

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ «Орехово-Зуево»

(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, Орехово-Зуевский городской округ, город Орехово-Зуево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	263619 +/- 180 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ «Орехово-Зуево», сроком на 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион». Публичное акционерное общество «Россети Московский регион», ИНН 5036065113, ОГРН 1057746555811. Почтовый адрес Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»: 115114, Москва Город, проезд 2-й Павелецкий, дом 3, стр. 2, адрес электронной почты: client@rossetimr.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	473813.60	2279285.45	Аналитический метод	0.10	-
2	473796.52	2279253.12	Аналитический метод	0.10	-
3	473795.66	2279250.54	Аналитический метод	0.10	-
4	473795.19	2279247.86	Аналитический метод	0.10	-
5	473795.13	2279245.14	Аналитический метод	0.10	-
6	473795.49	2279242.44	Аналитический метод	0.10	-
7	473796.24	2279239.81	Аналитический метод	0.10	-
8	473797.39	2279237.33	Аналитический метод	0.10	-
9	473798.89	2279235.05	Аналитический метод	0.10	-
10	473800.72	2279233.02	Аналитический метод	0.10	-
11	473868.28	2279173.19	Аналитический метод	0.10	-
12	474012.84	2279023.26	Аналитический метод	0.10	-
13	474015.93	2279020.69	Аналитический метод	0.10	-
14	474019.46	2279018.78	Аналитический метод	0.10	-
15	474023.31	2279017.62	Аналитический метод	0.10	-
16	474027.32	2279017.25	Аналитический метод	0.10	-
17	474244.69	2279020.88	Аналитический метод	0.10	-
18	474436.08	2279023.50	Аналитический метод	0.10	-
19	474618.16	2279025.42	Аналитический метод	0.10	-
20	474789.49	2279027.61	Аналитический метод	0.10	-
21	474915.78	2279028.79	Аналитический метод	0.10	-
22	474918.09	2279028.96	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
23	474920.37	2279029.39	Аналитический метод	0.10	-
24	474922.60	2279030.09	Аналитический метод	0.10	-
25	474924.73	2279031.04	Аналитический метод	0.10	-
26	475166.78	2279157.27	Аналитический метод	0.10	-
27	475169.27	2279158.80	Аналитический метод	0.10	-
28	475171.50	2279160.67	Аналитический метод	0.10	-
29	475269.06	2279255.61	Аналитический метод	0.10	-
30	475435.63	2279422.63	Аналитический метод	0.10	-
31	475598.80	2279608.40	Аналитический метод	0.10	-
32	475760.08	2279793.18	Аналитический метод	0.10	-
33	475920.65	2279976.73	Аналитический метод	0.10	-
34	476088.36	2280167.79	Аналитический метод	0.10	-
35	476199.56	2280294.86	Аналитический метод	0.10	-
