ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-121 КР пер. Мирный 17 - КР пер. Мирный 15; ТП-121-опора Н.осв. Конт. рабочий (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 \pm величина погрешности определения площади ($\mathbf{P} \pm \mathbf{\Delta P}$)	259±6 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	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: 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 инженернотехнического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд. 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 16H, Е-mail: main@pskovenergo.ru Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4 кВ ТП-121 КР пер. Мирный 17 - КР пер. Мирный 15; ТП-121-опора Н.осв. Конт. рабочий Кадастровый район: 60:27			
	Сведения о м	естоположении границ объекта			

1. Система координат МСК 60 (Зона-1)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Коорди	інаты, м		Средняя	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м		
1	2	3	4	5	6	
1	498495,66	1271887,55	Аналитический метод	0,10	_	
2	498495,53	1271884,40	Аналитический метод	0,10	_	
3	498451,35	1271886,52	Аналитический метод	0,10	_	
4	498452,66	1271932,69	Аналитический метод	0,10	_	
5	498443,75	1271933,22	Аналитический метод	0,10	_	
6	498443,63	1271931,22	Аналитический метод	0,10	_	
7	498450,60	1271930,81	Аналитический метод	0,10	_	
8	498449,30	1271884,62	Аналитический метод	0,10	_	
9	498497,44	1271882,30	Аналитический метод	0,10	_	
10	498497,66	1271887,47	Аналитический метод	0,10	_	
1	1 498495,66 1271887,55		Аналитический метод	0,10	_	
11	498537,91	1271819,16	Аналитический метод	0,10	_	
12	498532,88	1271818,42	Аналитический метод	0,10	_	
13	498532,72	1271812,11	Аналитический метод	0,10	_	
14	498533,18	1271806,42	Аналитический метод	0,10	_	
15	498536,44	1271804,74	Аналитический метод	0,10	_	
16	498541,51	1271804,53	Аналитический метод	0,10	_	
17	498541,66	1271806,44	Аналитический метод	0,10	_	
18	498537,07	1271806,98	Аналитический метод	0,10		
19	498535,36	1271807,87	Аналитический метод	0,10		
20	498535,01	1271812,17	Аналитический метод	0,10	_	
21	498535,13	1271816,44	Аналитический метод	0,10	_	
22	498538,30	1271816,86	Аналитический метод	0,10	_	
11	498537,91	1271819,16	Аналитический метод	0,10	_	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

	Координ	іаты, м	Метод	Средняя	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (М _t), м	
1 2		3	4	5	6
Часть № —					
		_		_	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1.	Системя	координат —
	CHUICHIA	координат

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат погрешность положения точки характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8
_				_	_	_	_

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № —							
Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки х	погрешность положения характерной точки (М _t), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
		_	_		_	_	_

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП-121 КР пер. Мирный 17 - КР пер. Мирный 15; ТП-121-опора Н.осв. Конт.

рабочий (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)



Используемые условные знаки и обозначения: Объект электросетевого хозяйства

> Граница публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства 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 ин Подпись Дата 14.07.202

Огарков Ф.А.

Место для оттиска печати при неличии) лица составившего описание местоположения границ объекта