

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110кВ «Октябрьская - Эра»

(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 Химки, городской округ Солнечногорск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	215081 +/- 162 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях размещения существующего объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110кВ «Октябрьская - Эра» 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 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
-	-	-	-	-	

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

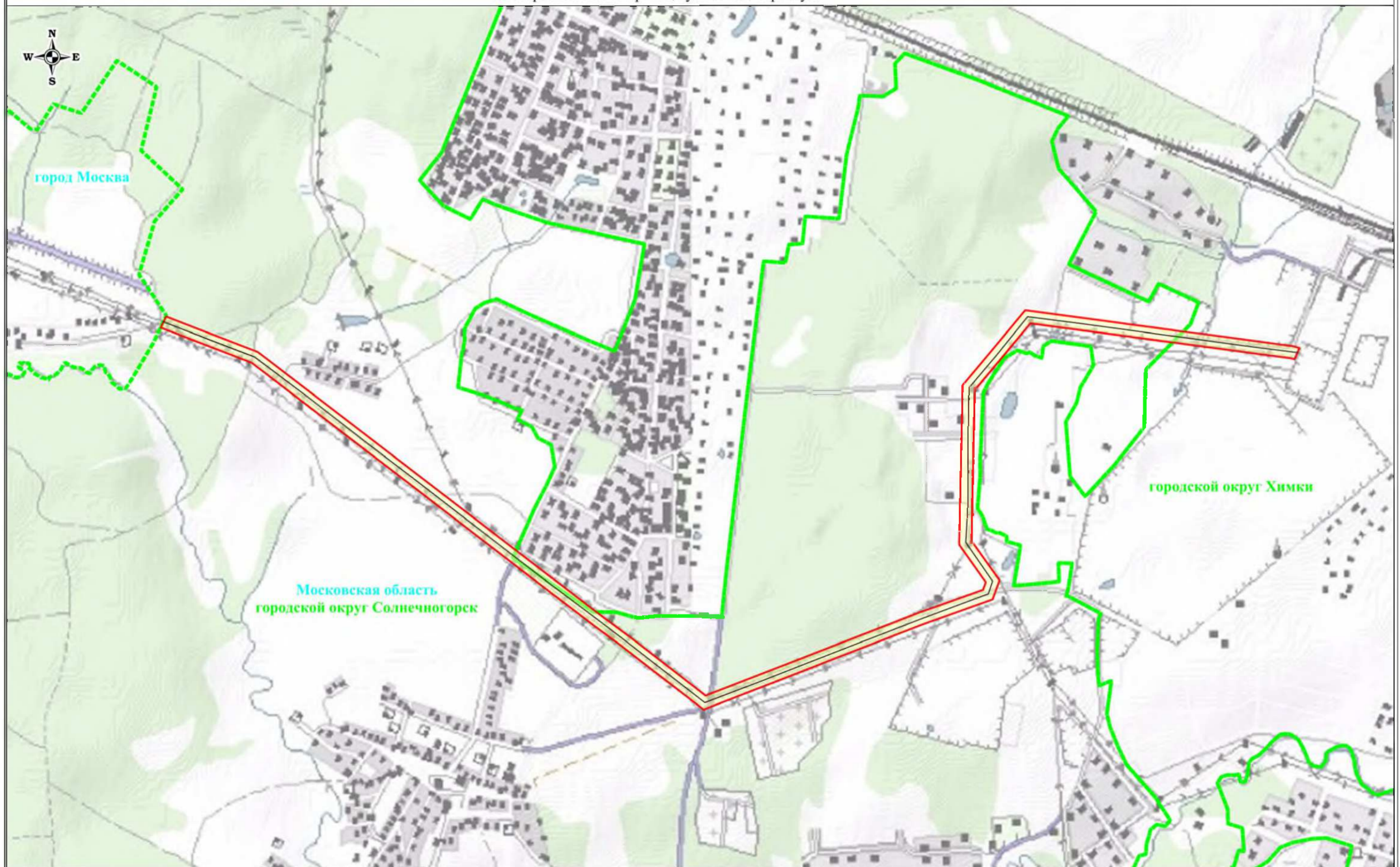
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	490729,58	2174983,86	Аналитический метод	0.10	-
2	490733,24	2174972,36	Аналитический метод	0.10	-
3	490756,14	2174821,83	Аналитический метод	0.10	-
4	490758,22	2174808,2	Аналитический метод	0.10	-
5	490788,8	2174607,26	Аналитический метод	0.10	-
6	490792,47	2174583,1	Аналитический метод	0.10	-
7	490821,96	2174389,28	Аналитический метод	0.10	-
8	490842,64	2174253,34	Аналитический метод	0.10	-
9	490866,48	2174096,76	Аналитический метод	0.10	-
10	490743,71	2173990,36	Аналитический метод	0.10	-
11	490646,38	2173906	Аналитический метод	0.10	-
12	490464,45	2173898,76	Аналитический метод	0.10	-
13	490282,95	2173891,52	Аналитический метод	0.10	-
14	490257,52	2173890,52	Аналитический метод	0.10	-
15	490252,84	2173890,33	Аналитический метод	0.10	-
16	490140,68	2173885,86	Аналитический метод	0.10	-
17	490006,52	2173977,72	Аналитический метод	0.10	-
18	489982,94	2173968,74	Аналитический метод	0.10	-