36	476171.52	2280303.22	Аналитический метод	0.10	-
37	476164.89	2280295.00	Аналитический метод	0.10	-
38	476150.35	2280301.12	Аналитический метод	0.10	-
39	476056.79	2280195.49	Аналитический метод	0.10	-
40	475889.94	2280003.51	Аналитический метод	0.10	-
41	475729.45	2279820.06	Аналитический метод	0.10	-
42	475567.49	2279635.85	Аналитический метод	0.10	-
43	475404.73	2279451.81	Аналитический метод	0.10	-
44	475238.90	2279285.52	Аналитический метод	0.10	-
45	475143.78	2279193.26	Аналитический метод	0.10	-
46	474909.92	2279070.21	Аналитический метод	0.10	-
47	474789.09	2279068.36	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	474617.67	2279066.17	Аналитический метод	0.10	-
49	474435.56	2279064.25	Аналитический метод	0.10	-
50	474244.15	2279061.63	Аналитический метод	0.10	-
51	474036.33	2279059.19	Аналитический метод	0.10	-
52	473897.32	2279203.58	Аналитический метод	0.10	-
53	473839.74	2279254.17	Аналитический метод	0.10	-
54	473843.70	2279261.93	Аналитический метод	0.10	-
1	473813.60	2279285.45	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
55	476210.68	2280307.56	Аналитический метод	0.10	-
56	476254.16	2280357.24	Аналитический метод	0.10	-
57	476466.33	2280598.96	Аналитический метод	0.10	-
58	476581.67	2280795.61	Аналитический метод	0.10	-
