ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

<u>Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №187 - опоры уличного освещения</u>
<u>ЦТП - Магазин</u>

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

Раздел 1

Раздел 1 Сведения об объекте							
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Псковская область, г. Псков					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \mathcal{L})$	596кв.м. ± 11кв.м.					
3		Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства					
	Иные характеристики объекта	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 A, помещение 16H,					
		E-mail:main@pskovenergo.ru Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4					
		кВ ТП №187 - опоры уличного освещения ЦТП - Магазин					
		Кадастровый район: 60:27					

Сведения о местоположении границ объекта

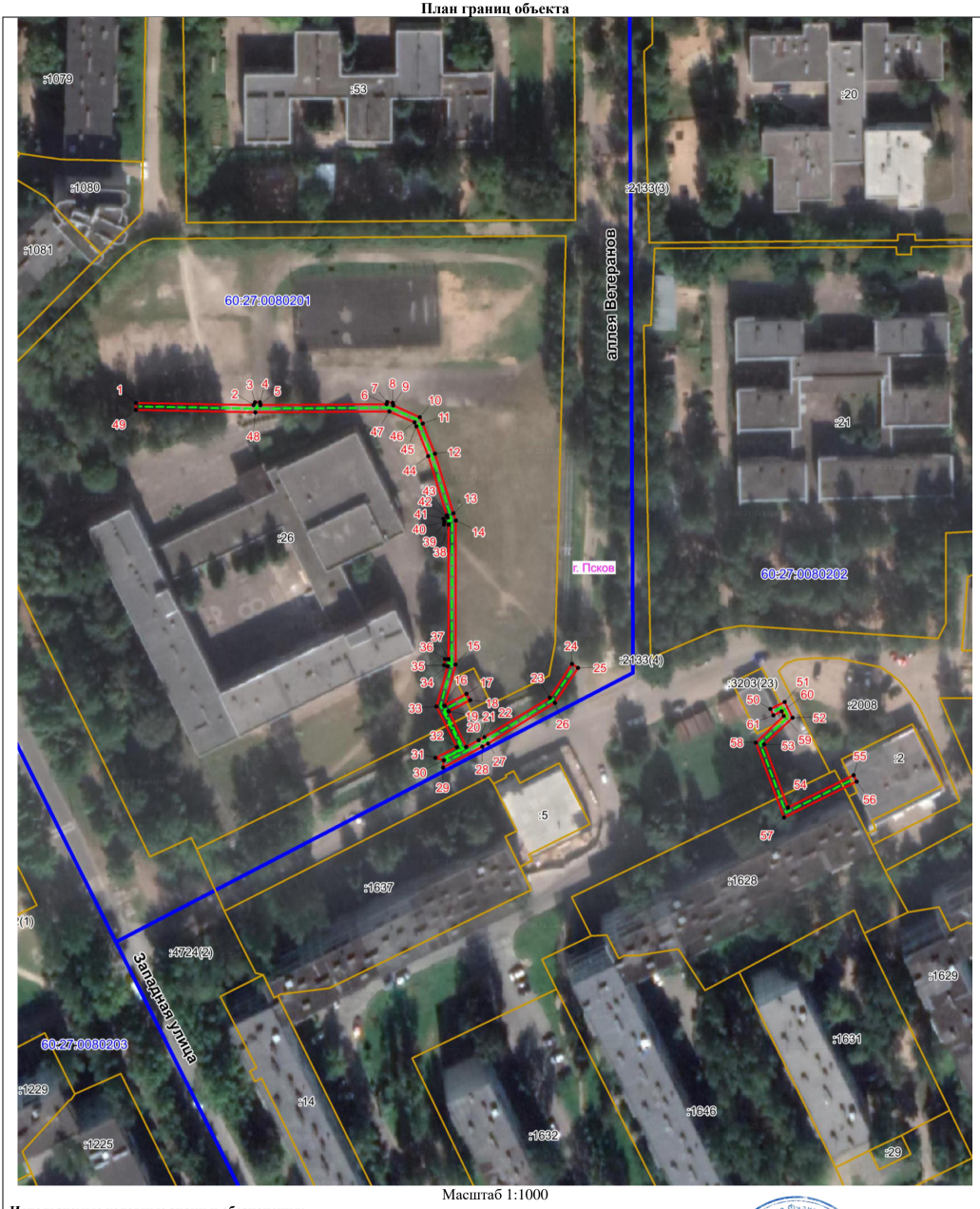
- 1. Система координат <u>МСК 60 (Зона-1)</u>
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначе ние характер	ния о характерных точках гран Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая погрешность	Описание обозначения точки			
ных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)			
1	2	3	4	5	6			
контур 1								
1	499893,57	1270096,59	Аналитический метод	0,10	-			
2	499892,91	1270129,39	Аналитический метод	0,10	-			
3	499893,68	1270129,75	Аналитический метод	0,10	-			
4	499893,67	1270131,14	Аналитический метод	0,10	-			
5	499892,94	1270131,35	Аналитический метод	0,10	-			
6	499893,15	1270166,44	Аналитический метод	0,10	-			
7	499893,76	1270166,59	Аналитический метод	0,10	-			
8	499893,51	1270168,15	Аналитический метод	0,10	-			
9	499892,87	1270168,30	Аналитический метод	0,10	-			
10	499889,59	1270175,72	Аналитический метод	0,10	-			
11	499887,77	1270176,56	Аналитический метод	0,10	-			
12	499879,38	1270179,96	Аналитический метод	0,10	-			
13	499862,80	1270185,13	Аналитический метод	0,10	-			
14	499860,76	1270185,75	Аналитический метод	0,10	-			
15	499820,57	1270185,66	Аналитический метод	0,10	-			
16	499809,19	1270182,66	Аналитический метод	0,10	-			
17	499812,46	1270188,76	Аналитический метод	0,10	-			
18	499810,70	1270189,72	Аналитический метод	0,10	-			
19	499807,54	1270183,84	Аналитический метод	0,10	-			
20	499797,64	1270188,68	Аналитический метод	0,10	-			
21	499799,50	1270192,16	Аналитический метод	0,10	-			
22	499800,37	1270193,75	Аналитический метод	0,10	-			
23	499811,38	1270211,93	Аналитический метод	0,10	-			
24	499820,81	1270218,09	Аналитический метод	0,10	-			
25	499819,71	1270219,77	Аналитический метод	0,10	-			
26	499809,90	1270213,35	Аналитический метод	0,10	-			
27	499798,63	1270194,75	Аналитический метод	0,10	-			
28	499797,74	1270193,10	Аналитический метод	0,10	-			
29	499791,91	1270182,17	Аналитический метод	0,10	-			
30	499793,89	1270182,41	Аналитический метод	0,10	-			
31	499794,57	1270180,05	Аналитический метод	0,10	-			
32	499797,61	1270186,04	Аналитический метод	0,10	-			
33	499808,96	1270180,36	Аналитический метод	0,10	-			
34	499820,10	1270183,45	Аналитический метод	0,10	-			
35	499820,47	1270182,49	Аналитический метод	0,10	-			
36	499822,14	1270182,68	Аналитический метод	0,10	-			
37	499822,13	1270183,66	Аналитический метод	0,10	-			
38	499859,65	1270183,75	Аналитический метод	0,10	-			
39	499859,69	1270182,50	Аналитический метод	0,10	-			
40	499860,51	1270182,53	Аналитический метод	0,10	-			
41	499861,29	1270182,26	Аналитический метод	0,10	-			
42	499861,67	1270183,38	Аналитический метод	0,10	-			
43	499862,20	1270183,21	Аналитический метод	0,10	-			
44	499878,70	1270178,08	Аналитический метод	0,10	-			
45	499886,97	1270174,72	Аналитический метод	0,10	-			