19	489975,08	2173965,74	Аналитический метод	0.10	-
20	489942,84	2173953,46	Аналитический метод	0.10	-
21	489877,4	2173758,62	Аналитический метод	0.10	-
22	489874,82	2173750,96	Аналитический метод	0.10	-
23	489862,08	2173713,06	Аналитический метод	0.10	-
24	489818,98	2173595,62	Аналитический метод	0.10	-
25	489796,8	2173535,16	Аналитический метод	0.10	-
26	489774,58	2173474,62	Аналитический метод	0.10	-
27	489744,4	2173392,34	Аналитический метод	0.10	-
28	489731,64	2173357,59	Аналитический метод	0.10	-
29	489663,06	2173170,64	Аналитический метод	0.10	-
30	489597,16	2172991,05	Аналитический метод	0.10	-
31	489594,86	2172984,86	Аналитический метод	0.10	-
32	489590,59	2172973,21	Аналитический метод	0.10	-
33	489593,17	2172969,99	Аналитический метод	0.10	-
34	489596,88	2172965,36	Аналитический метод	0.10	-
35	489701,98	2172834,19	Аналитический метод	0.10	-
36	489800,62	2172711,06	Аналитический метод	0.10	-
37	489802,52	2172708,7	Аналитический метод	0.10	-
38	489809,14	2172700,44	Аналитический метод	0.10	-
39	489875,86	2172613,34	Аналитический метод	0.10	-
40	489994,73	2172463,7	Аналитический метод	0.10	-
41	490120,44	2172305,47	Аналитический метод	0.10	-
42	490244,68	2172149,06	Аналитический метод	0.10	-
43	490360,64	2172003,12	Аналитический метод	0.10	-
44	490492,58	2171836,84	Аналитический метод	0.10	-
45	490638,4	2171653,08	Аналитический метод	0.10	-
46	490667,1	2171616,94	Аналитический метод	0.10	-
47	490759,53	2171500,46	Аналитический метод	0.10	-
48	490766,14	2171492,13	Аналитический метод	0.10	-
49	490781,82	2171472,36	Аналитический метод	0.10	-
50	490844,26	2171318,41	Аналитический метод	0.10	-