59	476708.55	2281011.94	Аналитический метод	0.10	-
60	476811.43	2281186.99	Аналитический метод	0.10	-
61	476812.96	2281190.55	Аналитический метод	0.10	-
62	476813.78	2281194.34	Аналитический метод	0.10	-
63	476813.85	2281198.21	Аналитический метод	0.10	-
64	476813.17	2281202.03	Аналитический метод	0.10	-
65	476811.76	2281205.66	Аналитический метод	0.10	-
66	476809.67	2281208.94	Аналитический метод	0.10	-
67	476806.99	2281211.76	Аналитический метод	0.10	-
68	476803.81	2281214.01	Аналитический метод	0.10	-
69	476599.58	2281323.65	Аналитический метод	0.10	-
70	476388.62	2281430.24	Аналитический метод	0.10	-
71	476166.27	2281510.26	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
72	475934.54	2281595.41	Аналитический метод	0.10	-
73	475723.46	2281640.01	Аналитический метод	0.10	-
74	475455.06	2281699.35	Аналитический метод	0.10	-
75	475435.85	2281720.60	Аналитический метод	0.10	-
76	475411.62	2281702.38	Аналитический метод	0.10	-
77	475396.81	2281690.70	Аналитический метод	0.10	-
78	475396.39	2281690.45	Аналитический метод	0.10	-
79	475423.77	2281660.11	Аналитический метод	0.10	-
80	475426.59	2281657.47	Аналитический метод	0.10	-
81	475429.77	2281655.30	Аналитический метод	0.10	-
82	475433.16	2281653.69	Аналитический метод	0.10	-
