0.10	-
180	422613.80	1456227.66	Аналитический метод	0.10	-
181	422613.72	1456245.39	Аналитический метод	0.10	-
182	422613.72	1456245.61	Аналитический метод	0.10	-
183	422614.22	1456273.60	Аналитический метод	0.10	-
184	422614.24	1456274.03	Аналитический метод	0.10	-
185	422615.21	1456289.88	Аналитический метод	0.10	-
186	422615.24	1456290.31	Аналитический метод	0.10	-
187	422617.90	1456315.79	Аналитический метод	0.10	-
188	422617.98	1456316.38	Аналитический метод	0.10	-
171	422621.54	1456338.03	Аналитический метод	0.10	-
Часть 6					

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
189	422563.51	1455924.42	Аналитический метод	0.10	-
190	422551.38	1455922.33	Аналитический метод	0.10	-
191	422532.94	1455919.15	Аналитический метод	0.10	-
192	422529.01	1455913.28	Аналитический метод	0.10	-
193	422510.04	1455907.36	Аналитический метод	0.10	-
194	422499.47	1455844.04	Аналитический метод	0.10	-
195	422504.31	1455793.80	Аналитический метод	0.10	-
196	422464.42	1455727.19	Аналитический метод	0.10	-
197	422495.91	1455701.86	Аналитический метод	0.10	-
198	422544.37	1455782.82	Аналитический метод	0.10	-
199	422549.45	1455839.74	Аналитический метод	0.10	-
200	422561.47	1455911.68	Аналитический метод	0.10	-
189	422563.51	1455924.42	Аналитический метод	0.10	-
Часть 7					
201	422449.83	1455624.91	Аналитический метод	0.10	-
202	422418.21	1455649.99	Аналитический метод	0.10	-
203	422375.55	1455578.74	Аналитический метод	0.10	-
204	422386.43	1455518.02	Аналитический метод	0.10	-
205	422402.39	1455545.66	Аналитический метод	0.10	-
201	422449.83	1455624.91	Аналитический метод	0.10	-
Часть 8					
206	422336.24	1455431.09	Аналитический метод	0.10	-
207	422325.67	1455492.83	Аналитический метод	0.10	-
208	422300.18	1455448.70	Аналитический метод	0.10	-
209	422287.55	1455426.82	Аналитический метод	0.10	-
210	422245.11	1455353.31	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
211	422266.68	1455134.11	Аналитический метод	0.10	-
212	422173.02	1454895.37	Аналитический метод	0.10	-
213	422072.75	1454641.64	Аналитический метод	0.10	-
214	421987.51	1454496.53	Аналитический метод	0.10	-
215	421965.91	1454487.56	Аналитический метод	0.10	-
216	421943.45	1454478.22	Аналитический метод	0.10	-
217	421904.41	1454462.00	Аналитический метод	0.10	-
218	421888.05	1454464.29	Аналитический метод	0.10	-
219	421753.74	1454483.09	Аналитический метод	0.10	-
220	421729.13	1454486.55	Аналитический метод	0.10	-
221	421723.78	1454479.89	Аналитический метод	0.10	-
222	421707.17	1454449.20	Аналитический метод	0.10	-
223	421808.80	1454434.98	Аналитический метод	0.10	-
224	421828.23	1454432.25	Аналитический метод	0.10	-
225	421909.67	1454420.84	Аналитический метод	0.10	-
226	421931.80	1454430.04	Аналитический метод	0.10	-
227	421937.83	1454432.55	Аналитический метод	0.10	-
228	422015.24	1454464.71	Аналитический метод	0.10	-
229	422108.84	1454624.04	Аналитический метод	0.10	-
230	422210.27	1454880.71	Аналитический метод	0.10	-
231	422299.52	1455108.22	Аналитический метод	0.10	-
232	422307.45	1455128.44	Аналитический метод	0.10	-
233	422286.19	1455344.43	Аналитический метод	0.10	-
206	422336.24	1455431.09	Аналитический метод	0.10	-
Часть 9					
234	421721.43	1454487.63	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
235	421689.44	1454492.10	Аналитический метод	0.10	-
236	421653.42	1454496.33	Аналитический метод	0.10	-
237	421525.52	1454511.35	Аналитический метод	0.10	-
238	421513.30	1454549.01	Аналитический метод	0.10	-
239	421498.35	1454595.12	Аналитический метод	0.10	-
240	421321.59	1454615.86	Аналитический метод	0.10	-
241	421326.60	1454588.78	Аналитический метод	0.10	-
242	421336.84	1454533.48	Аналитический метод	0.10	-
243	421277.93	1454540.39	Аналитический метод	0.10	-
244	421057.54	1454581.41	Аналитический метод	0.10	-
245	420818.01	1454628.13	Аналитический метод	0.10	-
246	420845.31	1454595.57	Аналитический метод	0.10	-
247	420859.87	1454579.19	Аналитический метод	0.10	-
248	421050.03	1454542.10	Аналитический метод	0.10	-
249	421271.94	1454500.80	Аналитический метод	0.10	-
250	421345.72	1454492.14	Аналитический метод	0.10	-
251	421352.59	1454466.99	Аналитический метод	0.10	-
252	421379.67	1454407.57	Аналитический метод	0.10	-
253	421566.27	1454385.67	Аналитический метод	0.10	-
254	421539.10	1454469.45	Аналитический метод	0.10	-
255	421668.47	1454454.27	Аналитический метод	0.10	-
256	421684.34	1454452.41	Аналитический метод	0.10	-
257	421700.48	1454450.15	Аналитический метод	0.10	-
258	421718.14	1454482.93	Аналитический метод	0.10	-
234	421721.43	1454487.63	Аналитический метод	0.10	-
Часть 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
259	420815.82	1454587.79	Аналитический метод	0.10	-
260	420761.54	1454652.31	Аналитический метод	0.10	-
261	420702.82	1454722.80	Аналитический метод	0.10	-
262	420696.10	1454730.79	Аналитический метод	0.10	-
263	420662.71	1454762.45	Аналитический метод	0.10	-
264	420539.84	1454880.14	Аналитический метод	0.10	-
265	420534.09	1454884.06	Аналитический метод	0.10	-
266	420532.62	1454884.91	Аналитический метод	0.10	-
267	420533.63	1454885.71	Аналитический метод	0.10	-
268	420533.80	1454885.93	Аналитический метод	0.10	-
269	420529.50	1454890.05	Аналитический метод	0.10	-
270	420525.70	1454891.80	Аналитический метод	0.10	-
271	420524.71	1454889.51	Аналитический метод	0.10	-
272	420507.05	1454899.76	Аналитический метод	0.10	-
273	420485.42	1454910.56	Аналитический метод	0.10	-
274	420345.56	1454975.63	Аналитический метод	0.10	-
275	420310.16	1454991.52	Аналитический метод	0.10	-
276	420245.88	1455021.12	Аналитический метод	0.10	-
277	420139.57	1455070.07	Аналитический метод	0.10	-
278	420032.58	1455119.02	Аналитический метод	0.10	-
279	419939.87	1455161.51	Аналитический метод	0.10	-
280	419833.12	1455209.96	Аналитический метод	0.10	-
281	419758.66	1455244.57	Аналитический метод	0.10	-
282	419640.90	1455298.06	Аналитический метод	0.10	-
283	419611.38	1455311.46	Аналитический метод	0.10	-
284	419465.23	1455343.58	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
285	419232.02	1455396.36	Аналитический метод	0.10	-
286	418998.16	1455448.98	Аналитический метод	0.10	-
287	418868.13	1455478.28	Аналитический метод	0.10	-
288	418587.58	1455529.67	Аналитический метод	0.10	-
289	418546.76	1455536.64	Аналитический метод	0.10	-
290	418548.89	1455544.07	Аналитический метод	0.10	-
291	418525.28	1455548.18	Аналитический метод	0.10	-
292	418524.94	1455546.31	Аналитический метод	0.10	-
293	418512.98	1455547.98	Аналитический метод	0.10	-
294	418513.28	1455550.11	Аналитический метод	0.10	-
295	418489.59	1455553.79	Аналитический метод	0.10	-
296	418457.30	1455557.23	Аналитический метод	0.10	-
297	418434.59	1455559.36	Аналитический метод	0.10	-
298	418367.78	1455561.23	Аналитический метод	0.10	-
299	418191.07	1455567.94	Аналитический метод	0.10	-
300	418188.82	1455567.97	Аналитический метод	0.10	-
301	418150.34	1455568.31	Аналитический метод	0.10	-
302	418150.21	1455568.32	Аналитический метод	0.10	-
303	418112.35	1455569.19	Аналитический метод	0.10	-
304	418076.24	1455569.93	Аналитический метод	0.10	-
305	418075.93	1455569.95	Аналитический метод	0.10	-