51	490904,9	2171168,88	Аналитический метод	0.10	-
52	490941,86	2171187,64	Аналитический метод	0.10	-
53	490882,53	2171333,92	Аналитический метод	0.10	-
54	490817,88	2171493,38	Аналитический метод	0.10	-
55	490788,85	2171529,94	Аналитический метод	0.10	-
56	490786,48	2171532,95	Аналитический метод	0.10	-
57	490718,52	2171618,58	Аналитический метод	0.10	-
58	490670,76	2171678,76	Аналитический метод	0.10	-
59	490524,93	2171862,51	Аналитический метод	0.10	-
60	490392,98	2172028,8	Аналитический метод	0.10	-
61	490277,02	2172174,76	Аналитический метод	0.10	-
62	490152,77	2172331,16	Аналитический метод	0.10	-
63	490027,06	2172489,39	Аналитический метод	0.10	-
64	489908,4	2172638,75	Аналитический метод	0.10	-
65	489841,78	2172725,74	Аналитический метод	0.10	-
66	489836,8	2172731,96	Аналитический метод	0.10	-
67	489834,92	2172734,3	Аналитический метод	0.10	-
68	489734,21	2172860	Аналитический метод	0.10	-
69	489637,39	2172980,84	Аналитический метод	0.10	-
70	489641,28	2172991,44	Аналитический метод	0.10	-
71	489643,54	2172997,6	Аналитический метод	0.10	-
72	489701,82	2173156,42	Аналитический метод	0.10	-
73	489770,41	2173343,36	Аналитический метод	0.10	-
74	489835,58	2173520,94	Аналитический метод	0.10	-
75	489892,48	2173676,06	Аналитический метод	0.10	-
76	489901,05	2173699,37	Аналитический метод	0.10	-
77	489910,24	2173726,74	Аналитический метод	0.10	-
78	489917,34	2173747,88	Аналитический метод	0.10	-
79	489921,57	2173760,46	Аналитический метод	0.10	-
80	489975,78	2173921,81	Аналитический метод	0.10	-
81	489976,64	2173922,14	Аналитический метод	0.10	-
82	489984,6	2173925,18	Аналитический метод	0.10	-

83	490001,03	2173931,44	Аналитический метод	0.10	-
84	490128,66	2173844,05	Аналитический метод	0.10	-
85	490263,66	2173849,43	Аналитический метод	0.10	-
86	490267,48	2173849,58	Аналитический метод	0.10	-
87	490284,59	2173850,26	Аналитический метод	0.10	-
88	490466,1	2173857,49	Аналитический метод	0.10	-
89	490662,49	2173865,3	Аналитический метод	0.10	-
90	490770,76	2173959,14	Аналитический метод	0.10	-
91	490910,72	2174080,46	Аналитический метод	0.10	-
92	490883,48	2174259,55	Аналитический метод	0.10	-
93	490862,78	2174395,5	Аналитический метод	0.10	-
94	490856,89	2174434,22	Аналитический метод	0.10	-
95	490849,17	2174485,08	Аналитический метод	0.10	-
96	490846,76	2174500,85	Аналитический метод	0.10	-
97	490829,62	2174613,48	Аналитический метод	0.10	-
98	490799,04	2174814,4	Аналитический метод	0.10	-
99	490773,5	2174982,29	Аналитический метод	0.10	-
100	490767,52	2175000,78	Аналитический метод	0.10	-
1	490729,58	2174983,86	Аналитический метод	0.10	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб: 1:12000

Используемые условные знаки и обозначения:



- обозначение границы публичного сервитута



- обозначение линии электропередачи



- обозначение границы городского округа

городской округ Химки

Московская область

- обозначение городского округа

- обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



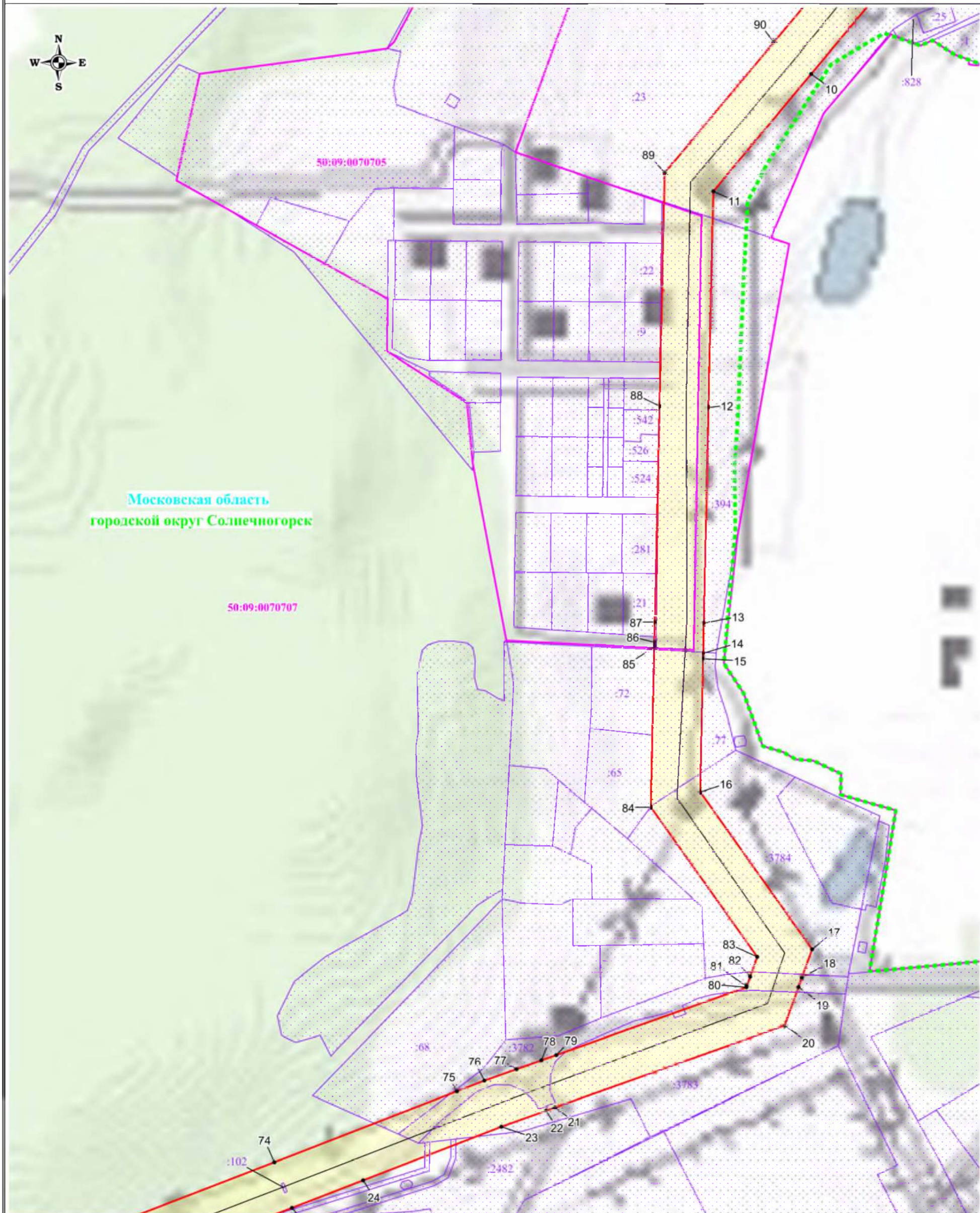
Масштаб: 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

- обозначение границы публичного сервитута
- обозначение границы земельного участка
- обозначение границы кадастрового квартала
- обозначение линии электропередачи
- обозначение границы городского округа
- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:10:0060101 - обозначение номера кадастрового квартала
- :24 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- городской округ Химки - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Московская область
городской округ Солнечногорск

50:09:0070707

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи
-  - обозначение границы городского округа
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

Масштаб: 1:3000

-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:10:0060101 - обозначение номера кадастрового квартала
- 50:10:0060101:24 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- городской округ Химки - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Московская область
городской округ Солнечногорск