83	475436.75	2281652.61	Аналитический метод	0.10	-
84	475712.18	2281593.00	Аналитический метод	0.10	-
85	475920.30	2281547.39	Аналитический метод	0.10	-
86	476149.19	2281464.98	Аналитический метод	0.10	-
87	476369.01	2281384.17	Аналитический метод	0.10	-
88	476577.58	2281280.55	Аналитический метод	0.10	-
89	476764.22	2281187.85	Аналитический метод	0.10	-
90	476672.85	2281032.91	Аналитический метод	0.10	-
91	476545.98	2280816.58	Аналитический метод	0.10	-
92	476432.02	2280623.46	Аналитический метод	0.10	-
93	476223.70	2280383.94	Аналитический метод	0.10	-
94	476168.73	2280321.88	Аналитический метод	0.10	-
95	476180.25	2280317.96	Аналитический метод	0.10	-
96	476184.59	2280323.95	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
97	476186.07	2280325.99	Аналитический метод	0.10	-
98	476188.82	2280323.99	Аналитический метод	0.10	-
99	476187.95	2280322.80	Аналитический метод	0.10	-
100	476183.61	2280316.82	Аналитический метод	0.10	-
101	476206.92	2280308.90	Аналитический метод	0.10	-
55	476210.68	2280307.56	Аналитический метод	0.10	-
-	-	-	-	-	-
102	475427.08	2281730.30	Аналитический метод	0.10	-
103	475309.38	2281860.48	Аналитический метод	0.10	-
104	475306.70	2281862.92	Аналитический метод	0.10	-
105	475303.62	2281864.84	Аналитический метод	0.10	-
