

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110кВ «Планерная-Подрезково»

(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	город Москва
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	239361 +/- 171 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110кВ «Планерная-Подрезково» сроком действия 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Россети Московский регион»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат ПМСК Москвы

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	27613.63	-6454.15	Аналитический метод	0.10	-
2	27659.13	-6514.32	Аналитический метод	0.10	-
3	27771.62	-6663.05	Аналитический метод	0.10	-
4	27936.87	-6722.65	Аналитический метод	0.10	-
5	27953.28	-6728.57	Аналитический метод	0.10	-
6	28080.20	-6774.34	Аналитический метод	0.10	-
7	28174.61	-7049.92	Аналитический метод	0.10	-
8	28370.27	-7316.60	Аналитический метод	0.10	-
9	28388.27	-7340.63	Аналитический метод	0.10	-
10	28390.57	-7343.70	Аналитический метод	0.10	-
11	28465.17	-7443.34	Аналитический метод	0.10	-
12	28605.72	-7388.35	Аналитический метод	0.10	-
13	28704.26	-7519.33	Аналитический метод	0.10	-
14	28808.83	-7658.62	Аналитический метод	0.10	-
15	28911.69	-7795.93	Аналитический метод	0.10	-
16	28875.95	-7964.59	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	29119.38	-8276.79	Аналитический метод	0.10	-
18	29251.27	-8447.70	Аналитический метод	0.10	-
19	29338.88	-8561.35	Аналитический метод	0.10	-
20	29463.08	-8721.35	Аналитический метод	0.10	-
21	29628.22	-8847.55	Аналитический метод	0.10	-
22	29783.10	-8965.58	Аналитический метод	0.10	-
23	29804.09	-8992.24	Аналитический метод	0.10	-
24	29807.76	-8996.92	Аналитический метод	0.10	-
25	29884.12	-9093.93	Аналитический метод	0.10	-
26	29982.51	-9220.14	Аналитический метод	0.10	-
27	29952.49	-9271.58	Аналитический метод	0.10	-
28	29948.65	-9278.16	Аналитический метод	0.10	-
29	29921.55	-9324.59	Аналитический метод	0.10	-
30	29929.59	-9511.88	Аналитический метод	0.10	-
31	29937.75	-9686.64	Аналитический метод	0.10	-
32	29945.39	-9851.88	Аналитический метод	0.10	-
33	29953.56	-10026.59	Аналитический метод	0.10	-
34	29959.27	-10114.15	Аналитический метод	0.10	-
35	30005.39	-10052.92	Аналитический метод	0.10	-
36	30003.49	-10023.79	Аналитический метод	0.10	-
37	29995.33	-9849.57	Аналитический метод	0.10	-
38	29987.70	-9684.31	Аналитический метод	0.10	-
39	29979.54	-9509.64	Аналитический метод	0.10	-
40	29975.98	-9426.73	Аналитический метод	0.10	-
41	29972.13	-9337.11	Аналитический метод	0.10	-
42	29977.64	-9327.69	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
43	30042.77	-9216.10	Аналитический метод	0.10	-
44	29923.48	-9063.10	Аналитический метод	0.10	-
45	29818.46	-8929.66	Аналитический метод	0.10	-
46	29658.56	-8807.81	Аналитический метод	0.10	-
47	29498.60	-8685.56	Аналитический метод	0.10	-
48	29378.43	-8530.76	Аналитический метод	0.10	-
49	29290.86	-8417.16	Аналитический метод	0.10	-
50	29158.89	-8246.14	Аналитический метод	0.10	-
51	28929.68	-7952.19	Аналитический метод	0.10	-
52	28965.31	-7784.10	Аналитический метод	0.10	-
53	28848.83	-7628.62	Аналитический метод	0.10	-
54	28744.23	-7489.29	Аналитический метод	0.10	-
55	28622.85	-7327.96	Аналитический метод	0.10	-
56	28482.39	-7382.92	Аналитический метод	0.10	-
57	28432.62	-7316.44	Аналитический метод	0.10	-
58	28430.19	-7313.20	Аналитический метод	0.10	-
59	28410.44	-7286.82	Аналитический метод	0.10	-
60	28219.43	-7026.50	Аналитический метод	0.10	-
61	28119.72	-6735.45	Аналитический метод	0.10	-
62	27918.35	-6662.82	Аналитический метод	0.10	-
63	27901.50	-6656.74	Аналитический метод	0.10	-
64	27802.55	-6621.05	Аналитический метод	0.10	-
65	27698.03	-6482.85	Аналитический метод	0.10	-
66	27653.55	-6424.05	Аналитический метод	0.10	-
67	27643.03	-6435.55	Аналитический метод	0.10	-
1	27613.63	-6454.15	Аналитический метод	0.10	-

