

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут, сроком 49 лет, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения – линейное сооружение Воздушная линия 35 кВ Красносельская 1/2, в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 78:40:0000000:6317, 78:40:0008519:1004, 78:40:0008519:1059, 78:40:0008519:1067, 78:40:0008519:1068, 78:40:0008519:1074, 78:40:0008519:1077, 78:40:0008519:3407, 78:40:0008519:3418, 78:40:0008519:38, 78:40:0008519:39, 78:40:0008519:40, 78:40:0008519:41, 78:40:0008519:42, 78:40:0008519:43, 78:40:0008519:44, 78:40:0008519:45, 78:40:0008519:46, 78:40:0008519:47, 78:40:0008519:48, 78:40:0008519:64, 78:40:0008532:75, 78:40:0008532:77, 78:40:0851901:1 и земель, государственная собственность на которые не разграничена

(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	г. Санкт-Петербург, Красносельский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	102118±112 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут сроком на 49 лет

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК-1964

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	79389,88	104483,88	Геодезический метод	0,10	-
2	79475,36	104531,86	Геодезический метод	0,10	-
3	79643,76	104569,82	Геодезический метод	0,10	-
4	79814,76	104608,37	Геодезический метод	0,10	-
5	79985,77	104646,92	Геодезический метод	0,10	-
6	80153,95	104684,84	Геодезический метод	0,10	-
7	80327,59	104723,98	Геодезический метод	0,10	-
8	80498,60	104762,53	Геодезический метод	0,10	-
9	80669,61	104801,10	Геодезический метод	0,10	-
10	80840,71	104839,67	Геодезический метод	0,10	-
11	81011,43	104878,17	Геодезический метод	0,10	-
12	81183,12	104916,87	Геодезический метод	0,10	-
13	81369,43	104958,88	Геодезический метод	0,10	-
14	81523,09	104993,52	Геодезический метод	0,10	-
15	81608,56	105000,32	Геодезический метод	0,10	-
16	81639,13	104999,11	Геодезический метод	0,10	-
17	81670,83	104997,87	Геодезический метод	0,10	-
18	81689,81	104997,13	Геодезический метод	0,10	-
19	81690,90	105024,99	Геодезический метод	0,10	-
20	81686,95	105050,69	Геодезический метод	0,10	-
21	81607,10	105038,41	Геодезический метод	0,10	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
22	81589,86	105036,95	Геодезический метод	0,10	-
23	81517,37	105031,18	Геодезический метод	0,10	-
24	81361,07	104995,94	Геодезический метод	0,10	-
25	81174,76	104953,93	Геодезический метод	0,10	-
26	81003,07	104915,23	Геодезический метод	0,10	-
27	80832,35	104876,73	Геодезический метод	0,10	-
28	80661,25	104838,16	Геодезический метод	0,10	-
29	80490,24	104799,59	Геодезический метод	0,10	-
30	80319,23	104761,04	Геодезический метод	0,10	-
31	80145,59	104721,90	Геодезический метод	0,10	-
32	79977,41	104683,98	Геодезический метод	0,10	-
33	79806,40	104645,43	Геодезический метод	0,10	-
34	79635,40	104606,88	Геодезический метод	0,10	-
35	79461,60	104567,72	Геодезический метод	0,10	-
36	79401,44	104533,94	Геодезический метод	0,10	-
37	79340,62	104621,78	Геодезический метод	0,10	-
38	79316,20	104619,93	Геодезический метод	0,10	-
39	79308,44	104597,90	Геодезический метод	0,10	-
40	79298,40	104592,84	Геодезический метод	0,10	-
41	79291,43	104589,32	Геодезический метод	0,10	-
42	79278,27	104591,20	Геодезический метод	0,10	-
43	79275,34	104578,71	Геодезический метод	0,10	-
44	79321,78	104582,24	Геодезический метод	0,10	-
1	79389,88	104483,88	Геодезический метод	0,10	-
45	78893,31	104328,32	Геодезический метод	0,10	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
46	78777,34	104263,56	Геодезический метод	0,10	-
47	78779,52	104259,96	Геодезический метод	0,10	-
48	78715,46	104224,64	Геодезический метод	0,10	-
49	78641,20	104183,70	Геодезический метод	0,10	-
50	78557,08	104137,32	Геодезический метод	0,10	-
51	78470,07	104089,33	Геодезический метод	0,10	-
52	78411,08	104056,80	Геодезический метод	0,10	-
53	78382,55	104040,77	Геодезический метод	0,10	-
54	78294,65	103991,35	Геодезический метод	0,10	-
55	78287,45	103987,30	Геодезический метод	0,10	-
56	78296,93	103985,19	Геодезический метод	0,10	-
57	78303,97	103983,62	Геодезический метод	0,10	-
58	78476,26	104079,25	Геодезический метод	0,10	-
59	78645,18	104173,01	Геодезический метод	0,10	-
60	78789,88	104261,12	Геодезический метод	0,10	-
45	78893,31	104328,32	Геодезический 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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

