

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №183 - Юбилейная д.93 к1; ТП №183- Юбилейная, д.93 к2; Юбилейная93 перемычка к.1,к.2; ТП183-д.91 ул.Юбилейная вв1,вв2; ТП №183-опоры УО

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, г. Псков
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	503±8 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</p> <p>Цель установления: В соответствии со ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации «Цели установления публичного сервитута». В порядке, предусмотренном настоящей главой, публичный сервитут устанавливается для использования земельных участков и (или) земель в следующих целях: п.1: строительство, реконструкция, эксплуатация, капитальный ремонт объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд.</p> <p>Срок установления публичного сервитута - 49 лет. Сервитут устанавливается в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н, E-mail: main@pskovenergo.ru</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4 кВ ТП №183 - Юбилейная д.93 к1; ТП №183- Юбилейная, д.93 к2; Юбилейная93 перемычка к.1,к.2; ТП183-д.91 ул.Юбилейная вв1,вв2; ТП №183-опоры УО Кадастровый район: 60:27</p>

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 60 (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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500498,25	1270600,03	Аналитический метод	0,10	—
2	500498,22	1270597,78	Аналитический метод	0,10	—
3	500502,00	1270597,82	Аналитический метод	0,10	—
4	500502,22	1270597,76	Аналитический метод	0,10	—
5	500501,79	1270596,94	Аналитический метод	0,10	—
6	500501,79	1270592,62	Аналитический метод	0,10	—
7	500497,97	1270586,86	Аналитический метод	0,10	—
8	500501,26	1270576,49	Аналитический метод	0,10	—
9	500503,28	1270573,52	Аналитический метод	0,10	—
10	500504,92	1270570,32	Аналитический метод	0,10	—
11	500506,23	1270547,15	Аналитический метод	0,10	—
12	500507,65	1270545,85	Аналитический метод	0,10	—
13	500506,04	1270545,21	Аналитический метод	0,10	—
14	500506,96	1270542,53	Аналитический метод	0,10	—
15	500510,46	1270543,91	Аналитический метод	0,10	—
16	500511,67	1270541,94	Аналитический метод	0,10	—
17	500512,83	1270542,16	Аналитический метод	0,10	—
18	500514,54	1270544,93	Аналитический метод	0,10	—
19	500515,30	1270547,38	Аналитический метод	0,10	—
20	500533,95	1270546,99	Аналитический метод	0,10	—
21	500557,89	1270547,19	Аналитический метод	0,10	—
22	500569,67	1270546,00	Аналитический метод	0,10	—
23	500568,86	1270544,44	Аналитический метод	0,10	—
24	500570,40	1270543,38	Аналитический метод	0,10	—
25	500571,40	1270544,35	Аналитический метод	0,10	—
26	500571,72	1270545,64	Аналитический метод	0,10	—
27	500572,56	1270547,28	Аналитический метод	0,10	—
28	500571,75	1270548,09	Аналитический метод	0,10	—
29	500558,05	1270549,48	Аналитический метод	0,10	—
30	500533,96	1270549,28	Аналитический метод	0,10	—
31	500513,62	1270549,69	Аналитический метод	0,10	—
32	500512,46	1270545,91	Аналитический метод	0,10	—
33	500512,18	1270545,47	Аналитический метод	0,10	—
34	500511,43	1270546,67	Аналитический метод	0,10	—
35	500510,42	1270546,34	Аналитический метод	0,10	—
36	500508,41	1270548,19	Аналитический метод	0,10	—
37	500507,13	1270570,92	Аналитический метод	0,10	—
38	500505,20	1270574,69	Аналитический метод	0,10	—
39	500503,29	1270577,49	Аналитический метод	0,10	—
40	500500,43	1270586,51	Аналитический метод	0,10	—
41	500504,03	1270591,94	Аналитический метод	0,10	—
42	500504,03	1270596,38	Аналитический метод	0,10	—
43	500505,11	1270598,53	Аналитический метод	0,10	—
44	500504,73	1270599,42	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
45	500502,32	1270600,07	Аналитический метод	0,10	—
1	500498,25	1270600,03	Аналитический метод	0,10	—
46	500493,96	1270596,28	Аналитический метод	0,10	—
47	500493,77	1270598,23	Аналитический метод	0,10	—
48	500492,24	1270598,24	Аналитический метод	0,10	—
49	500490,12	1270599,59	Аналитический метод	0,10	—
50	500478,82	1270600,63	Аналитический метод	0,10	—
51	500471,20	1270600,63	Аналитический метод	0,10	—
52	500468,90	1270600,28	Аналитический метод	0,10	—
53	500468,51	1270599,83	Аналитический метод	0,10	—
54	500467,40	1270600,15	Аналитический метод	0,10	—
55	500466,83	1270598,17	Аналитический метод	0,10	—
56	500469,31	1270597,46	Аналитический метод	0,10	—
57	500469,97	1270598,38	Аналитический метод	0,10	—
58	500471,34	1270598,57	Аналитический метод	0,10	—
59	500478,73	1270598,57	Аналитический метод	0,10	—
60	500488,36	1270597,70	Аналитический метод	0,10	—
61	500487,77	1270597,12	Аналитический метод	0,10	—
62	500488,32	1270593,30	Аналитический метод	0,10	—
63	500488,97	1270591,94	Аналитический метод	0,10	—
64	500488,30	1270584,76	Аналитический метод	0,10	—
65	500488,21	1270584,25	Аналитический метод	0,10	—
66	500486,13	1270560,98	Аналитический метод	0,10	—
67	500485,16	1270559,49	Аналитический метод	0,10	—
68	500484,99	1270558,89	Аналитический метод	0,10	—
69	500468,42	1270557,61	Аналитический метод	0,10	—
70	500462,47	1270558,80	Аналитический метод	0,10	—
71	500461,93	1270560,34	Аналитический метод	0,10	—
72	500460,53	1270560,28	Аналитический метод	0,10	—
73	500459,50	1270557,55	Аналитический метод	0,10	—
74	500461,52	1270556,94	Аналитический метод	0,10	—
75	500468,29	1270555,59	Аналитический метод	0,10	—
76	500484,91	1270556,87	Аналитический метод	0,10	—
77	500486,93	1270556,28	Аналитический метод	0,10	—
78	500487,87	1270557,19	Аналитический метод	0,10	—
79	500487,15	1270558,89	Аналитический метод	0,10	—
80	500488,08	1270560,28	Аналитический метод	0,10	—
81	500490,10	1270583,01	Аналитический метод	0,10	—
82	500490,66	1270583,16	Аналитический метод	0,10	—
83	500490,95	1270584,20	Аналитический метод	0,10	—
84	500490,33	1270584,98	Аналитический метод	0,10	—
85	500491,01	1270592,28	Аналитический метод	0,10	—
86	500490,26	1270593,86	Аналитический метод	0,10	—
87	500489,93	1270596,13	Аналитический метод	0,10	—
88	500490,89	1270596,47	Аналитический метод	0,10	—
89	500491,43	1270596,33	Аналитический метод	0,10	—
90	500492,95	1270595,34	Аналитический метод	0,10	—
46	500493,96	1270596,28	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 квадратическа я погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—