ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №362 перемычки между КР дома Карбышева 2;ТП 362 - оп ВЛ ул. Карбышева (УО, контакторный); ТП 362 - опора ВЛ 0,4 кв по ул. Карбышева к.1, к.2 (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 ($\mathbf{P} \pm \Delta \mathbf{P}$)	136±4 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 инженерно-технического 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 №362 перемычки между КР дома Карбышева 2;ТП 362 - оп ВЛ ул. Карбышева (УО,контакторный);ТП 362 - опора ВЛ 0,4 кв по ул. Карбышева к.1,к.2 Кадастровый район: 60:27					
Сведения о местоположении границ объекта							

1. Система координат МСК 60 (Зона-1)

2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
Обозначение характерных точек границ	X Y		Метод определения координат характерной точки	квадратическа я погрешность положения характерной точки (М _t), м		
1	2	3	4	5	6	
1	2	3	_		l O	
1	493053,21	1277151,91	Аналитический метод	0,10	I	
2	493051,48	1277150,83	Аналитический метод	0,10	_	
3	493048,03	1277148,49	Аналитический метод	0,10	_	
4	493055,31	1277135,07	Аналитический метод	0,10		
5	493068,73	1277116,09	Аналитический метод	0,10		
6	493069,89	1277116,84	Аналитический метод	0,10	_	
7	493071,11	1277116,29	Аналитический метод	0,10	_	
8	493071,96	1277116,99	Аналитический метод	0,10	_	
9	493071,96	1277120,07	Аналитический метод	0,10	_	
10	493069,96	1277120,07	Аналитический метод	0,10	_	
11	493069,96	1277119,28	Аналитический метод	0,10	_	
12	493069,25	1277118,81	Аналитический метод	0,10	_	
13	493056,97	1277136,12	Аналитический метод	0,10	_	
14	493050,65	1277147,85	Аналитический метод	0,10	_	
15	493051,57	1277148,48	Аналитический метод	0,10	_	
16	493052,46	1277147,85	Аналитический метод	0,10	_	
17	493053,48	1277148,58	Аналитический метод	0,10	_	
18	493053,48	1277149,65	Аналитический метод	0,10	_	
19	493054,36	1277150,27	Аналитический метод	0,10	_	
1	493053,21	1277151,91	Аналитический метод	0,10	_	
20	493168,70	1277151,08	Аналитический метод	0,10	_	
21	493167,03	1277149,92	Аналитический метод	0,10	_	
22	493167,10	1277149,37	Аналитический метод	0,10	_	
23	493163,88	1277145,81	Аналитический метод	0,10	_	
24	493166,12	1277142,69	Аналитический метод	0,10	_	
25	493164,30	1277141,51	Аналитический метод	0,10	_	
26	493165,36	1277139,82	Аналитический метод	0,10	_	
27	493169,14	1277142,09	Аналитический метод	0,10	_	
28	493168,65	1277142,77	Аналитический метод	0,10	_	
29	493170,83	1277142,28	Аналитический метод	0,10	—	
30	493171,26	1277144,16	Аналитический метод	0,10	—	
31	493169,91	1277144,59	Аналитический метод	0,10	_	
32	493170,39	1277147,31	Аналитический метод	0,10	—	
33	493169,36	1277148,73	Аналитический метод	0,10	_	
34	493170,13	1277149,41	Аналитический метод	0,10	_	
20	493168,70	1277151,08	Аналитический метод	0,10	_	
		· · ·			1	
35	493167,89	1277147,10	Аналитический метод	0,10	_	
36	493166,58	1277145,66	Аналитический метод	0,10	—	
37	493167,66	1277144,15	Аналитический метод	0,10	_	
38	493168,11	1277146,78	Аналитический метод	0,10	<u> </u>	
35	493167,89	1277147,10	Аналитический метод	0,10	_	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта								
Обозначение характерных точек части границы	Координ Х	наты, м Ү	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (М _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
Часть № —								
_	_		_	_	_			