106	475300.29	2281866.16	Аналитический метод	0.10	-
107	475296.77	2281866.86	Аналитический метод	0.10	-
108	475174.88	2281878.76	Аналитический метод	0.10	-
109	475172.10	2281878.82	Аналитический метод	0.10	-
110	475169.33	2281878.49	Аналитический метод	0.10	-
111	475166.62	2281877.78	Аналитический метод	0.10	-
112	475164.04	2281876.70	Аналитический метод	0.10	-
113	475018.93	2281802.58	Аналитический метод	0.10	-
114	474983.91	2281760.11	Аналитический метод	0.10	-
115	475020.92	2281756.79	Аналитический метод	0.10	-
116	475178.31	2281828.61	Аналитический метод	0.10	-
117	475280.54	2281818.85	Аналитический метод	0.10	-
118	475388.52	2281699.17	Аналитический метод	0.10	-
119	475396.35	2281703.89	Аналитический метод	0.10	-
120	475406.32	2281711.21	Аналитический метод	0.10	-

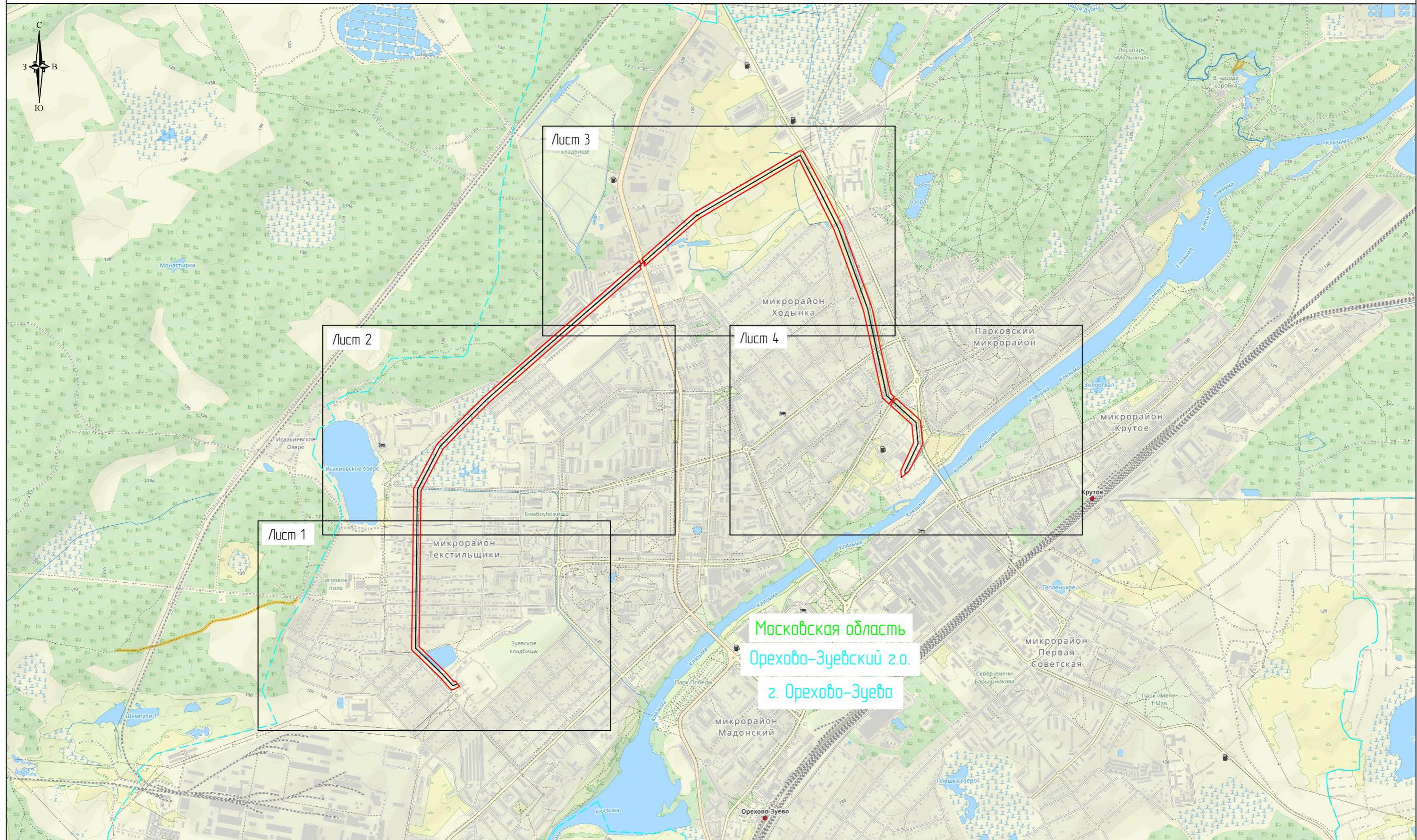
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	475411.82	2281715.55	Аналитический метод	0.10	-
122	475421.54	2281724.43	Аналитический метод	0.10	-
102	475427.08	2281730.30	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута

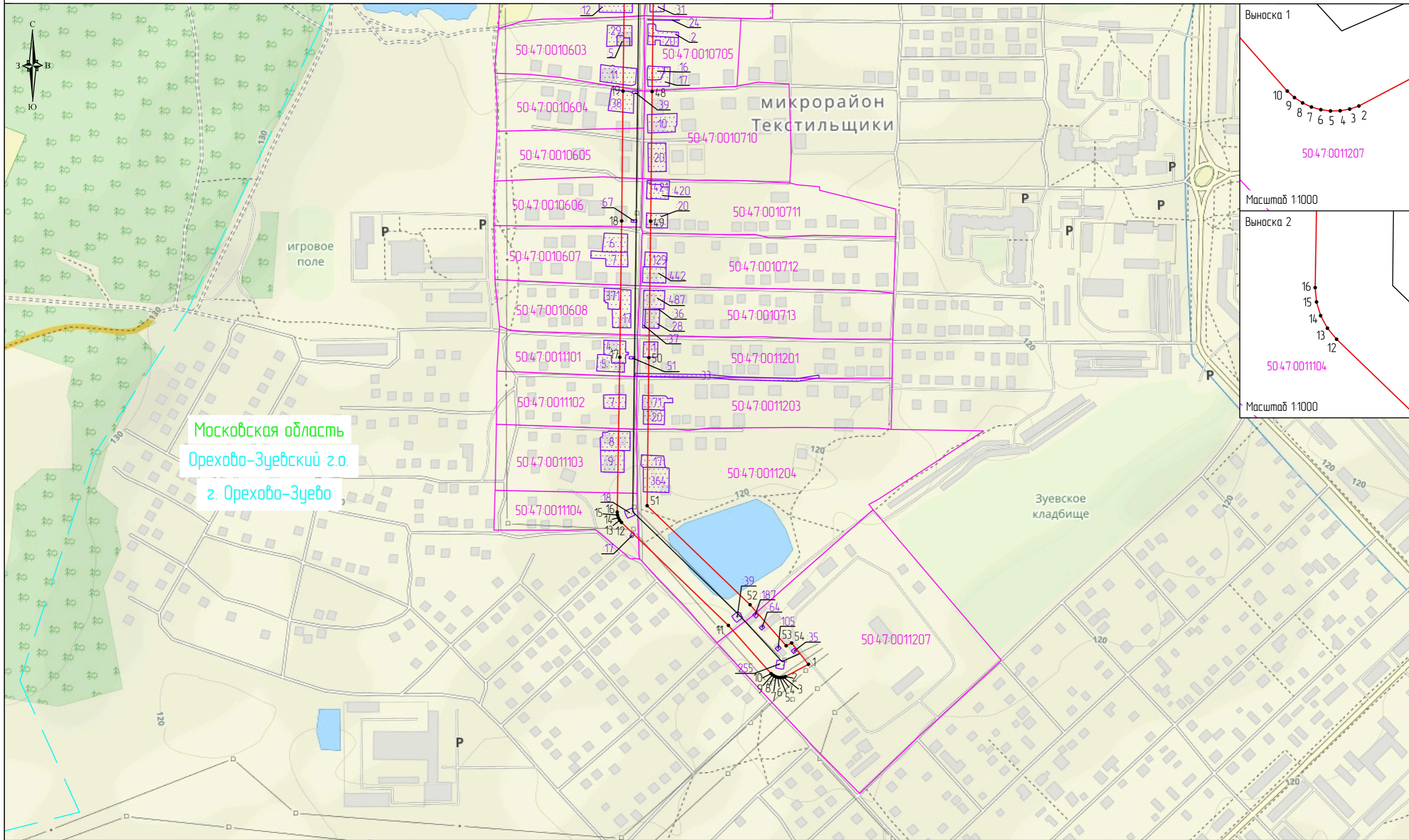


Масштаб: 1:20000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- обозначение линии электропередачи
- установленные границы муниципального образования