306	418058.31	1455570.84	Аналитический метод	0.10	-
307	418051.55	1455574.16	Аналитический метод	0.10	-
308	418012.08	1455575.96	Аналитический метод	0.10	-
309	417995.67	1455578.78	Аналитический метод	0.10	-
310	417986.21	1455578.76	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
311	417933.02	1455583.26	Аналитический метод	0.10	-
312	417895.91	1455589.79	Аналитический метод	0.10	-
313	417852.52	1455600.73	Аналитический метод	0.10	-
314	417847.35	1455602.03	Аналитический метод	0.10	-
315	417846.22	1455597.71	Аналитический метод	0.10	-
316	417846.04	1455597.75	Аналитический метод	0.10	-
317	417845.94	1455600.09	Аналитический метод	0.10	-
318	417843.56	1455600.65	Аналитический метод	0.10	-
319	417843.22	1455600.74	Аналитический метод	0.10	-
320	417806.76	1455610.70	Аналитический метод	0.10	-
321	417806.29	1455610.83	Аналитический метод	0.10	-
322	417787.88	1455616.82	Аналитический метод	0.10	-
323	417787.66	1455616.90	Аналитический метод	0.10	-
324	417772.05	1455622.40	Аналитический метод	0.10	-
325	417739.58	1455633.84	Аналитический метод	0.10	-
326	417739.36	1455633.92	Аналитический метод	0.10	-
327	417727.61	1455638.39	Аналитический метод	0.10	-
328	417727.36	1455638.50	Аналитический метод	0.10	-
329	417712.35	1455644.68	Аналитический метод	0.10	-
330	417712.21	1455644.74	Аналитический метод	0.10	-
331	417678.04	1455659.45	Аналитический метод	0.10	-
332	417677.83	1455659.54	Аналитический метод	0.10	-
333	417637.15	1455678.13	Аналитический метод	0.10	-
334	417636.68	1455678.37	Аналитический метод	0.10	-
335	417623.17	1455685.43	Аналитический метод	0.10	-
336	417622.23	1455683.14	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
337	417611.45	1455688.75	Аналитический метод	0.10	-
338	417612.35	1455690.96	Аналитический метод	0.10	-
339	417602.80	1455694.85	Аналитический метод	0.10	-
340	417595.26	1455698.14	Аналитический метод	0.10	-
341	417591.14	1455700.71	Аналитический метод	0.10	-
342	417589.11	1455703.41	Аналитический метод	0.10	-
343	417588.77	1455703.64	Аналитический метод	0.10	-
344	417580.39	1455708.23	Аналитический метод	0.10	-
345	417580.28	1455708.29	Аналитический метод	0.10	-
346	417565.74	1455716.51	Аналитический метод	0.10	-
347	417562.38	1455717.88	Аналитический метод	0.10	-
348	417558.45	1455716.80	Аналитический метод	0.10	-
349	417554.23	1455711.26	Аналитический метод	0.10	-
350	417551.26	1455713.06	Аналитический метод	0.10	-
351	417554.16	1455719.74	Аналитический метод	0.10	-
352	417553.51	1455721.51	Аналитический метод	0.10	-
353	417413.73	1455778.58	Аналитический метод	0.10	-
354	417271.64	1455834.60	Аналитический метод	0.10	-
355	417153.28	1455882.43	Аналитический метод	0.10	-
356	417116.26	1455876.77	Аналитический метод	0.10	-
357	417107.11	1455875.29	Аналитический метод	0.10	-
358	417108.30	1455868.20	Аналитический метод	0.10	-
359	417108.13	1455868.17	Аналитический метод	0.10	-
360	417125.04	1455850.68	Аналитический метод	0.10	-
361	417256.79	1455797.43	Аналитический метод	0.10	-
362	417398.83	1455741.44	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
363	417611.43	1455654.65	Аналитический метод	0.10	-
364	417822.33	1455567.98	Аналитический метод	0.10	-
365	418007.75	1455536.10	Аналитический метод	0.10	-
366	418170.79	1455528.66	Аналитический метод	0.10	-
367	418366.46	1455521.22	Аналитический метод	0.10	-
368	418523.20	1455516.85	Аналитический метод	0.10	-
369	418755.34	1455462.68	Аналитический метод	0.10	-
370	418989.37	1455409.93	Аналитический метод	0.10	-
371	419223.21	1455357.32	Аналитический метод	0.10	-
372	419456.51	1455304.52	Аналитический метод	0.10	-
373	419630.98	1455266.19	Аналитический метод	0.10	-
374	419827.31	1455173.18	Аналитический метод	0.10	-
375	420068.16	1455061.14	Аналитический метод	0.10	-
376	420296.42	1454954.35	Аналитический метод	0.10	-
377	420506.62	1454856.56	Аналитический метод	0.10	-
378	420635.10	1454733.48	Аналитический метод	0.10	-
379	420781.73	1454594.45	Аналитический метод	0.10	-
259	420815.82	1454587.79	Аналитический метод	0.10	-
Часть 11					
380	417133.35	1455899.66	Аналитический метод	0.10	-
381	417087.56	1455946.98	Аналитический метод	0.10	-
382	416977.03	1456156.32	Аналитический метод	0.10	-
383	417017.99	1456344.66	Аналитический метод	0.10	-
384	417098.80	1456702.05	Аналитический метод	0.10	-
385	417061.11	1456758.84	Аналитический метод	0.10	-
386	417077.67	1456771.61	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
387	417124.66	1456807.85	Аналитический метод	0.10	-
388	417073.68	1456884.66	Аналитический метод	0.10	-
389	417030.00	1456846.24	Аналитический метод	0.10	-
390	417013.02	1456831.32	Аналитический метод	0.10	-
391	416996.71	1456855.89	Аналитический метод	0.10	-
392	416937.50	1456984.09	Аналитический метод	0.10	-
393	416898.91	1456972.20	Аналитический метод	0.10	-
394	416961.66	1456836.32	Аналитический метод	0.10	-
395	416982.69	1456804.65	Аналитический метод	0.10	-
396	416920.35	1456754.00	Аналитический метод	0.10	-
397	416970.65	1456678.01	Аналитический метод	0.10	-
398	417025.48	1456731.36	Аналитический метод	0.10	-
399	417029.35	1456734.33	Аналитический метод	0.10	-
400	417055.99	1456694.17	Аналитический метод	0.10	-
401	416978.92	1456353.33	Аналитический метод	0.10	-
402	416934.84	1456150.55	Аналитический метод	0.10	-
403	417054.84	1455923.25	Аналитический метод	0.10	-
404	417082.33	1455894.83	Аналитический метод	0.10	-
405	417103.18	1455898.37	Аналитический метод	0.10	-
406	417103.75	1455895.02	Аналитический метод	0.10	-
407	417113.12	1455896.52	Аналитический метод	0.10	-
408	417113.18	1455896.54	Аналитический метод	0.10	-
380	417133.35	1455899.66	Аналитический метод	0.10	-
Часть 12					
409	416929.89	1457000.56	Аналитический метод	0.10	-
410	416892.04	1457082.54	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
411	416819.16	1457244.08	Аналитический метод	0.10	-
412	416728.23	1457448.77	Аналитический метод	0.10	-
413	416595.25	1457499.33	Аналитический метод	0.10	-
414	416451.97	1457556.02	Аналитический метод	0.10	-
415	416267.12	1457626.26	Аналитический метод	0.10	-
416	416103.17	1457688.98	Аналитический метод	0.10	-
417	415926.34	1457757.87	Аналитический метод	0.10	-
418	415904.70	1457910.62	Аналитический метод	0.10	-
419	415930.75	1458019.34	Аналитический метод	0.10	-
420	416006.33	1458316.54	Аналитический метод	0.10	-
421	416053.53	1458494.42	Аналитический метод	0.10	-
422	416063.81	1458521.80	Аналитический метод	0.10	-
423	416066.41	1458528.71	Аналитический метод	0.10	-
424	416070.50	1458539.59	Аналитический метод	0.10	-
425	416033.42	1458554.69	Аналитический метод	0.10	-
426	416032.23	1458551.51	Аналитический метод	0.10	-
427	416037.54	1458549.43	Аналитический метод	0.10	-
428	416024.78	1458516.82	Аналитический метод	0.10	-
429	416019.91	1458518.73	Аналитический метод	0.10	-
430	416015.36	1458506.63	Аналитический метод	0.10	-
431	415967.58	1458326.60	Аналитический метод	0.10	-
432	415891.90	1458028.93	Аналитический метод	0.10	-
433	415864.01	1457912.55	Аналитический метод	0.10	-
434	415890.00	1457729.08	Аналитический метод	0.10	-
435	416088.75	1457651.64	Аналитический метод	0.10	-
436	416252.87	1457588.86	Аналитический метод	0.10	-