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта

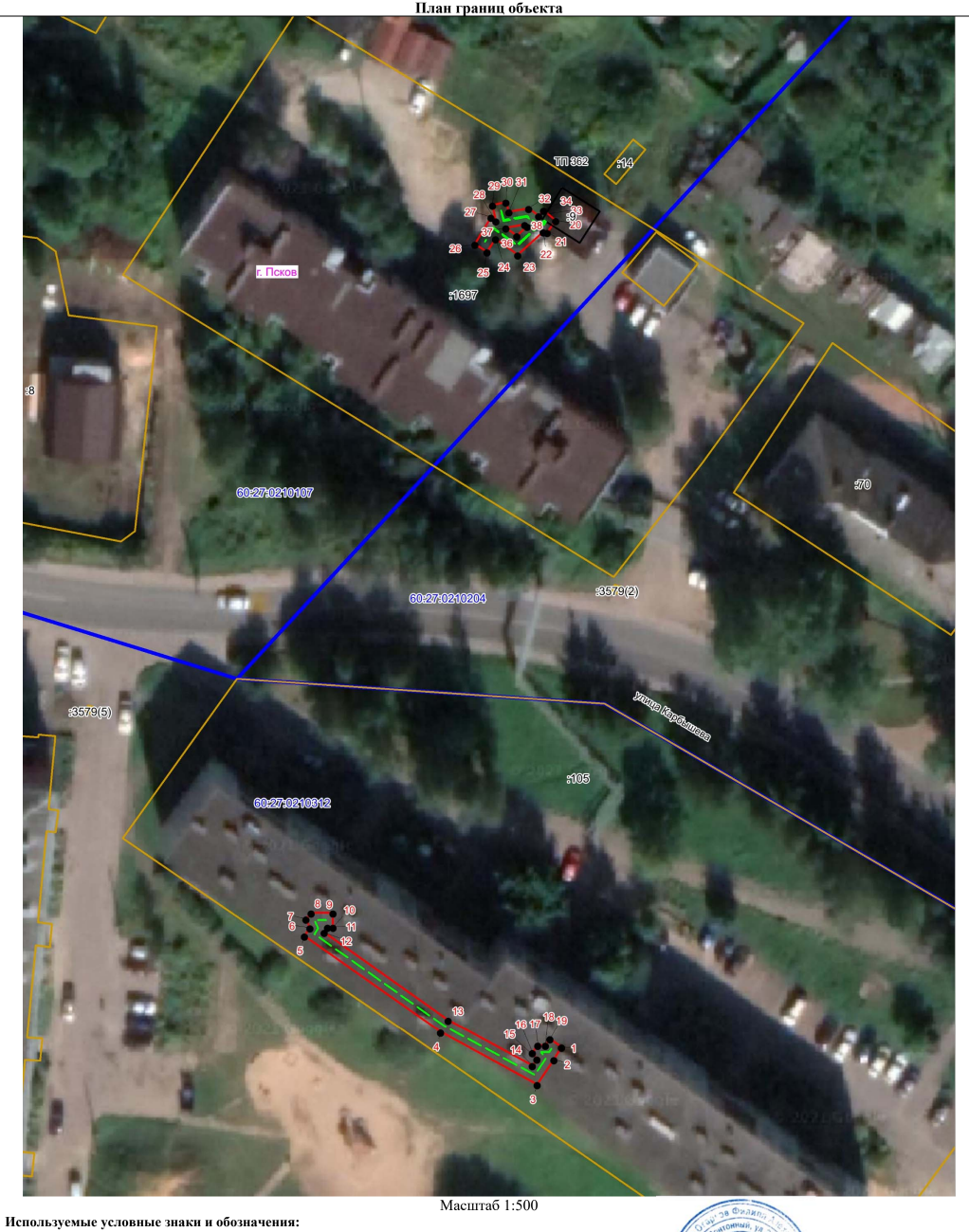
Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерно й точки	погрешность положения характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5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

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

Часть № —							
Обозна- чение характер-	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определени	Средняя квадратичес кая	Описание обозначения точки на
ных точек границ	X	Y	X	Y	я координат характерно й точки	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 №362 перемычки между КР дома Карбышева 2;ТП 362 - оп ВЛ ул. Карбышева (УО,контакторный);ТП 362 - опора ВЛ 0,4 кв по ул. Карбышева к.1,к.2 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)



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 Огарков Ф.А. Подпись Дата 17.07.20 Место для оттиска печати (при наличии) чина границ объекта