- Орехово-Зуевский г.о. - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



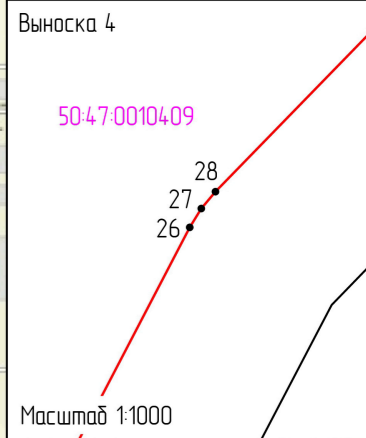
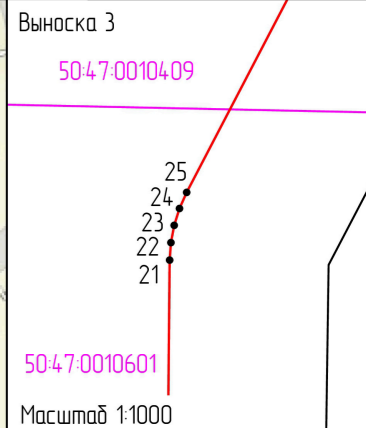
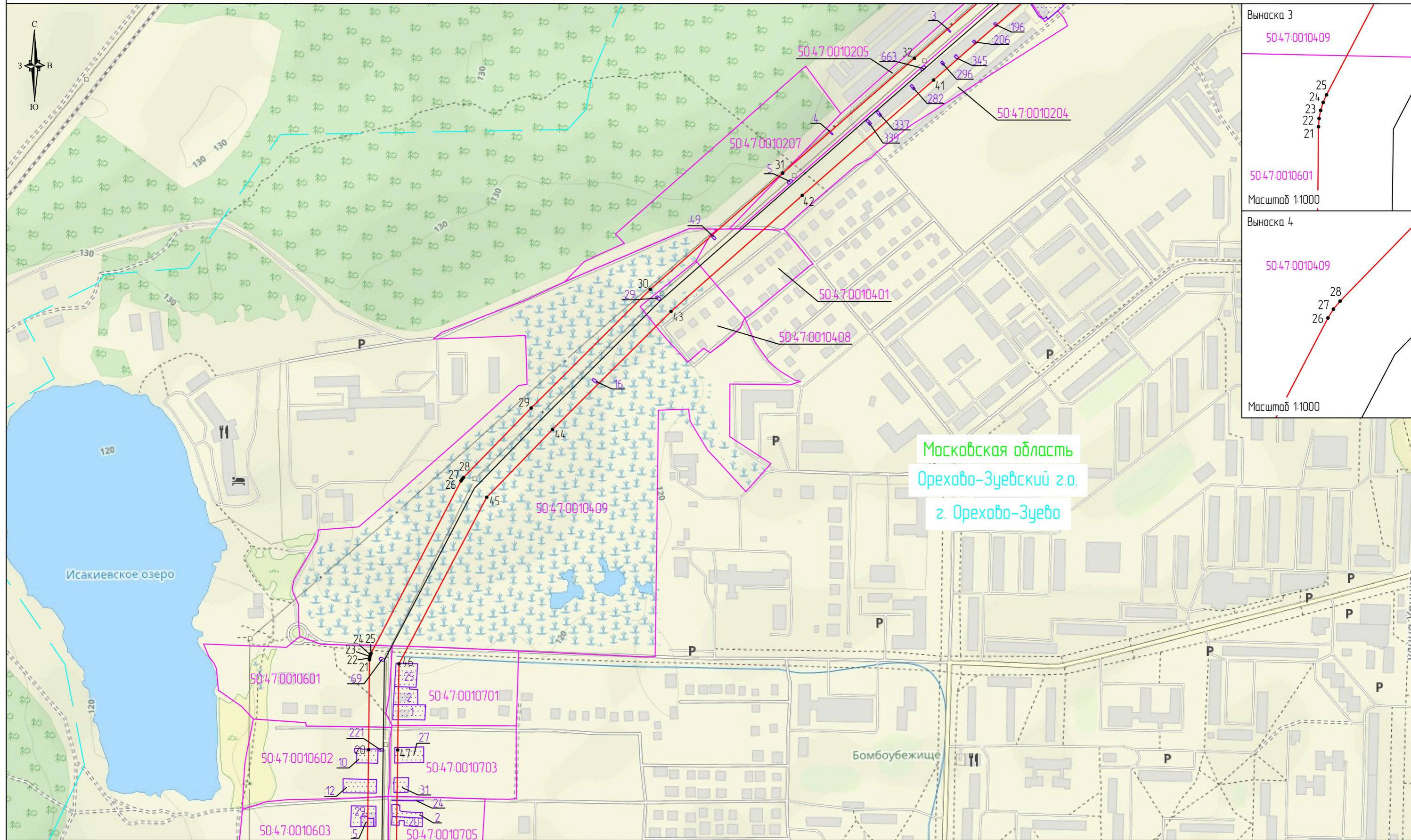
Московская область
Орехово-Зуевский з.о.
з. Орехово-Зуево

Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- обозначение линии электропередачи
- установленные границы муниципального образования
- 1 - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 50:47:0021302 - обозначение номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 50:47:0021302:5 - обозначение кадастрового номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Орехово-Зуевский з.о. - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичногo сервитута



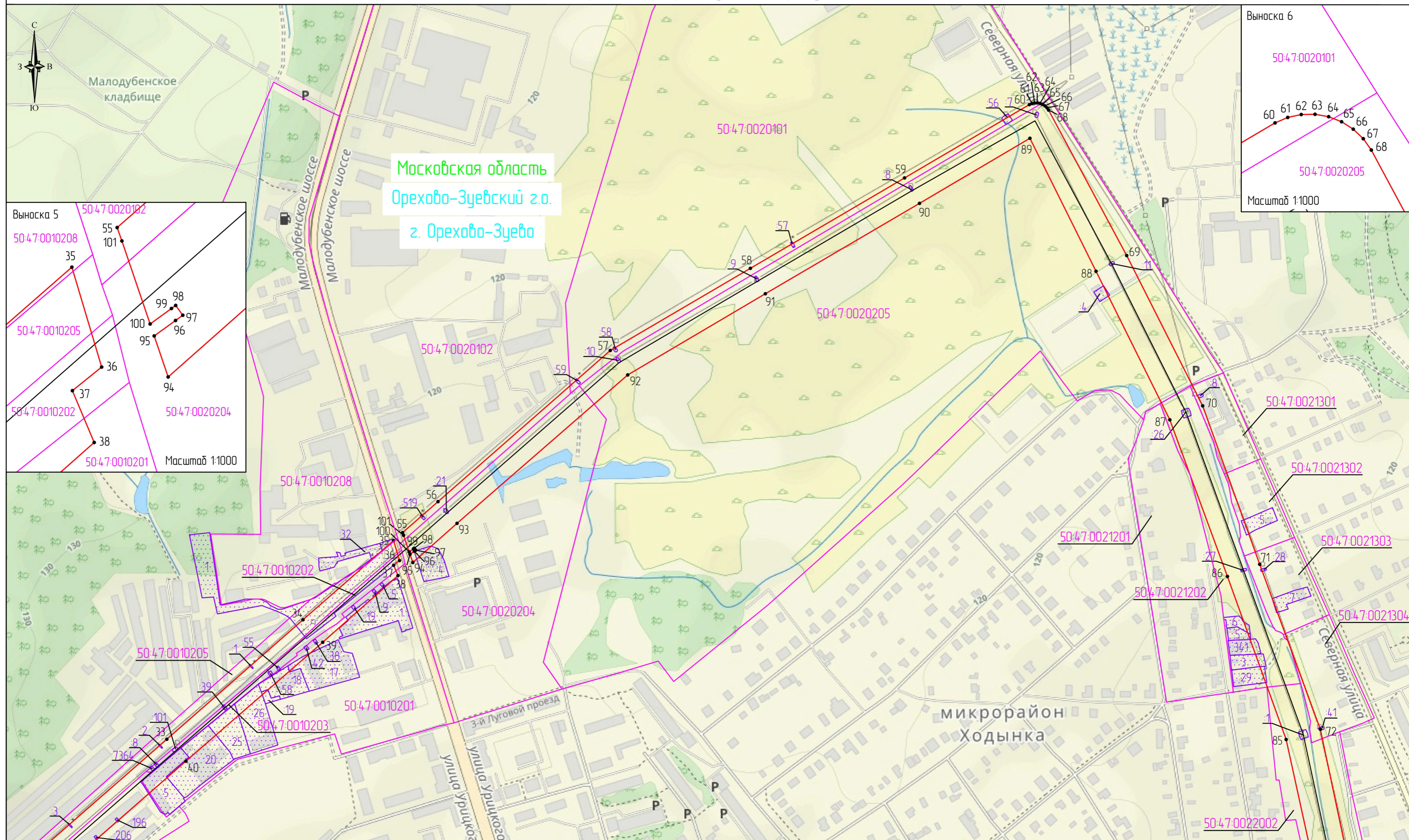
Московская область
Орехово-Зуевский г.о.
г. Орехово-Зуево

Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичногo сервитута
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- обозначение линии электропередачи
- установленные границы муниципального образования
- 1 - характерная точка проектных границ публичногo сервитута
