

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №626 Уличное освещение ул.Рокоссовского 18

(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 ( $P \pm \Delta P$ )	263±6 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 №626 Уличное освещение ул.Рокоссовского 18 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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	499314,63	1269207,97	Аналитический метод	0,10	—
2	499315,38	1269207,04	Аналитический метод	0,10	—
3	499312,05	1269199,29	Аналитический метод	0,10	—
4	499307,14	1269190,64	Аналитический метод	0,10	—
5	499302,93	1269183,03	Аналитический метод	0,10	—
6	499301,50	1269183,25	Аналитический метод	0,10	—
7	499300,78	1269181,47	Аналитический метод	0,10	—
8	499303,87	1269180,64	Аналитический метод	0,10	—
9	499314,40	1269176,04	Аналитический метод	0,10	—
10	499328,38	1269177,63	Аналитический метод	0,10	—
11	499330,04	1269176,50	Аналитический метод	0,10	—
12	499330,46	1269177,05	Аналитический метод	0,10	—
13	499330,56	1269176,43	Аналитический метод	0,10	—
14	499332,69	1269177,22	Аналитический метод	0,10	—
15	499336,69	1269177,24	Аналитический метод	0,10	—
16	499353,22	1269175,28	Аналитический метод	0,10	—
17	499354,74	1269173,67	Аналитический метод	0,10	—
18	499357,25	1269177,74	Аналитический метод	0,10	—
19	499355,54	1269178,78	Аналитический метод	0,10	—
20	499354,40	1269176,94	Аналитический метод	0,10	—
21	499354,16	1269177,18	Аналитический метод	0,10	—
22	499336,79	1269179,24	Аналитический метод	0,10	—
23	499332,32	1269179,22	Аналитический метод	0,10	—
24	499332,14	1269179,16	Аналитический метод	0,10	—
25	499331,95	1269180,33	Аналитический метод	0,10	—
26	499330,71	1269180,66	Аналитический метод	0,10	—
27	499329,60	1269179,22	Аналитический метод	0,10	—
28	499328,89	1269179,70	Аналитический метод	0,10	—
29	499314,67	1269178,13	Аналитический метод	0,10	—
30	499304,86	1269182,38	Аналитический метод	0,10	—
31	499308,88	1269189,66	Аналитический метод	0,10	—
32	499313,84	1269198,41	Аналитический метод	0,10	—
33	499318,40	1269209,04	Аналитический метод	0,10	—
34	499317,19	1269210,10	Аналитический метод	0,10	—
1	499314,63	1269207,97	Аналитический метод	0,10	—
35	499369,01	1269233,62	Аналитический метод	0,10	—
36	499367,47	1269234,21	Аналитический метод	0,10	—
37	499365,83	1269234,47	Аналитический метод	0,10	—
38	499358,82	1269237,80	Аналитический метод	0,10	—
39	499348,09	1269243,33	Аналитический метод	0,10	—
40	499345,04	1269244,99	Аналитический метод	0,10	—
41	499337,59	1269249,36	Аналитический метод	0,10	—
42	499336,59	1269249,06	Аналитический метод	0,10	—





# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №626 Уличное освещение ул.Рокоссовского 18  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

## План границ объекта



Масштаб 1:1000

### 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 Огарков Ф.А.

Дата 13.07.2023

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