Схема расположения границ публичного сервитута

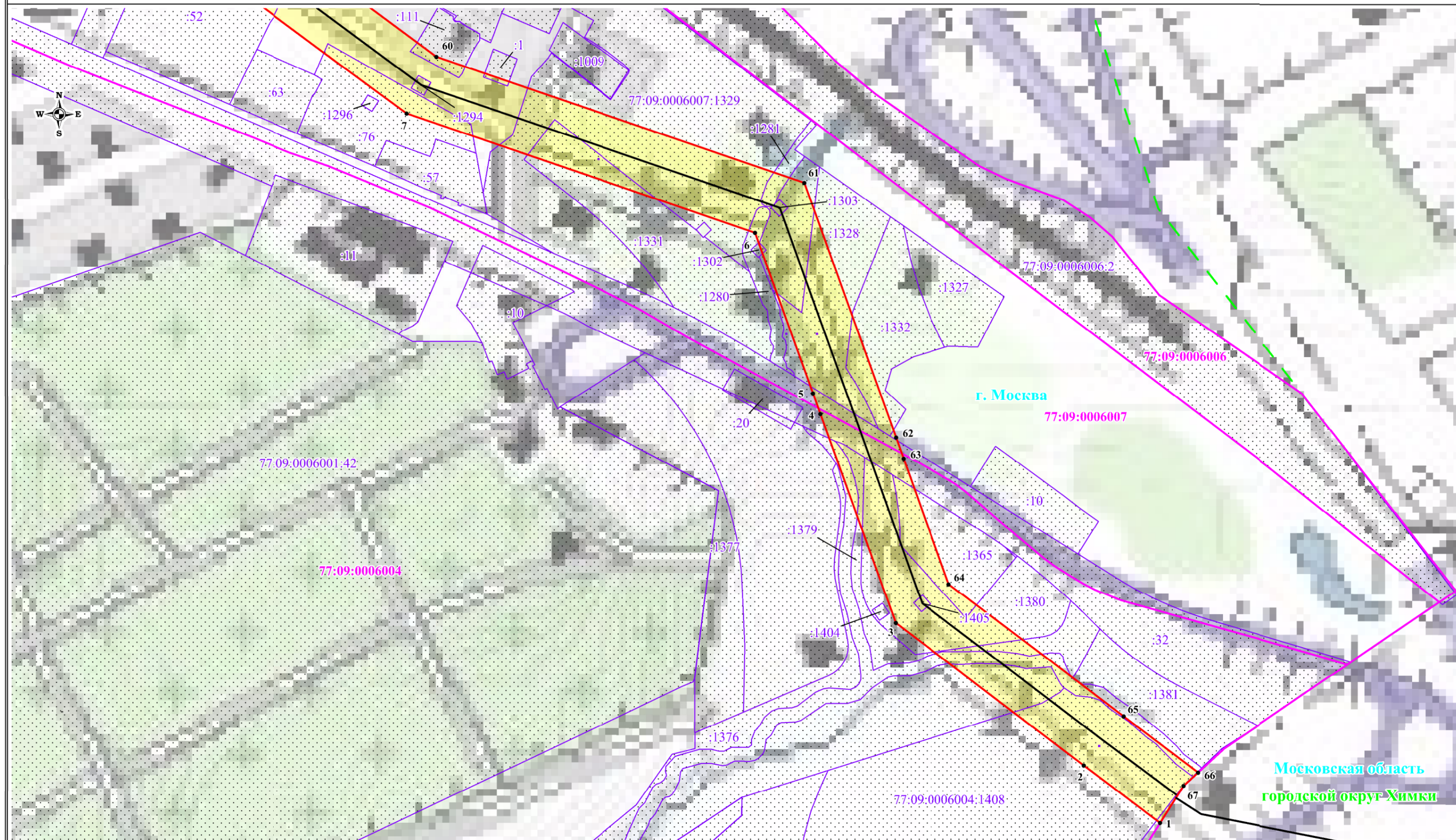


Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб: 1:13000

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение линии электропередачи
-  - обозначение границы муниципального образования
-  - обозначение муниципального образования
-  - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