городской округ Химки

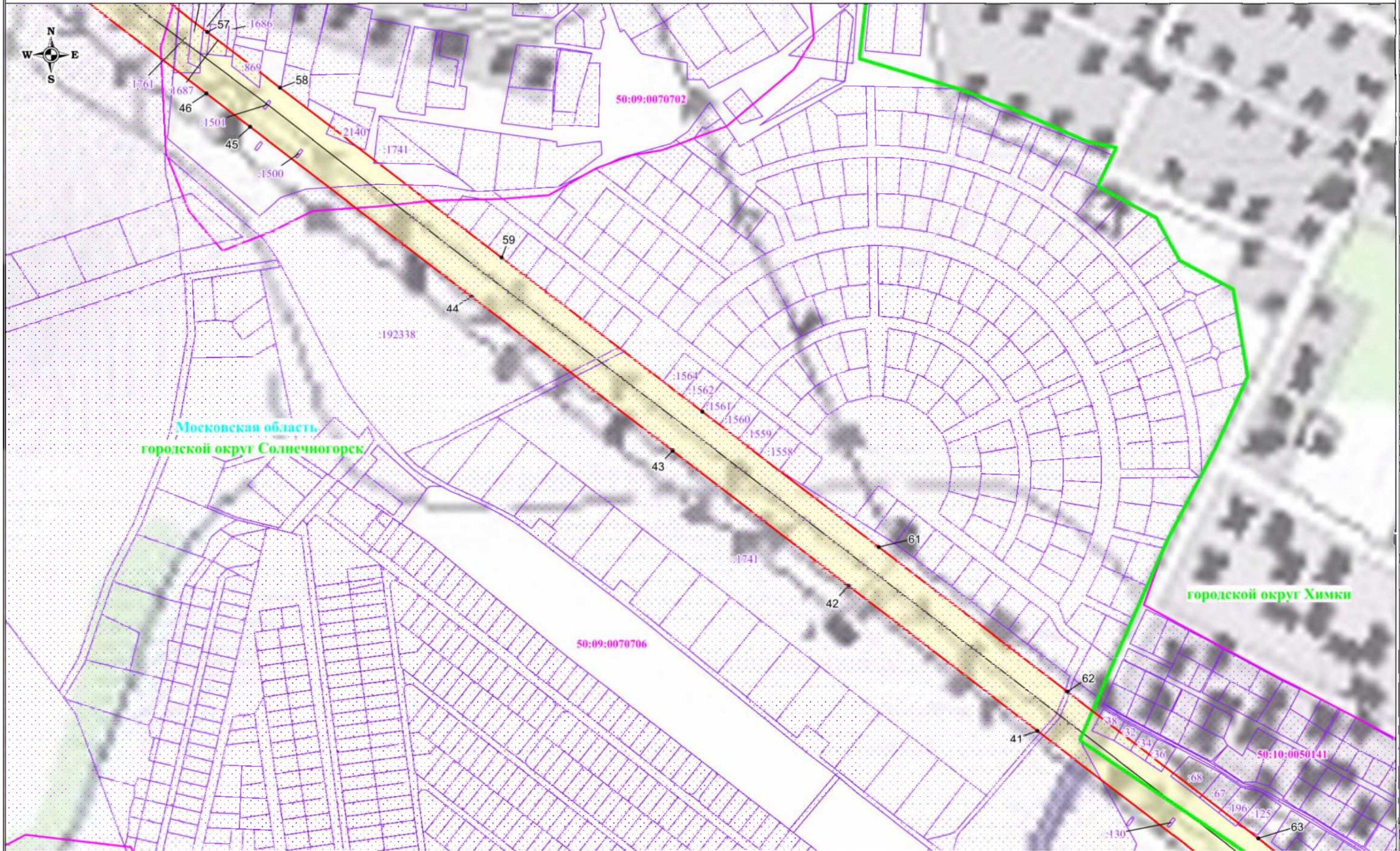
Масштаб: 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | - обозначение границы публичного сервитута |  | - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
|  | - обозначение границы земельного участка |  | - обозначение номера кадастрового квартала |
|  | - обозначение границы кадастрового квартала |  | - обозначение кадастрового номера земельного участка |
|  | - обозначение линии электропередачи |  | - обозначение границы городского округа |
|  | - обозначение границы городского округа |  | - обозначение субъекта |
|  | - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи | | |

50:10:0060101
:24
городской округ Химки
Московская область

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 городского округа
- обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 50:10:0060101 - обозначение номера кадастрового квартала
- :24 - обозначение кадастрового номера земельного участка
- городской округ Химки - обозначение городского округа
- Московская область - обозначение субъекта

Схема расположения границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - обозначение границы публичного сервитута
-  - обозначение границы земельного участка
-  - обозначение границы кадастрового квартала
-  - обозначение линии электропередачи
-  - обозначение границы городского округа
-  - обозначение границы охранной зоны линии электропередачи

-  1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  - обозначение номера кадастрового квартала
-  - обозначение кадастрового номера земельного участка
-  - обозначение городского округа
- обозначение субъекта

Масштаб: 1:3000