

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №67 - ЦТП к.1; ТП №67 - ЦТП к.2; ТП №67 - опора нар.осв.

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

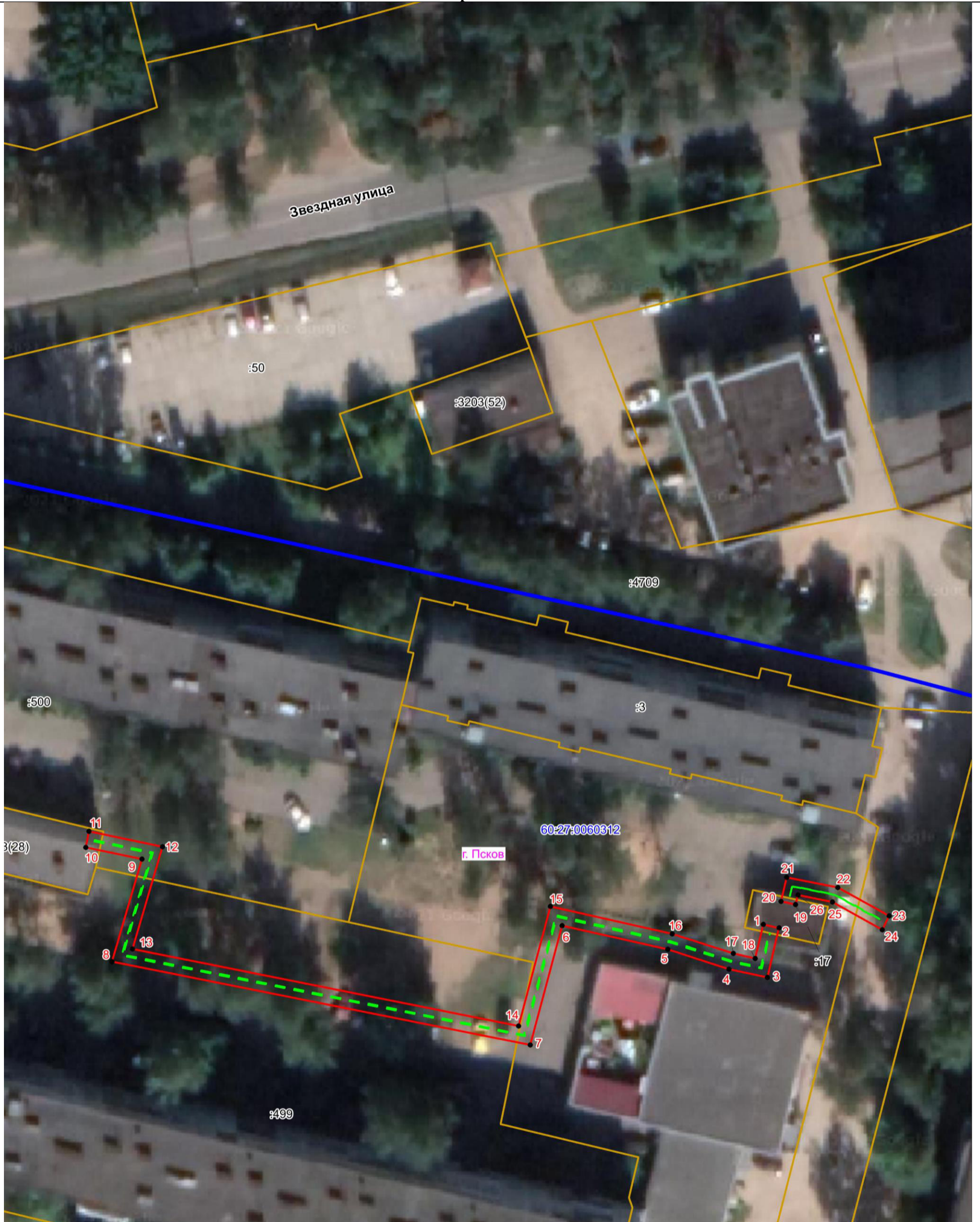
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, г. Псков
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	313±6 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</p> <p>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.</p> <p>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 16Н, E-mail: main@pskovenergo.ru</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4 кВ ТП №67 - ЦТП к.1; ТП №67 - ЦТП к.2; ТП №67 - опора нар.осв.</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	502049,32	1274300,21	Аналитический метод	0,10	—
2	502048,82	1274302,30	Аналитический метод	0,10	—
3	502042,18	1274300,73	Аналитический метод	0,10	—
4	502043,31	1274295,57	Аналитический метод	0,10	—
5	502045,94	1274287,36	Аналитический метод	0,10	—
6	502049,15	1274273,19	Аналитический метод	0,10	—
7	502033,15	1274268,91	Аналитический метод	0,10	—
8	502044,33	1274212,75	Аналитический метод	0,10	—
9	502058,09	1274216,79	Аналитический метод	0,10	—
10	502059,63	1274209,24	Аналитический метод	0,10	—
11	502061,80	1274209,67	Аналитический метод	0,10	—
12	502059,74	1274219,55	Аналитический метод	0,10	—
13	502045,99	1274215,50	Аналитический метод	0,10	—
14	502035,66	1274267,35	Аналитический метод	0,10	—
15	502051,72	1274271,63	Аналитический метод	0,10	—
16	502048,05	1274287,96	Аналитический метод	0,10	—
17	502045,41	1274296,17	Аналитический метод	0,10	—
18	502044,75	1274299,09	Аналитический метод	0,10	—
1	502049,32	1274300,21	Аналитический метод	0,10	—
19	502051,96	1274304,52	Аналитический метод	0,10	—
20	502052,41	1274302,58	Аналитический метод	0,10	—
21	502055,61	1274303,34	Аналитический метод	0,10	—
22	502054,24	1274310,18	Аналитический метод	0,10	—
23	502050,46	1274317,11	Аналитический метод	0,10	—
24	502048,60	1274316,18	Аналитический метод	0,10	—
25	502052,30	1274309,46	Аналитический метод	0,10	—
26	502053,23	1274304,86	Аналитический метод	0,10	—
19	502051,96	1274304,52	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 объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №67 - ЦТП к.1; ТП №67 - ЦТП к.2; ТП №67 - опора нар.осв.
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

План границ объекта



Масштаб 1:500

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 _____ *Огарков Ф.А.*

Дата 07.07.2023 г.

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