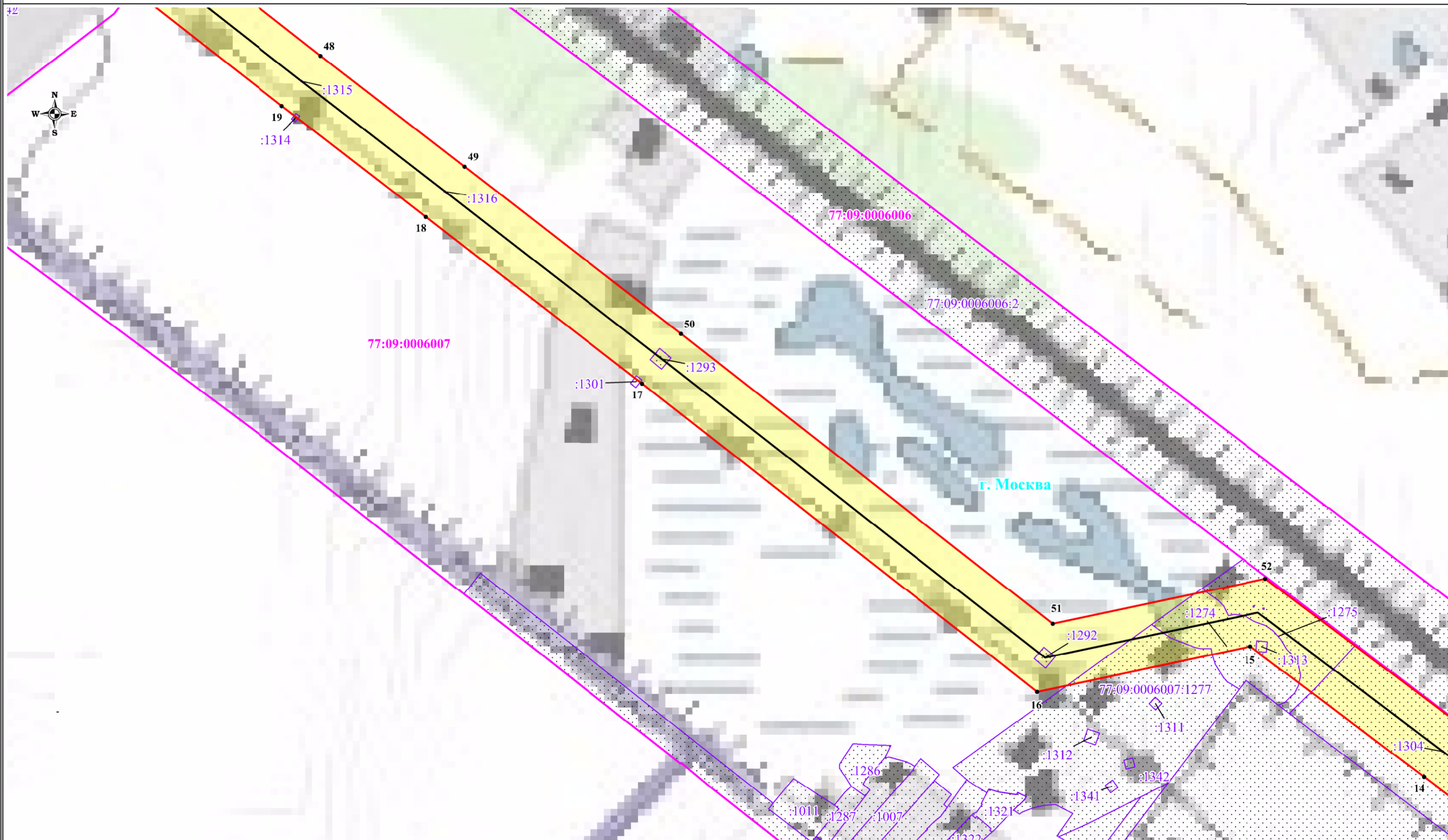
Масштаб: 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи
-  - обозначение границы муниципального образования
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

