

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №279 наружное освещение

(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 ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5883±27 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: ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №279 наружное освещение 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 квадратическ ая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	498979,81	1275545,99	Аналитический метод	0,10	—
2	498970,22	1275539,06	Аналитический метод	0,10	—
3	498937,07	1275522,84	Аналитический метод	0,10	—
4	498942,26	1275544,99	Аналитический метод	0,10	—
5	498949,33	1275572,81	Аналитический метод	0,10	—
6	498957,25	1275603,03	Аналитический метод	0,10	—
7	498964,20	1275630,42	Аналитический метод	0,10	—
8	498969,86	1275653,12	Аналитический метод	0,10	—
9	498975,93	1275675,80	Аналитический метод	0,10	—
10	498980,45	1275694,98	Аналитический метод	0,10	—
11	498994,70	1275725,85	Аналитический метод	0,10	—
12	499009,86	1275759,99	Аналитический метод	0,10	—
13	499021,79	1275790,09	Аналитический метод	0,10	—
14	499019,35	1275790,02	Аналитический метод	0,10	—
15	499019,44	1275790,87	Аналитический метод	0,10	—
16	499018,01	1275791,42	Аналитический метод	0,10	—
17	499006,79	1275763,04	Аналитический метод	0,10	—
18	499006,65	1275762,08	Аналитический метод	0,10	—
19	499006,18	1275761,51	Аналитический метод	0,10	—
20	498991,05	1275727,52	Аналитический метод	0,10	—
21	498978,59	1275700,48	Аналитический метод	0,10	—
22	498964,58	1275732,13	Аналитический метод	0,10	—
23	498951,07	1275763,79	Аналитический метод	0,10	—
24	498940,83	1275786,29	Аналитический метод	0,10	—
25	498928,34	1275815,15	Аналитический метод	0,10	—
26	498932,98	1275823,28	Аналитический метод	0,10	—
27	498959,14	1275824,08	Аналитический метод	0,10	—
28	498987,08	1275825,08	Аналитический метод	0,10	—
29	499009,80	1275825,44	Аналитический метод	0,10	—
30	499035,40	1275826,44	Аналитический метод	0,10	—
31	499060,41	1275827,16	Аналитический метод	0,10	—
32	499083,25	1275827,92	Аналитический метод	0,10	—
33	499094,95	1275818,84	Аналитический метод	0,10	—
34	499093,55	1275804,30	Аналитический метод	0,10	—
35	499093,45	1275775,61	Аналитический метод	0,10	—
36	499097,45	1275775,61	Аналитический метод	0,10	—
37	499097,55	1275804,15	Аналитический метод	0,10	—
38	499098,86	1275817,84	Аналитический метод	0,10	—
39	499131,84	1275819,43	Аналитический метод	0,10	—
40	499134,82	1275784,09	Аналитический метод	0,10	—
41	499139,09	1275745,94	Аналитический метод	0,10	—
42	499143,08	1275746,42	Аналитический метод	0,10	—
43	499138,80	1275784,49	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
44	499135,84	1275819,62	Аналитический метод	0,10	—
45	499165,62	1275821,16	Аналитический метод	0,10	—
46	499190,75	1275821,12	Аналитический метод	0,10	—
47	499193,25	1275785,81	Аналитический метод	0,10	—
48	499196,22	1275746,10	Аналитический метод	0,10	—
49	499200,21	1275746,42	Аналитический метод	0,10	—
50	499197,22	1275786,13	Аналитический метод	0,10	—
51	499194,61	1275823,15	Аналитический метод	0,10	—
52	499195,65	1275858,54	Аналитический метод	0,10	—
53	499191,64	1275858,63	Аналитический метод	0,10	—
54	499190,67	1275825,12	Аналитический метод	0,10	—
55	499165,52	1275825,16	Аналитический метод	0,10	—
56	499136,08	1275823,65	Аналитический метод	0,10	—
57	499140,85	1275851,10	Аналитический метод	0,10	—
58	499136,91	1275851,82	Аналитический метод	0,10	—
59	499131,97	1275823,44	Аналитический метод	0,10	—
60	499097,70	1275821,79	Аналитический метод	0,10	—
61	499084,57	1275832,00	Аналитический метод	0,10	—
62	499060,28	1275831,17	Аналитический метод	0,10	—
63	499035,26	1275830,45	Аналитический метод	0,10	—
64	499009,71	1275829,45	Аналитический метод	0,10	—
65	498986,97	1275829,09	Аналитический метод	0,10	—
66	498959,00	1275828,08	Аналитический метод	0,10	—
67	498930,63	1275827,20	Аналитический метод	0,10	—
68	498923,87	1275815,40	Аналитический метод	0,10	—
69	498937,17	1275784,69	Аналитический метод	0,10	—
70	498947,41	1275762,20	Аналитический метод	0,10	—
71	498960,92	1275730,53	Аналитический метод	0,10	—
72	498976,45	1275695,43	Аналитический метод	0,10	—
73	498972,04	1275676,77	Аналитический метод	0,10	—
74	498966,46	1275655,88	Аналитический метод	0,10	—
75	498936,22	1275662,12	Аналитический метод	0,10	—
76	498935,42	1275658,20	Аналитический метод	0,10	—
77	498965,46	1275652,03	Аналитический метод	0,10	—
78	498960,32	1275631,38	Аналитический метод	0,10	—
79	498956,88	1275617,60	Аналитический метод	0,10	—
80	498953,36	1275604,00	Аналитический метод	0,10	—
81	498945,45	1275573,77	Аналитический метод	0,10	—
82	498938,37	1275545,95	Аналитический метод	0,10	—
83	498932,42	1275520,54	Аналитический метод	0,10	—
84	498912,64	1275510,45	Аналитический метод	0,10	—
85	498895,49	1275501,16	Аналитический метод	0,10	—
86	498877,11	1275491,67	Аналитический метод	0,10	—
87	498860,05	1275482,74	Аналитический метод	0,10	—
88	498863,28	1275513,33	Аналитический метод	0,10	—
89	498867,01	1275546,27	Аналитический метод	0,10	—
90	498872,52	1275587,18	Аналитический метод	0,10	—
91	498876,28	1275612,32	Аналитический метод	0,10	—
92	498878,35	1275631,77	Аналитический метод	0,10	—
93	498882,17	1275659,72	Аналитический метод	0,10	—
94	498887,78	1275694,34	Аналитический метод	0,10	—
95	498892,08	1275727,69	Аналитический метод	0,10	—
96	498896,94	1275758,91	Аналитический метод	0,10	—
97	498893,00	1275759,55	Аналитический метод	0,10	—
98	498888,11	1275728,25	Аналитический метод	0,10	—

