

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от ТП №633

(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	<i>Российская Федерация, Псковская область, г. Псков</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>959кв.м. ± 11кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<p><i>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</i></p> <p><i>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).</i></p> <p><i>Срок установления публичного сервитута - 49 лет. Сервитут установлен в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н,</i></p> <p><i>E-mail: main@pskovenergo.ru</i></p> <p><i>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ-0,4 кВ от ТП №633.</i></p> <p><i>Кадастровый район: 60:27</i></p>

Раздел 2

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	499186,15	1271042,64	Аналитический метод	0,10	-
2	499184,25	1271046,16	Аналитический метод	0,10	-
3	499152,75	1271029,08	Аналитический метод	0,10	-
4	499124,01	1271014,11	Аналитический метод	0,10	-
5	499102,94	1271006,00	Аналитический метод	0,10	-
6	499100,86	1271026,74	Аналитический метод	0,10	-
7	499097,08	1271057,45	Аналитический метод	0,10	-
8	499100,17	1271090,43	Аналитический метод	0,10	-
9	499065,02	1271098,41	Аналитический метод	0,10	-
10	499064,14	1271094,51	Аналитический метод	0,10	-
11	499095,86	1271087,34	Аналитический метод	0,10	-
12	499093,06	1271057,39	Аналитический метод	0,10	-
13	499096,88	1271026,30	Аналитический метод	0,10	-
14	499099,48	1271000,38	Аналитический метод	0,10	-
15	499125,65	1271010,45	Аналитический метод	0,10	-
16	499152,17	1271024,26	Аналитический метод	0,10	-
17	499156,25	1270999,51	Аналитический метод	0,10	-
18	499160,19	1271000,17	Аналитический метод	0,10	-
19	499155,90	1271026,23	Аналитический метод	0,10	-
1	499186,15	1271042,64	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 (Mt), 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 от ТП №633
(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 Бармашов Бармашов А.В.

Дата 27.04.2022 г.

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