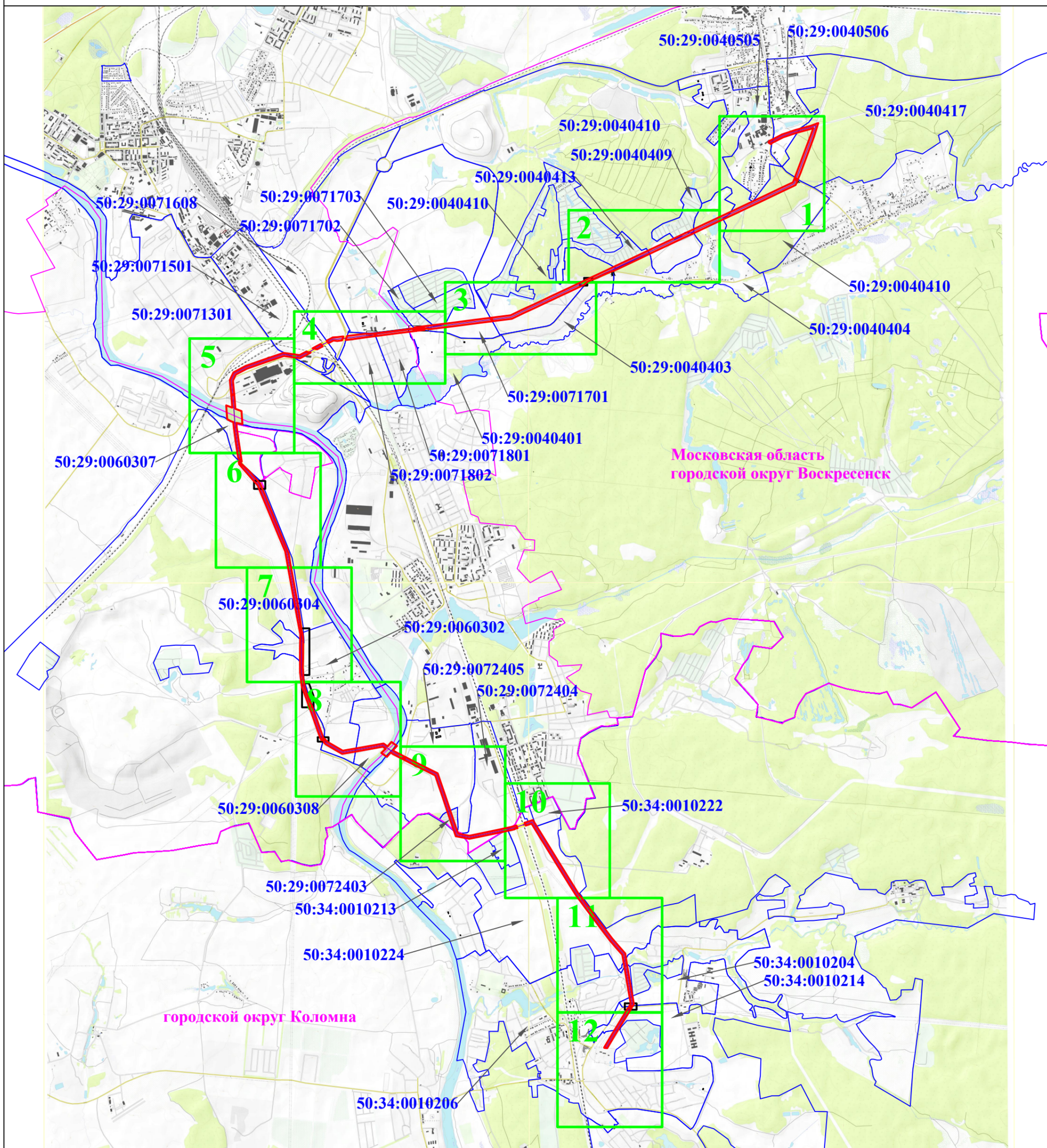
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
437	416437.50	1457518.70	Аналитический метод	0.10	-
438	416580.79	1457462.02	Аналитический метод	0.10	-
439	416698.42	1457417.29	Аналитический метод	0.10	-
440	416782.63	1457227.73	Аналитический метод	0.10	-
441	416855.64	1457065.92	Аналитический метод	0.10	-
442	416891.32	1456988.66	Аналитический метод	0.10	-
409	416929.89	1457000.56	Аналитический метод	0.10	-
Часть 13					
443	416111.41	1458648.43	Аналитический метод	0.10	-
444	416152.59	1458758.00	Аналитический метод	0.10	-
445	416116.09	1458782.67	Аналитический метод	0.10	-
446	416094.73	1458797.12	Аналитический метод	0.10	-
447	415968.92	1458882.17	Аналитический метод	0.10	-
448	415829.27	1458976.94	Аналитический метод	0.10	-
449	415660.08	1459091.44	Аналитический метод	0.10	-
450	415596.93	1459134.39	Аналитический метод	0.10	-
451	415590.53	1459138.73	Аналитический метод	0.10	-
452	415535.54	1459176.13	Аналитический метод	0.10	-
453	415379.99	1459281.57	Аналитический метод	0.10	-
454	415193.91	1459409.50	Аналитический метод	0.10	-
455	415047.51	1459527.83	Аналитический метод	0.10	-
456	414896.59	1459651.63	Аналитический метод	0.10	-
457	414757.17	1459765.77	Аналитический метод	0.10	-
458	414602.19	1459894.37	Аналитический метод	0.10	-
459	414505.48	1459984.34	Аналитический метод	0.10	-
460	414407.61	1460078.70	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
461	414289.55	1460103.79	Аналитический метод	0.10	-
462	414242.35	1460113.82	Аналитический метод	0.10	-
463	414096.91	1460144.71	Аналитический метод	0.10	-
464	413902.17	1460186.99	Аналитический метод	0.10	-
465	413727.08	1460225.99	Аналитический метод	0.10	-
466	413702.43	1460212.05	Аналитический метод	0.10	-
467	413699.58	1460187.34	Аналитический метод	0.10	-
468	413696.59	1460165.23	Аналитический метод	0.10	-
469	413696.28	1460162.62	Аналитический метод	0.10	-
470	413733.38	1460183.58	Аналитический метод	0.10	-
471	413893.56	1460147.90	Аналитический метод	0.10	-
472	414088.51	1460105.59	Аналитический метод	0.10	-
473	414200.58	1460081.78	Аналитический метод	0.10	-
474	414242.94	1460072.77	Аналитический метод	0.10	-
475	414388.08	1460041.94	Аналитический метод	0.10	-
476	414477.96	1459955.28	Аналитический метод	0.10	-
477	414575.76	1459864.30	Аналитический метод	0.10	-
478	414731.71	1459734.88	Аналитический метод	0.10	-
479	414871.20	1459620.69	Аналитический метод	0.10	-
480	415022.25	1459496.81	Аналитический метод	0.10	-
481	415169.96	1459377.39	Аналитический метод	0.10	-
482	415357.43	1459248.51	Аналитический метод	0.10	-
483	415513.06	1459143.02	Аналитический метод	0.10	-
484	415593.24	1459088.51	Аналитический метод	0.10	-
485	415600.38	1459083.64	Аналитический метод	0.10	-
486	415637.63	1459058.32	Аналитический метод	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
487	415806.81	1458943.81	Аналитический метод	0.10	-
488	415929.28	1458860.70	Аналитический метод	0.10	-
489	415946.47	1458849.03	Аналитический метод	0.10	-
490	415951.48	1458845.65	Аналитический метод	0.10	-
491	416104.01	1458742.53	Аналитический метод	0.10	-
492	416074.87	1458664.99	Аналитический метод	0.10	-
443	416111.41	1458648.43	Аналитический метод	0.10	-
Часть 14					
493	413674.68	1460150.40	Аналитический метод	0.10	-
494	413676.72	1460167.67	Аналитический метод	0.10	-
495	413676.75	1460167.83	Аналитический метод	0.10	-
496	413679.73	1460189.93	Аналитический метод	0.10	-
497	413680.87	1460199.87	Аналитический метод	0.10	-
498	413553.11	1460127.66	Аналитический метод	0.10	-
499	413398.06	1460042.40	Аналитический метод	0.10	-
500	413281.87	1459978.40	Аналитический метод	0.10	-
501	413121.01	1459891.69	Аналитический метод	0.10	-
502	413121.37	1459874.20	Аналитический метод	0.10	-
503	413123.62	1459851.48	Аналитический метод	0.10	-
504	413131.86	1459852.09	Аналитический метод	0.10	-
505	413301.02	1459943.26	Аналитический метод	0.10	-
506	413417.34	1460007.32	Аналитический метод	0.10	-
507	413572.60	1460092.71	Аналитический метод	0.10	-
493	413674.68	1460150.40	Аналитический метод	0.10	-