- 50:47:0021302 - обозначение номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 50:47:0021302:5 - обозначение кадастрового номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Орехово-Зуевский г.о. - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута

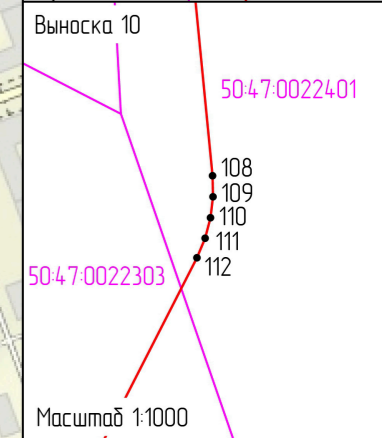
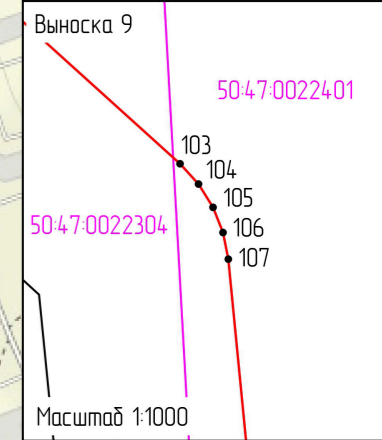
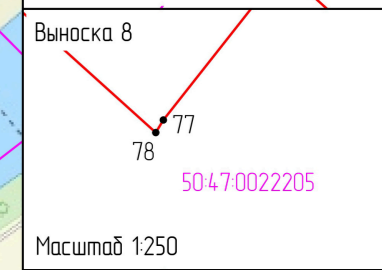
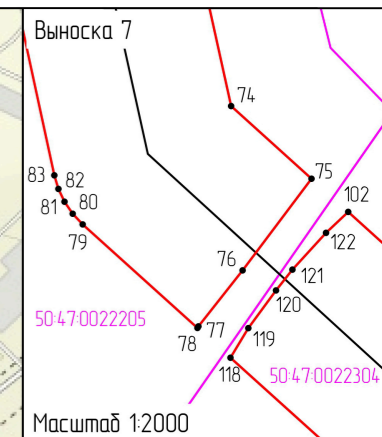
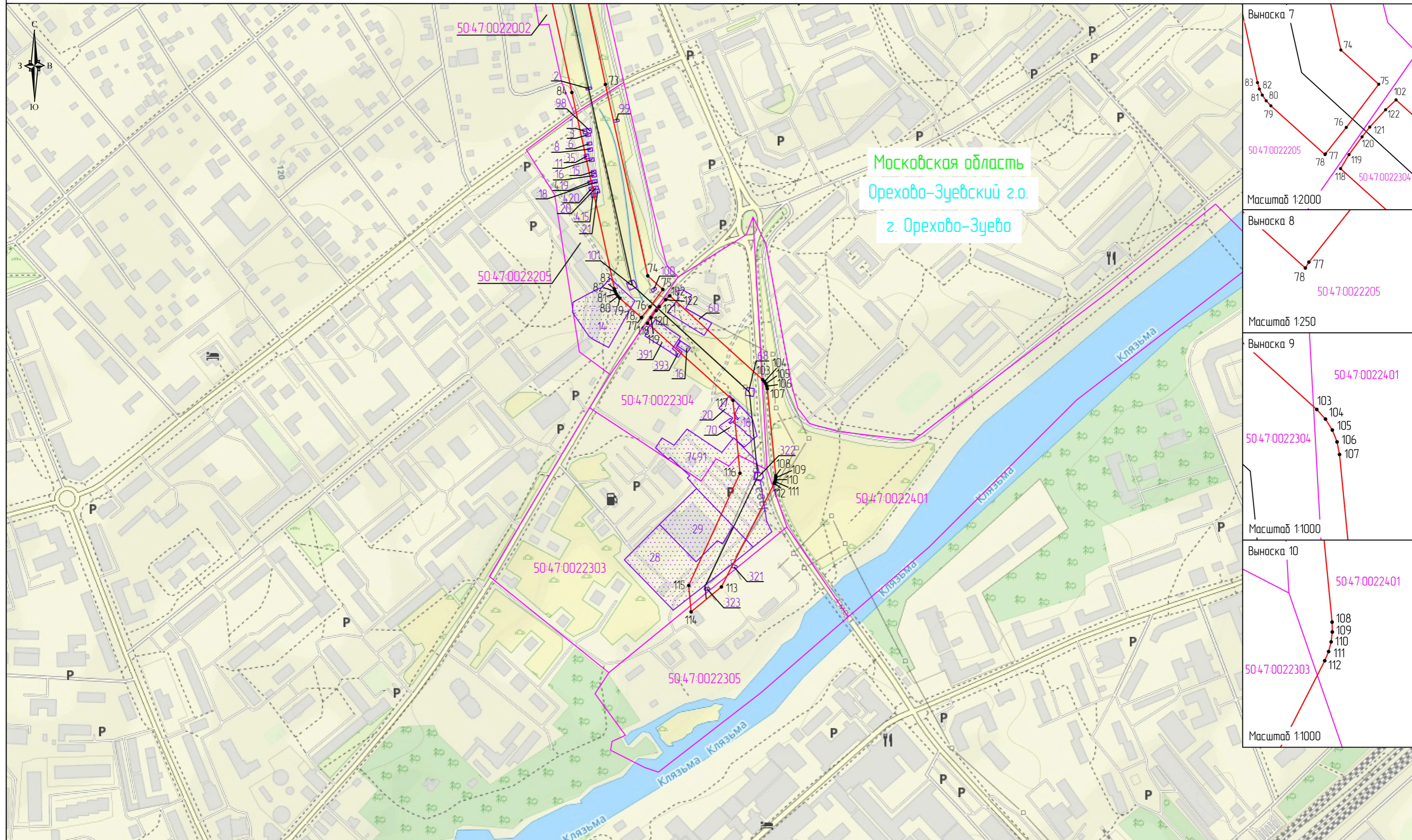


Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- обозначение линии электропередачи
- установленные границы муниципального образования
- 1 - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 50:47:0021302 - обозначение номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 50:47:0021302/5 - обозначение кадастрового номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Орехово-Зуевский г.о. - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- обозначение линии электропередачи
- установленные границы муниципального образования
- 1 - характерная точка проектных границ публичного сервитута
- 50:47:0021302 - обозначение номера кадастровых кварталов, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 50:47:0021302:5 - обозначение кадастрового номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- Орехово-Зуевский г.о. - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта