

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №3 от ТП №288  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Псковская область, г. Псков
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	3992 $\pm$ 22 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства 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. Размещение 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 (далее также - инженерные сооружения). Срок установления публичного сервитута - 49 лет.</p> <p>Срок публичного сервитута составляет 49 лет и установлен в пользу публичного акционерного общества «Россети Северо-Запад».</p> <p>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: ВЛ-0,4 кВ №3 от ТП №288</p> <p>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	499783,60	1276140,12	Аналитический метод	0,10	—
2	499780,57	1276137,48	Аналитический метод	0,10	—
3	499798,79	1276116,26	Аналитический метод	0,10	—
4	499801,70	1276097,56	Аналитический метод	0,10	—
5	499831,36	1276115,99	Аналитический метод	0,10	—
6	499835,50	1276100,61	Аналитический метод	0,10	—
7	499836,38	1276077,71	Аналитический метод	0,10	—
8	499843,32	1276045,45	Аналитический метод	0,10	—
9	499849,82	1276008,39	Аналитический метод	0,10	—
10	499840,80	1275994,89	Аналитический метод	0,10	—
11	499844,13	1275992,65	Аналитический метод	0,10	—
12	499851,04	1276003,00	Аналитический метод	0,10	—
13	499856,08	1275981,76	Аналитический метод	0,10	—
14	499867,05	1275943,52	Аналитический метод	0,10	—
15	499846,79	1275933,76	Аналитический метод	0,10	—
16	499848,53	1275930,16	Аналитический метод	0,10	—
17	499868,16	1275939,62	Аналитический метод	0,10	—
18	499875,21	1275914,83	Аналитический метод	0,10	—
19	499854,79	1275910,02	Аналитический метод	0,10	—
20	499855,71	1275906,10	Аналитический метод	0,10	—
21	499880,19	1275911,87	Аналитический метод	0,10	—
22	499871,36	1275943,01	Аналитический метод	0,10	—
23	499859,95	1275982,80	Аналитический метод	0,10	—
24	499854,28	1276006,68	Аналитический метод	0,10	—
25	499880,38	1276016,47	Аналитический метод	0,10	—
26	499898,82	1275995,13	Аналитический метод	0,10	—
27	499901,84	1275997,77	Аналитический метод	0,10	—
28	499884,50	1276017,84	Аналитический метод	0,10	—
29	499911,22	1276026,19	Аналитический метод	0,10	—
30	499941,50	1276034,00	Аналитический метод	0,10	—
31	499939,51	1275999,97	Аналитический метод	0,10	—
32	499936,72	1275952,88	Аналитический метод	0,10	—
33	499937,25	1275952,86	Аналитический метод	0,10	—
34	499937,03	1275952,32	Аналитический метод	0,10	—
35	499940,67	1275952,10	Аналитический метод	0,10	—
36	499943,51	1275999,73	Аналитический метод	0,10	—
37	499945,82	1276039,28	Аналитический метод	0,10	—
38	499910,12	1276030,03	Аналитический метод	0,10	—
39	499880,34	1276020,71	Аналитический метод	0,10	—
40	499853,48	1276010,66	Аналитический метод	0,10	—
41	499847,25	1276046,25	Аналитический метод	0,10	—
42	499840,36	1276078,19	Аналитический метод	0,10	—
43	499839,48	1276101,25	Аналитический метод	0,10	—
44	499835,04	1276117,72	Аналитический метод	0,10	—
45	499868,08	1276126,94	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
46	499873,22	1276113,77	Аналитический метод	0,10	—
47	499870,21	1276091,24	Аналитический метод	0,10	—
48	499874,17	1276090,68	Аналитический метод	0,10	—
49	499876,57	1276108,55	Аналитический метод	0,10	—
50	499882,02	1276100,49	Аналитический метод	0,10	—
51	499900,60	1276078,19	Аналитический метод	0,10	—
52	499927,28	1276082,31	Аналитический метод	0,10	—
53	499926,67	1276086,24	Аналитический метод	0,10	—
54	499902,22	1276082,51	Аналитический метод	0,10	—
55	499885,22	1276102,89	Аналитический метод	0,10	—
56	499877,07	1276114,93	Аналитический метод	0,10	—
57	499871,91	1276128,10	Аналитический метод	0,10	—
58	499903,26	1276138,24	Аналитический метод	0,10	—
59	499931,46	1276152,85	Аналитический метод	0,10	—
60	499942,72	1276137,27	Аналитический метод	0,10	—
61	499945,96	1276139,60	Аналитический метод	0,10	—
62	499934,89	1276154,91	Аналитический метод	0,10	—
63	499962,82	1276173,75	Аналитический метод	0,10	—
64	499988,04	1276190,36	Аналитический метод	0,10	—
65	500015,06	1276207,97	Аналитический метод	0,10	—
66	500012,88	1276211,33	Аналитический метод	0,10	—
67	499985,84	1276193,72	Аналитический метод	0,10	—
68	499960,60	1276177,11	Аналитический метод	0,10	—
69	499931,04	1276157,13	Аналитический метод	0,10	—
70	499901,72	1276141,92	Аналитический метод	0,10	—
71	499872,86	1276132,62	Аналитический метод	0,10	—
72	499886,82	1276164,90	Аналитический метод	0,10	—
73	499905,56	1276205,24	Аналитический метод	0,10	—
74	499903,34	1276207,30	Аналитический метод	0,10	—
75	499887,90	1276196,56	Аналитический метод	0,10	—
76	499890,17	1276193,27	Аналитический метод	0,10	—
77	499898,20	1276198,88	Аналитический метод	0,10	—
78	499883,17	1276166,50	Аналитический метод	0,10	—
79	499869,48	1276134,88	Аналитический метод	0,10	—
80	499863,04	1276153,65	Аналитический метод	0,10	—
81	499859,27	1276152,37	Аналитический метод	0,10	—
82	499866,70	1276130,71	Аналитический метод	0,10	—
83	499831,78	1276120,95	Аналитический метод	0,10	—
84	499804,72	1276104,13	Аналитический метод	0,10	—
85	499802,57	1276118,02	Аналитический метод	0,10	—
1	499783,60	1276140,12	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —	—	—	—	—	—