		Сведен	ия о местоположении гран	иц объекта	
46	499888,07	1270174,22	Аналитический метод	0,10	-
47	499891,15	1270167,18	Аналитический метод	0,10	-
48	499890,91	1270129,88	Аналитический метод	0,10	-
49	499891,57	1270096,55	Аналитический метод	0,10	-
1	499893,57	1270096,59	Аналитический метод	0,10	-
			контур 2		
50	499808,24	1270273,41	Аналитический метод	0,10	-
51	499810,22	1270277,44	Аналитический метод	0,10	-
52	499805,82	1270279,62	Аналитический метод	0,10	-
53	499798,31	1270271,73	Аналитический метод	0,10	-
54	499780,79	1270278,32	Аналитический метод	0,10	-
55	499789,81	1270296,63	Аналитический метод	0,10	-
56	499788,01	1270297,51	Аналитический метод	0,10	-
57	499778,03	1270277,22	Аналитический метод	0,10	-
58	499798,85	1270269,39	Аналитический метод	0,10	-
59	499806,26	1270277,18	Аналитический метод	0,10	-
60	499807,54	1270276,54	Аналитический метод	0,10	-
61	499806,44	1270274,29	Аналитический метод	0,10	-
50	499808,24	1270273,41	Аналитический метод	0,10	-
3. Сведен	ния о характер	ных точках час	ти (частей) границы объекта		
Обозначе ние характер	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратичес кая погрешность	Описание обозначения точки
ных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt),	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
	Часть №	<u>-</u>		•	
_	_	_	_	_	_

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №187 - опоры уличного освещения ЦТП - Магазин (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 инженер Подпись _

Дата 11.07.2023 г.

Место для оттиска печати (при наличии) жила, составиви его описание местоположения границ объекта