**Схема расположения границ публичного сервитута
"Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»**



Масштаб 1:50 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"

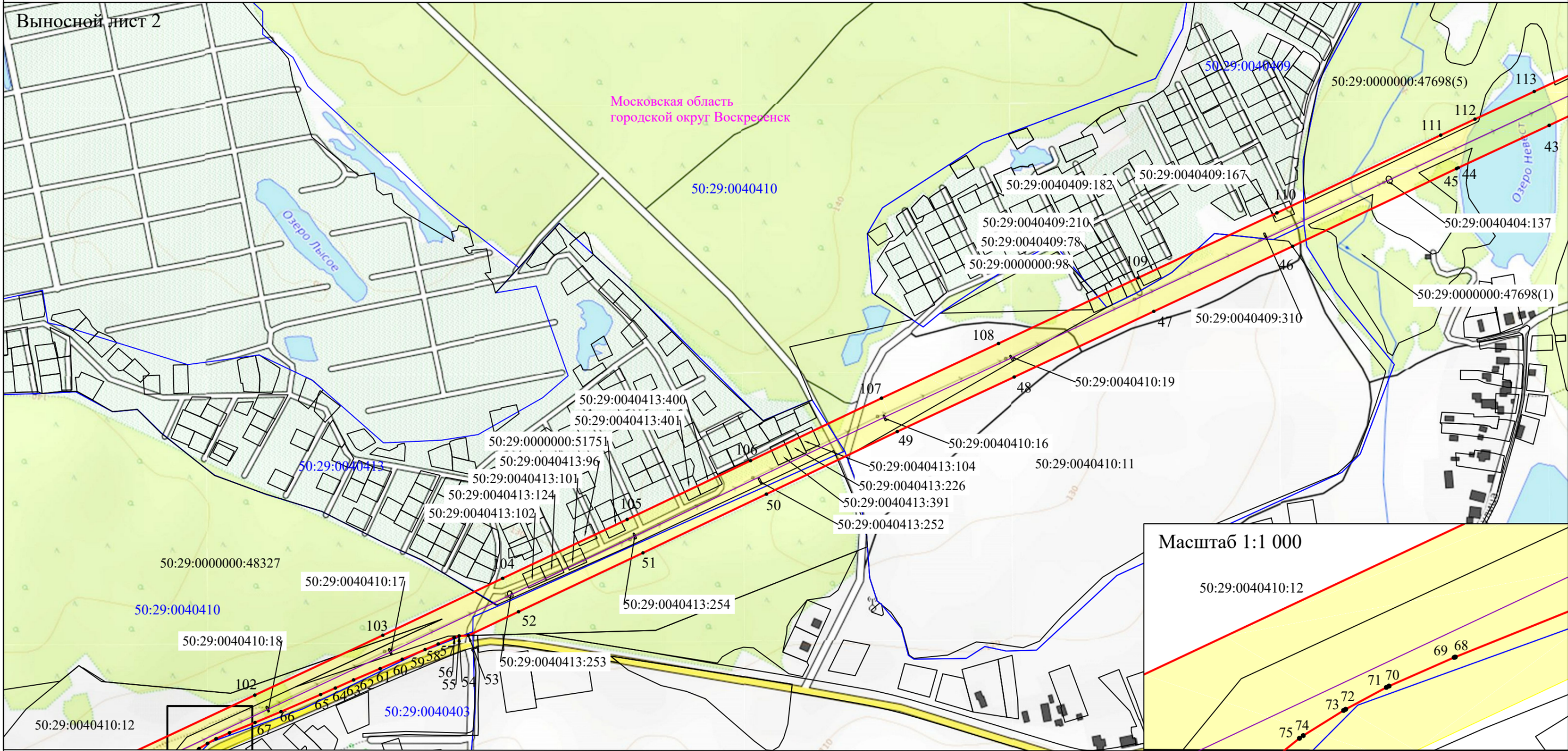


Выносной лист 1
Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

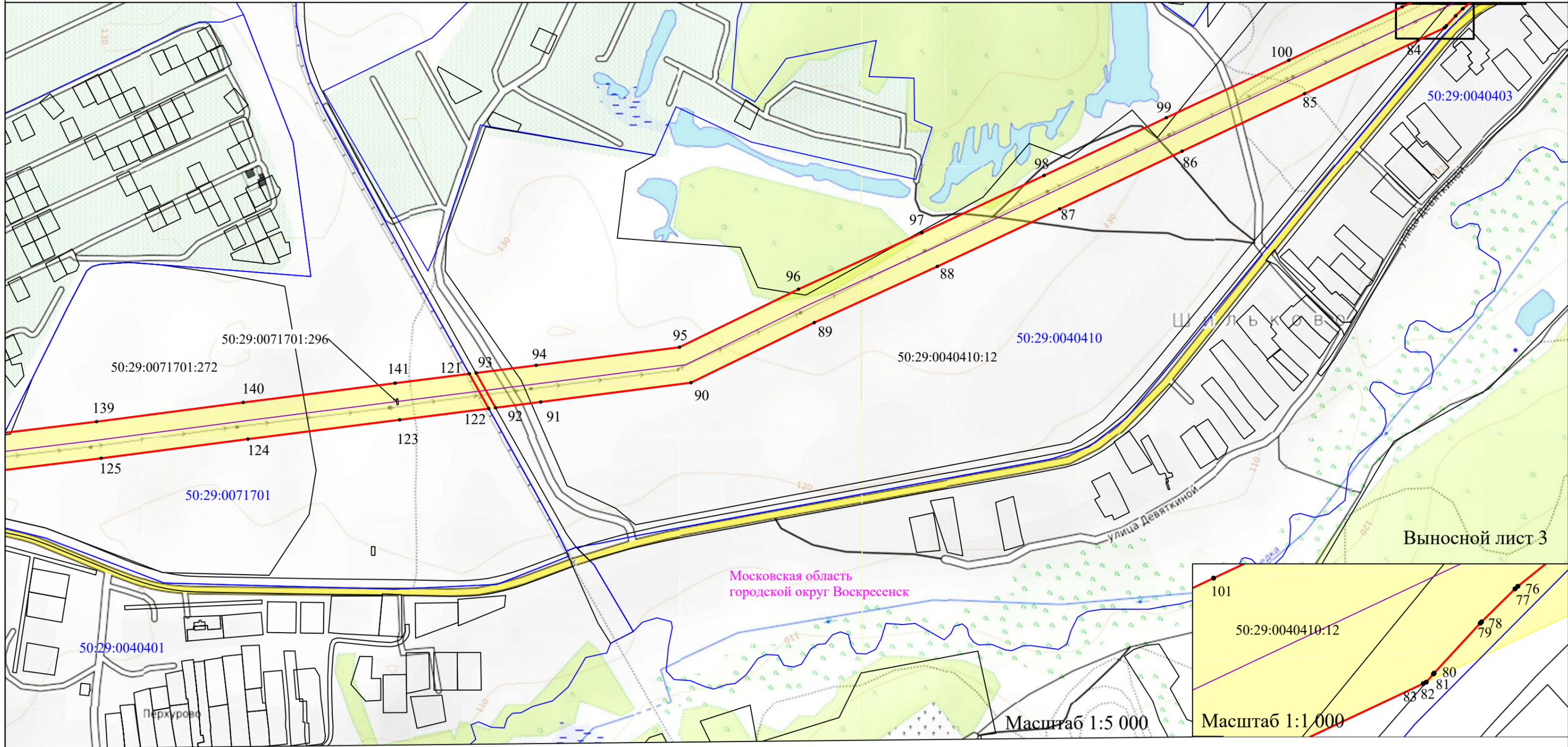
Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