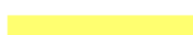
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 77:09:0006004 - обозначение номера кадастрового квартала
- 77:09:0006001:42 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- городской округ Химки - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



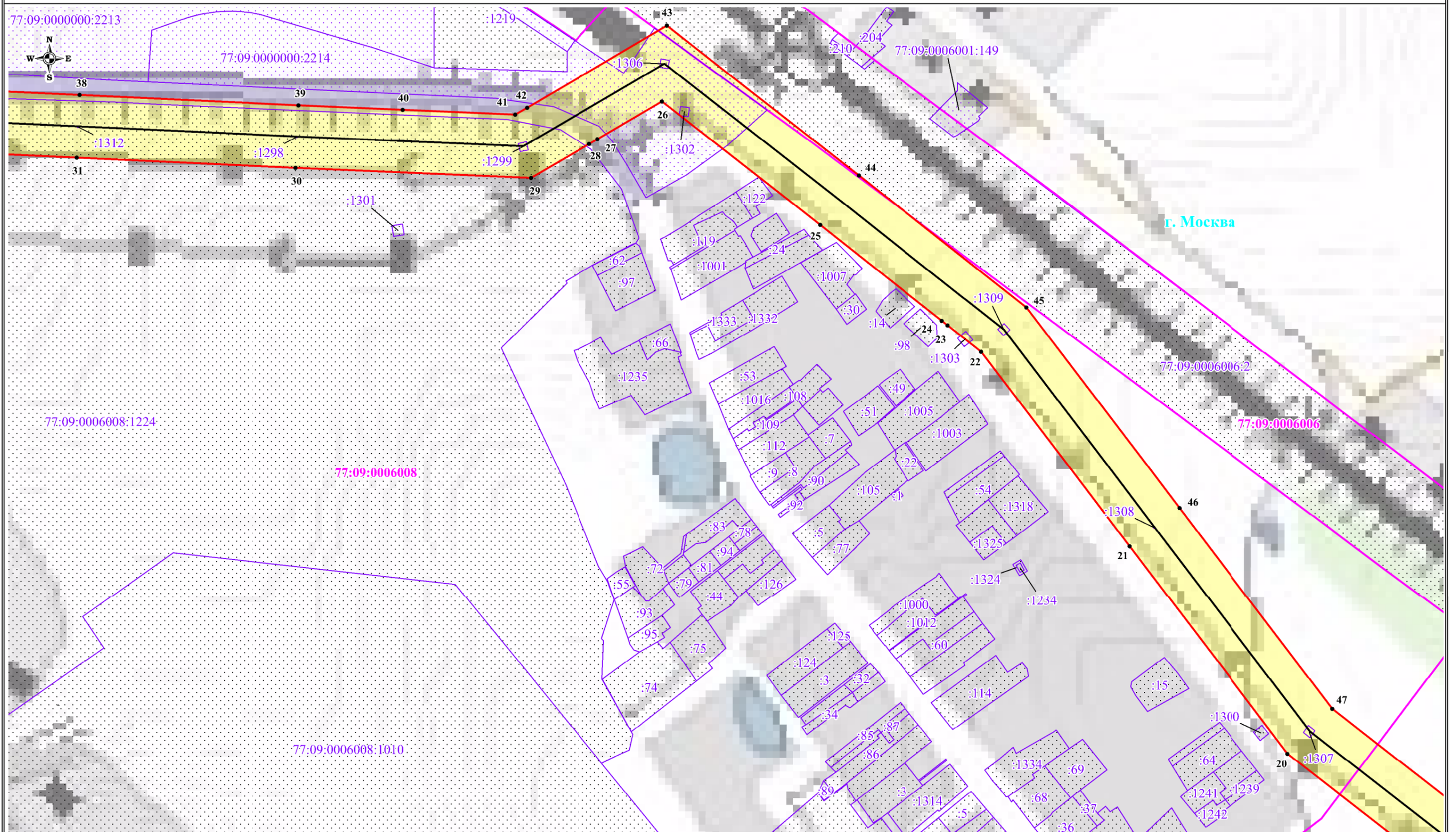
Масштаб: 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи
-  - обозначение границы муниципального образования
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

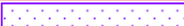
-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 77:09:0006004 - обозначение номера кадастрового квартала
- 77:09:0006001:42 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- городской округ Химки - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



