

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут электросетевого хозяйства ВЛ 0,4 кВ Л-1 от КТП-1247 ЖСТ Автомобилист от оп.№ 11.ф.282-08

(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 ($P \pm \Delta P$)	609±9 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 Л-1 от КТП-1247 ЖСТ Автомобилист от оп.№ 11.ф.282-08</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	504084,27	1270377,81	Аналитический метод	0,10	—
2	504080,84	1270379,90	Аналитический метод	0,10	—
3	504061,86	1270348,40	Аналитический метод	0,10	—
4	504047,90	1270325,81	Аналитический метод	0,10	—
5	504029,16	1270307,04	Аналитический метод	0,10	—
6	504005,07	1270300,08	Аналитический метод	0,10	—
7	503976,17	1270294,83	Аналитический метод	0,10	—
8	503969,89	1270293,50	Аналитический метод	0,10	—
9	503970,58	1270289,75	Аналитический метод	0,10	—
10	504005,99	1270296,16	Аналитический метод	0,10	—
11	504031,26	1270303,52	Аналитический метод	0,10	—
12	504051,06	1270323,34	Аналитический метод	0,10	—
13	504065,28	1270346,31	Аналитический метод	0,10	—
1	504084,27	1270377,81	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 электросетевого хозяйства ВЛ 0,4 кВ Л-1 от КТП-1247 ЖСТ Автомобилист от оп.№ 11.ф.282-08
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Объект электросетевого хозяйства
-  Граница охранной зоны объекта электросетевого хозяйства
-  Обозначение и номер характерной точки границы охранной зоны
-  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 А.В.

Дата 24.06.2022 г.

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