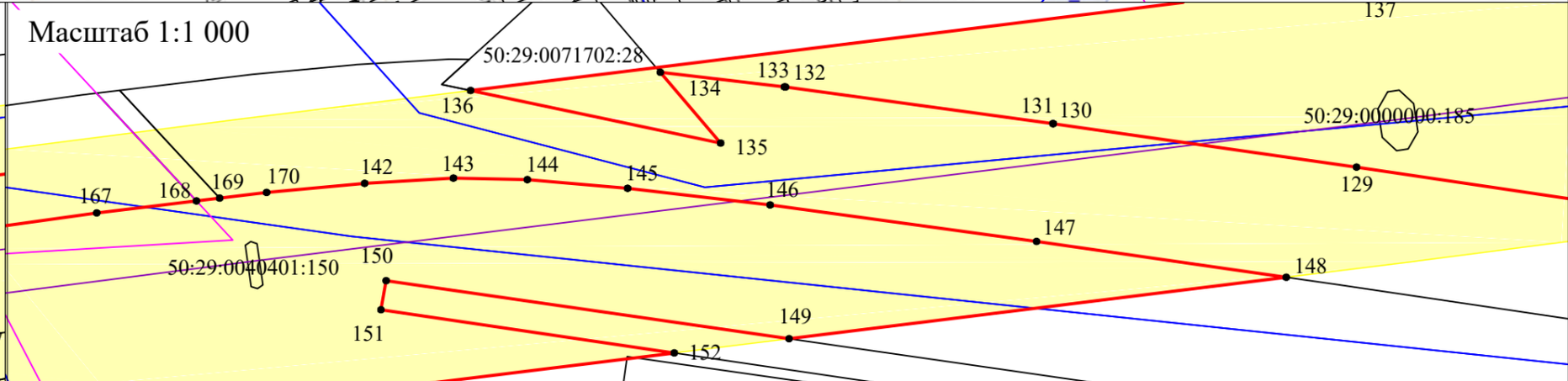
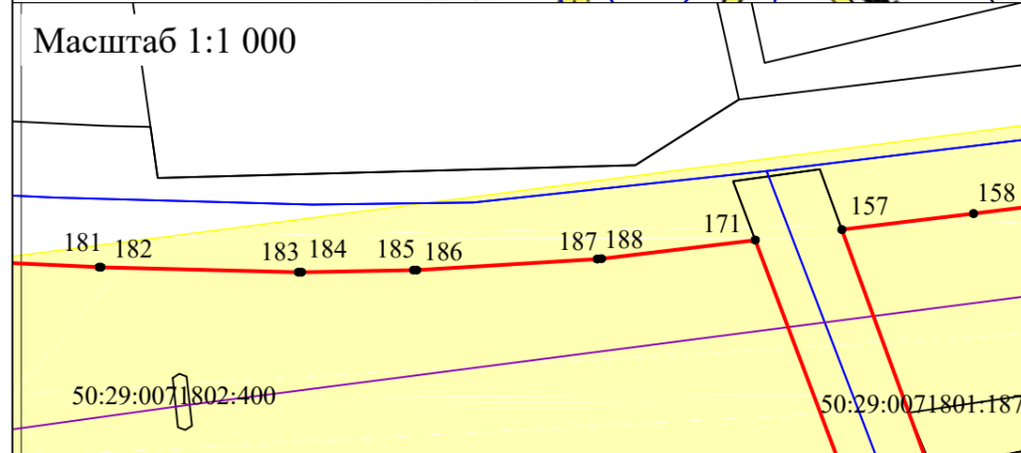
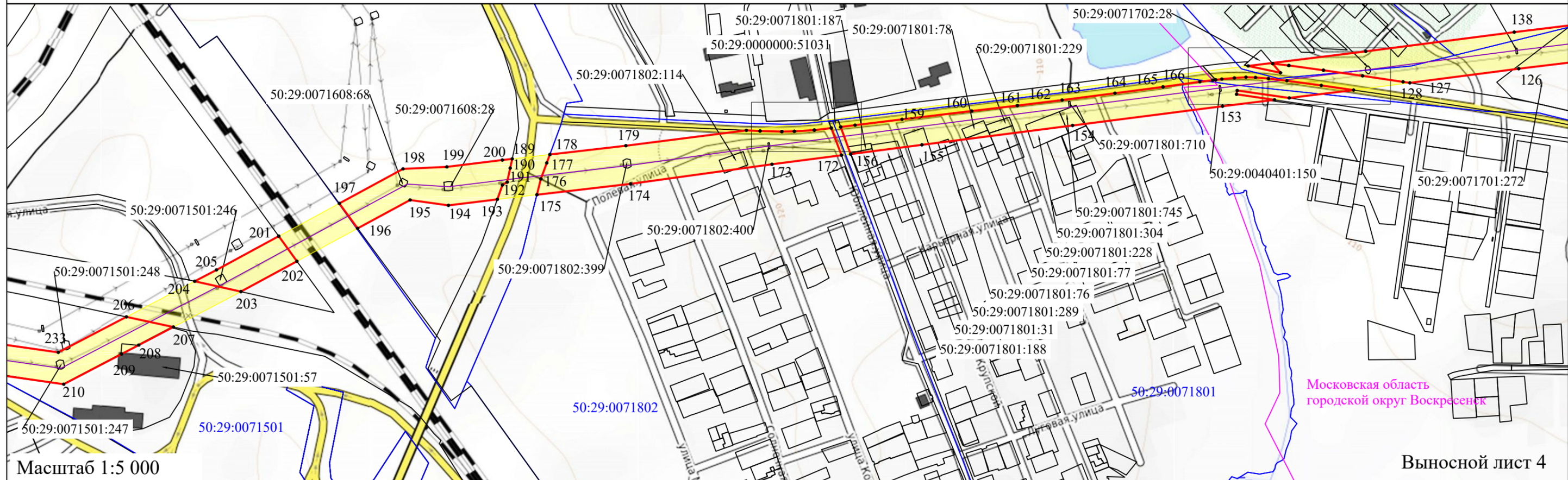
Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

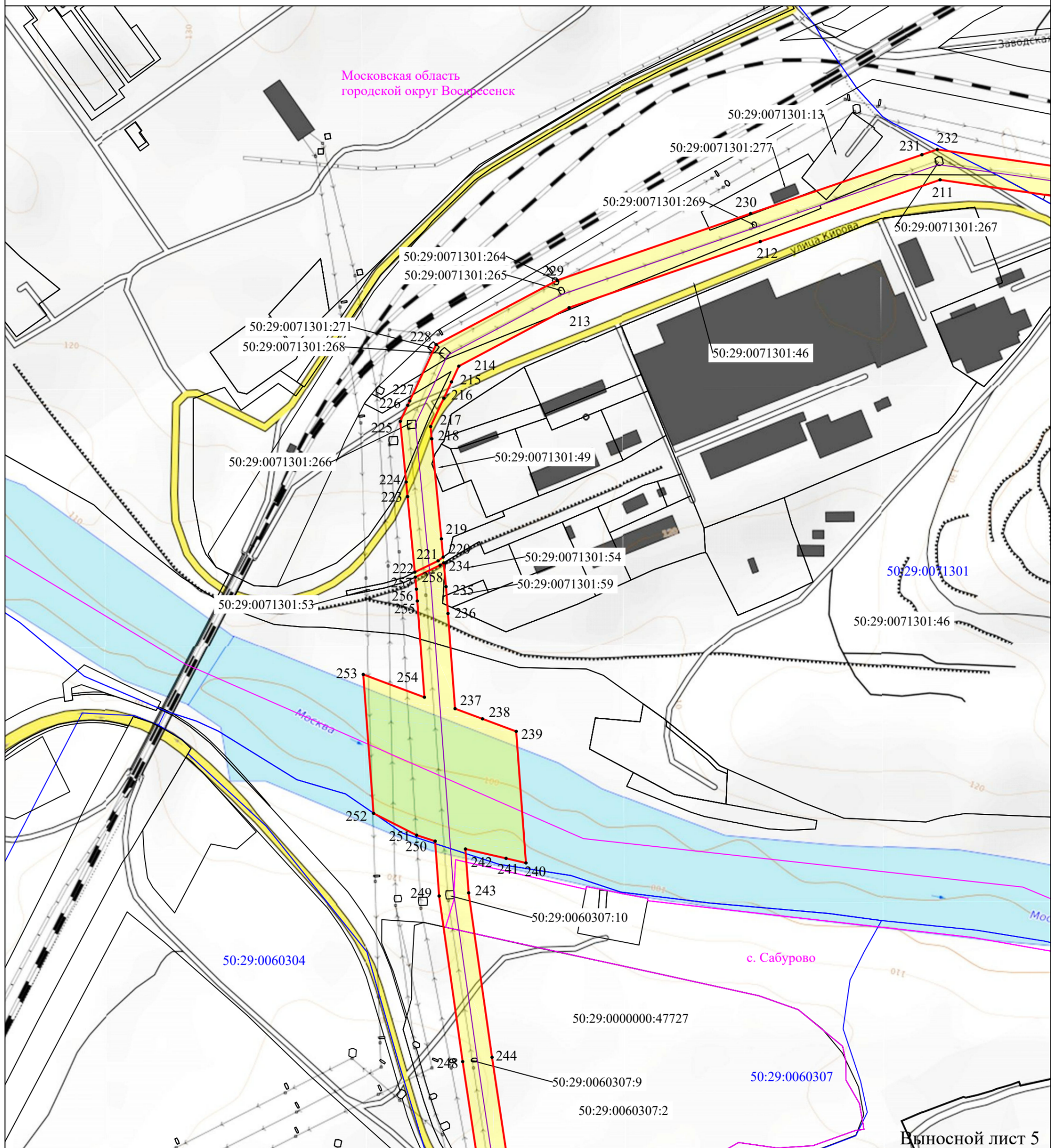
Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

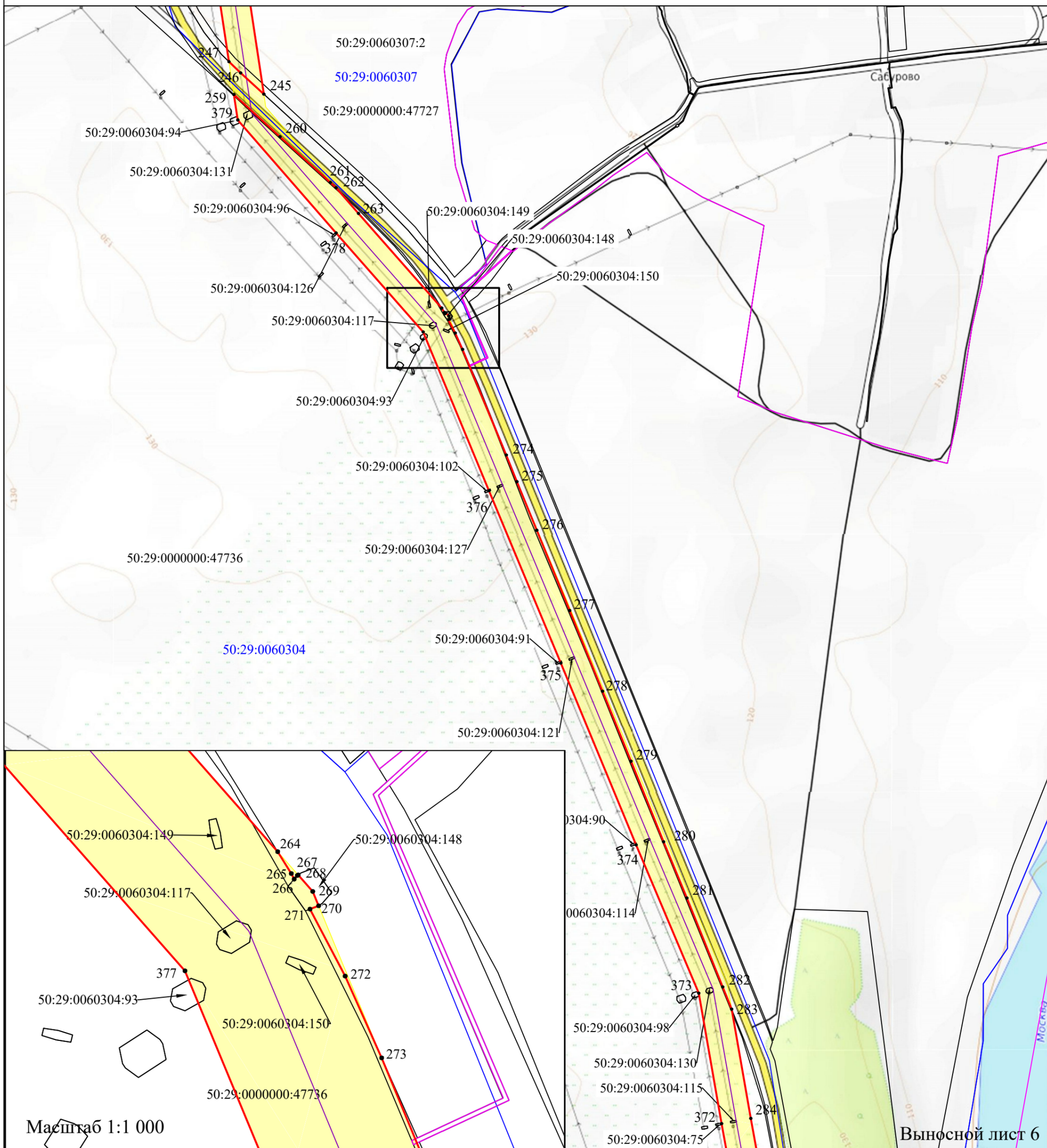
Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



Масштаб 1:1 000

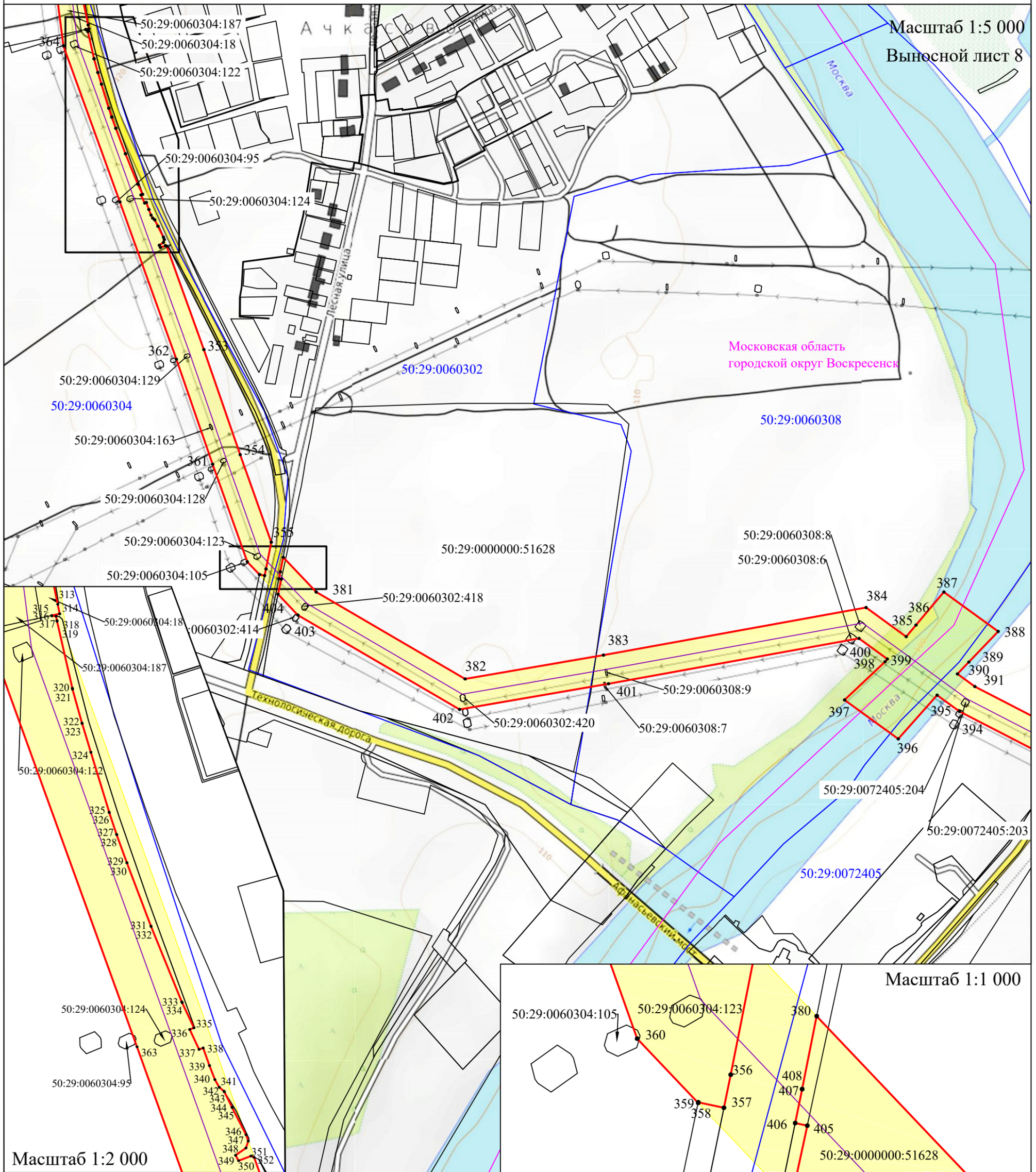
Выносной лист 6

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

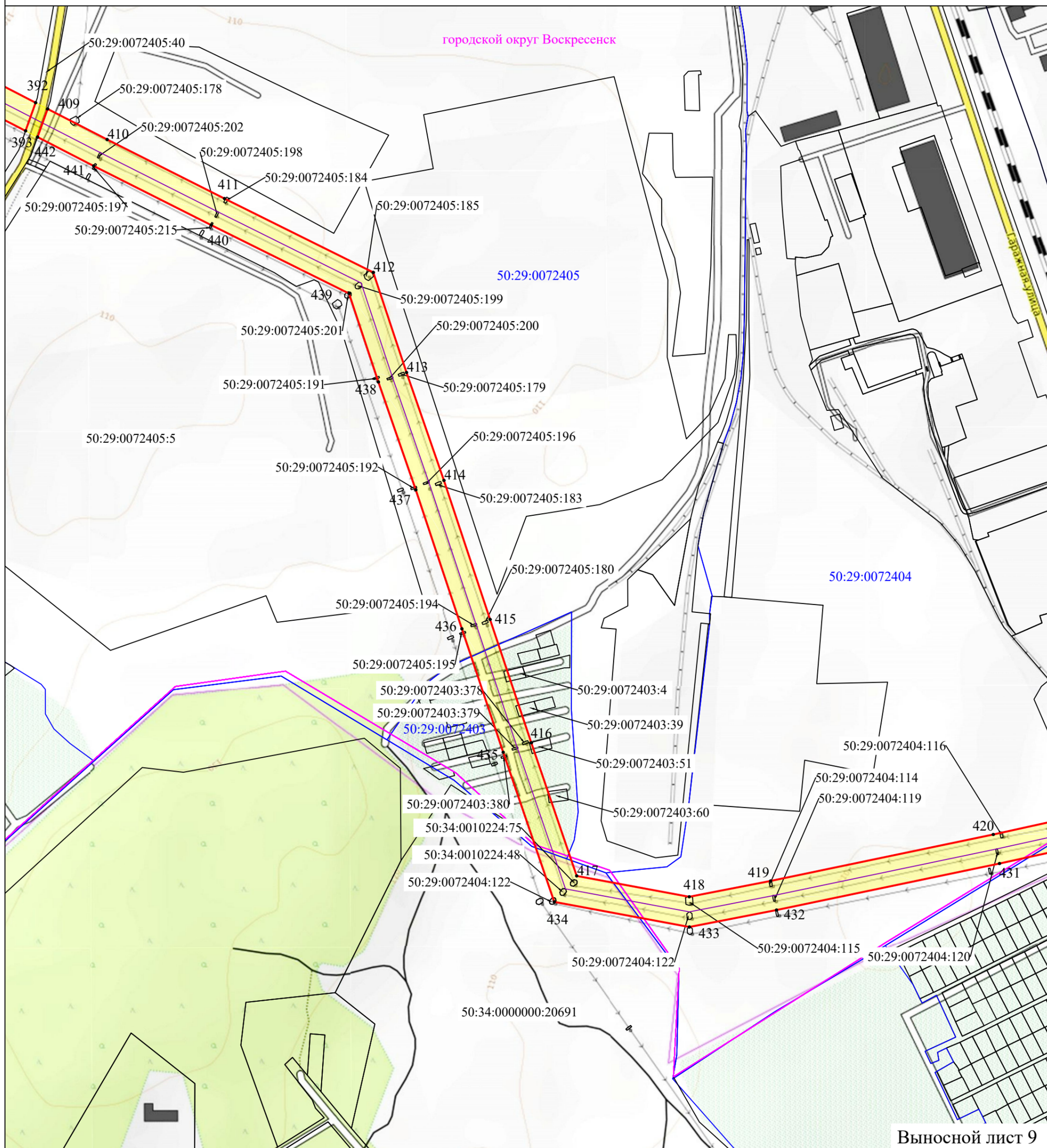
Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