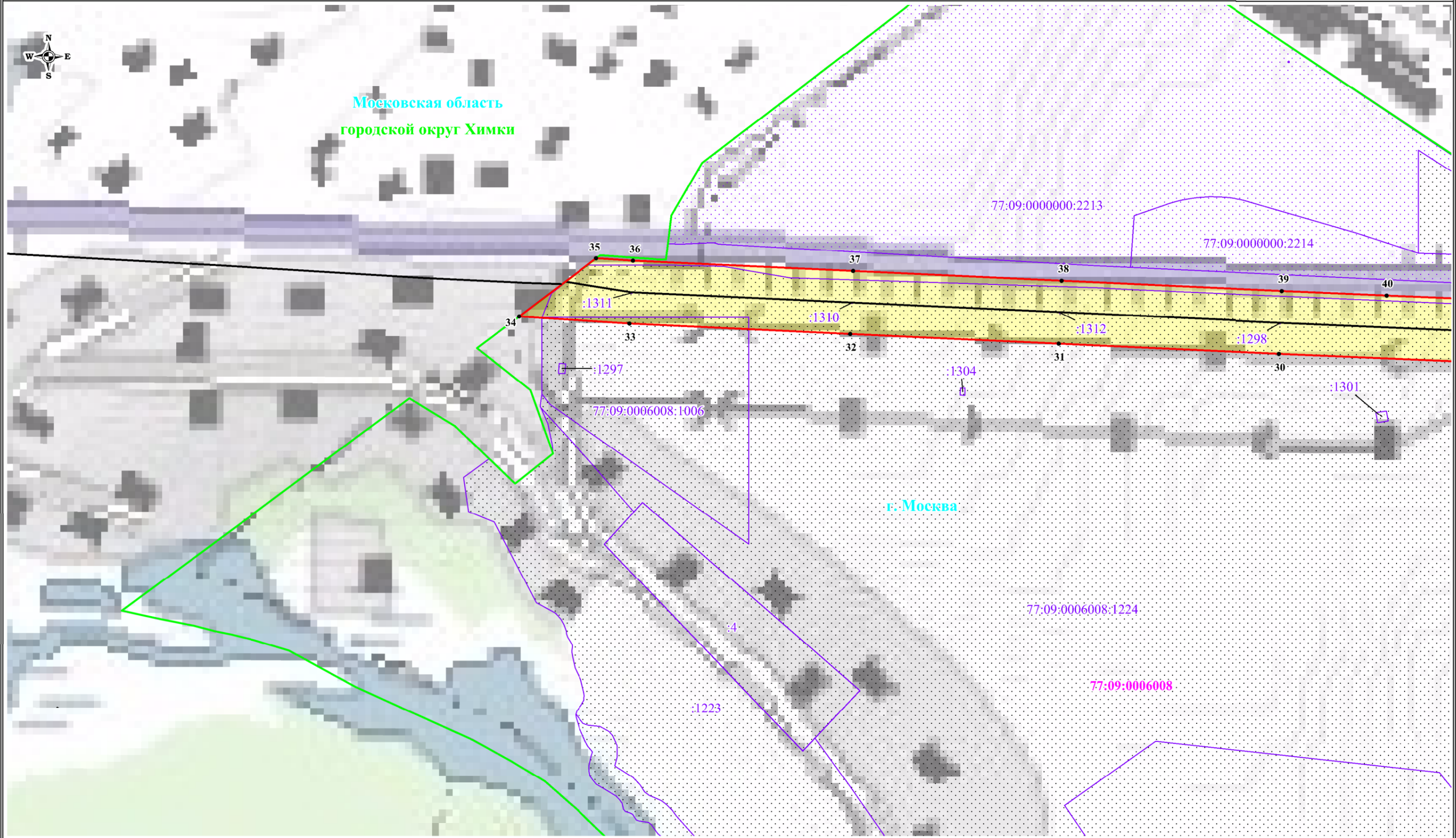
Масштаб: 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи
-  - обозначение границы муниципального образования
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 77:09:0006004 - обозначение номера кадастрового квартала
- 77:09:0006001:42 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- городской округ Химки - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи
-  - обозначение границы муниципального образования
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 77:09:0006004 - обозначение номера кадастрового квартала
- 77:09:0006001:42 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- городской округ Химки - обозначение муниципального образования
- Московская область - обозначение субъекта