1	2	3	4	5	6
99	498883,82	1275694,90	Аналитический метод	0,10	—
100	498878,21	1275660,27	Аналитический метод	0,10	—
101	498874,39	1275632,25	Аналитический метод	0,10	—
102	498872,31	1275612,80	Аналитический метод	0,10	—
103	498868,56	1275587,74	Аналитический метод	0,10	—
104	498863,04	1275546,75	Аналитический метод	0,10	—
105	498859,29	1275513,73	Аналитический метод	0,10	—
106	498855,79	1275480,52	Аналитический метод	0,10	—
107	498828,27	1275465,93	Аналитический метод	0,10	—
108	498812,09	1275457,69	Аналитический метод	0,10	—
109	498784,95	1275457,13	Аналитический метод	0,10	—
110	498785,03	1275453,12	Аналитический метод	0,10	—
111	498813,09	1275453,68	Аналитический метод	0,10	—
112	498830,11	1275462,41	Аналитический метод	0,10	—
113	498858,61	1275477,50	Аналитический метод	0,10	—
114	498878,96	1275488,15	Аналитический метод	0,10	—
115	498897,35	1275497,64	Аналитический метод	0,10	—
116	498914,51	1275506,92	Аналитический метод	0,10	—
117	498935,05	1275517,37	Аналитический метод	0,10	—
118	498972,28	1275535,62	Аналитический метод	0,10	—
119	498982,16	1275542,71	Аналитический метод	0,10	—
1	498979,81	1275545,99	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 № —					

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ №1 от ТП №279 наружное освещение
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- Объект электросетевого хозяйства
- Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
- 1 Обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута
- Граница муниципального образования, сведения о котором внесены в ЕГРН
- Граница населенного пункта, сведения о котором внесены в ЕГРН
- 60:27:0900106 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
- :123 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Кадастровый инженер

Подпись Бармашов Антон Викторович Бармашов А.В.

Дата 21.10.2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