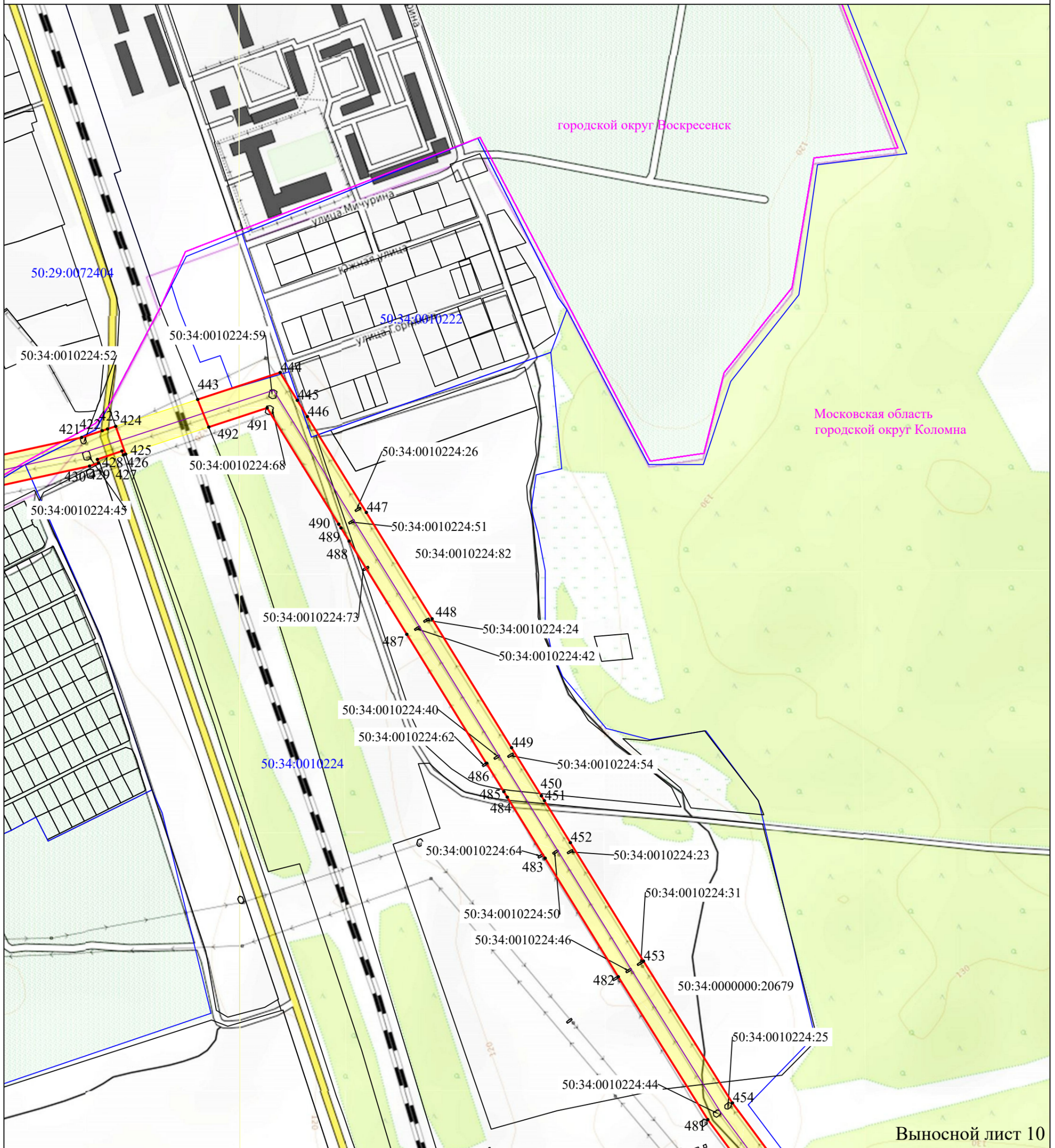
Выносной лист 9

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»"



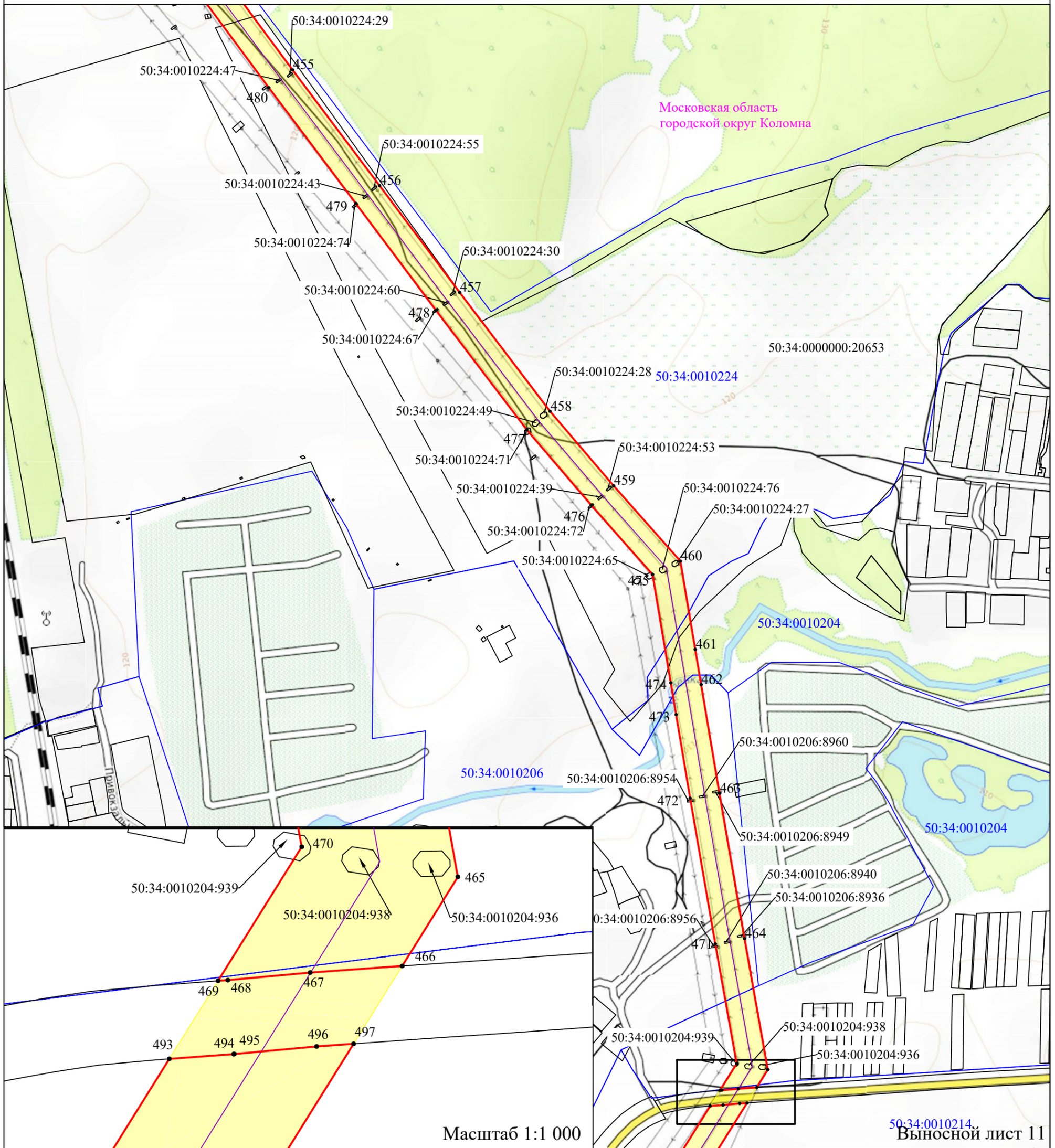
Выносной лист 10

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная";
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»



Условные обозначения:

- | | |
|----|---|
| | - граница публичного сервитута; |
| | - ось линии электропередачи 110 кВ "Пески-Фабричная"; |
| | - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН; |
| | - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН; |
| | - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН; |
| | - граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН; |
| •1 | - обозначение характерной точки границы публичного сервитута; |
| | - область и номер выносного листа. |

Схема расположения границ публичного сервитута "Воздушная линия электропередачи 110 кВ «Пески-Фабричная»



Московская область
городской округ Коломна

Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута;
- ось 110 кВ «Пески-Фабричная»;
- :35 - граница и номер земельного участка, согласно сведениям ЕГРН;
- 50:24:0060833 - граница и номер кадастрового квартала, согласно сведениям ЕГРН;
- Московская область - обозначение и наименование границ муниципальных образований, согласно сведениям ЕГРН;
- граница охранной зоны линии электропередачи, согласно сведениям ЕГРН;
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута;
- 1 - область и номер выносного листа.