

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №273 освещение памятного знака сотрудникам УВД

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Псковская область, г. Псков</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>172кв.м. ± 5кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<p><i>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства</i></p> <p><i>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.</i></p> <p><i>Срок установления публичного сервитута - 49 лет.</i> <i>Сервитут устанавливается в пользу публичного акционерного общества "Россети Северо-Запад". Юридический адрес: 196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, дом 3, литер А, помещение 16Н,</i> <i>E-mail: main@pskovenergo.ru</i></p> <p><i>Наименование объекта публичного сервитута: КЛ-0,4 кВ ТП №273 освещение памятного знака сотрудникам УВД</i></p> <p><i>Кадастровый район: 60:27</i></p>

Раздел 2

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	499412,44	1274297,12	Аналитический метод	0,10	-
2	499411,06	1274297,35	Аналитический метод	0,10	-
3	499410,41	1274295,72	Аналитический метод	0,10	-
4	499401,31	1274297,25	Аналитический метод	0,10	-
5	499400,28	1274295,76	Аналитический метод	0,10	-
6	499389,86	1274297,21	Аналитический метод	0,10	-
7	499389,30	1274295,36	Аналитический метод	0,10	-
8	499379,74	1274296,79	Аналитический метод	0,10	-
9	499378,82	1274294,34	Аналитический метод	0,10	-
10	499372,00	1274291,73	Аналитический метод	0,10	-
11	499357,89	1274291,26	Аналитический метод	0,10	-
12	499359,30	1274288,20	Аналитический метод	0,10	-
13	499362,89	1274280,44	Аналитический метод	0,10	-
14	499367,18	1274272,66	Аналитический метод	0,10	-
15	499366,56	1274271,19	Аналитический метод	0,10	-
16	499369,64	1274269,85	Аналитический метод	0,10	-
17	499370,30	1274271,18	Аналитический метод	0,10	-
18	499364,67	1274281,34	Аналитический метод	0,10	-
19	499361,12	1274289,04	Аналитический метод	0,10	-
20	499360,97	1274289,36	Аналитический метод	0,10	-
21	499372,40	1274289,75	Аналитический метод	0,10	-
22	499380,38	1274292,80	Аналитический метод	0,10	-
23	499380,48	1274293,14	Аналитический метод	0,10	-
24	499381,62	1274292,89	Аналитический метод	0,10	-
25	499381,92	1274294,43	Аналитический метод	0,10	-
26	499390,28	1274293,18	Аналитический метод	0,10	-
27	499392,29	1274293,20	Аналитический метод	0,10	-
28	499392,22	1274294,86	Аналитический метод	0,10	-
29	499401,08	1274293,62	Аналитический метод	0,10	-
30	499402,44	1274293,11	Аналитический метод	0,10	-
31	499403,11	1274294,91	Аналитический метод	0,10	-
32	499411,59	1274293,50	Аналитический метод	0,10	-
33	499411,64	1274293,35	Аналитический метод	0,10	-
34	499413,52	1274294,01	Аналитический метод	0,10	-
1	499412,44	1274297,12	Аналитический метод	0,10	-

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

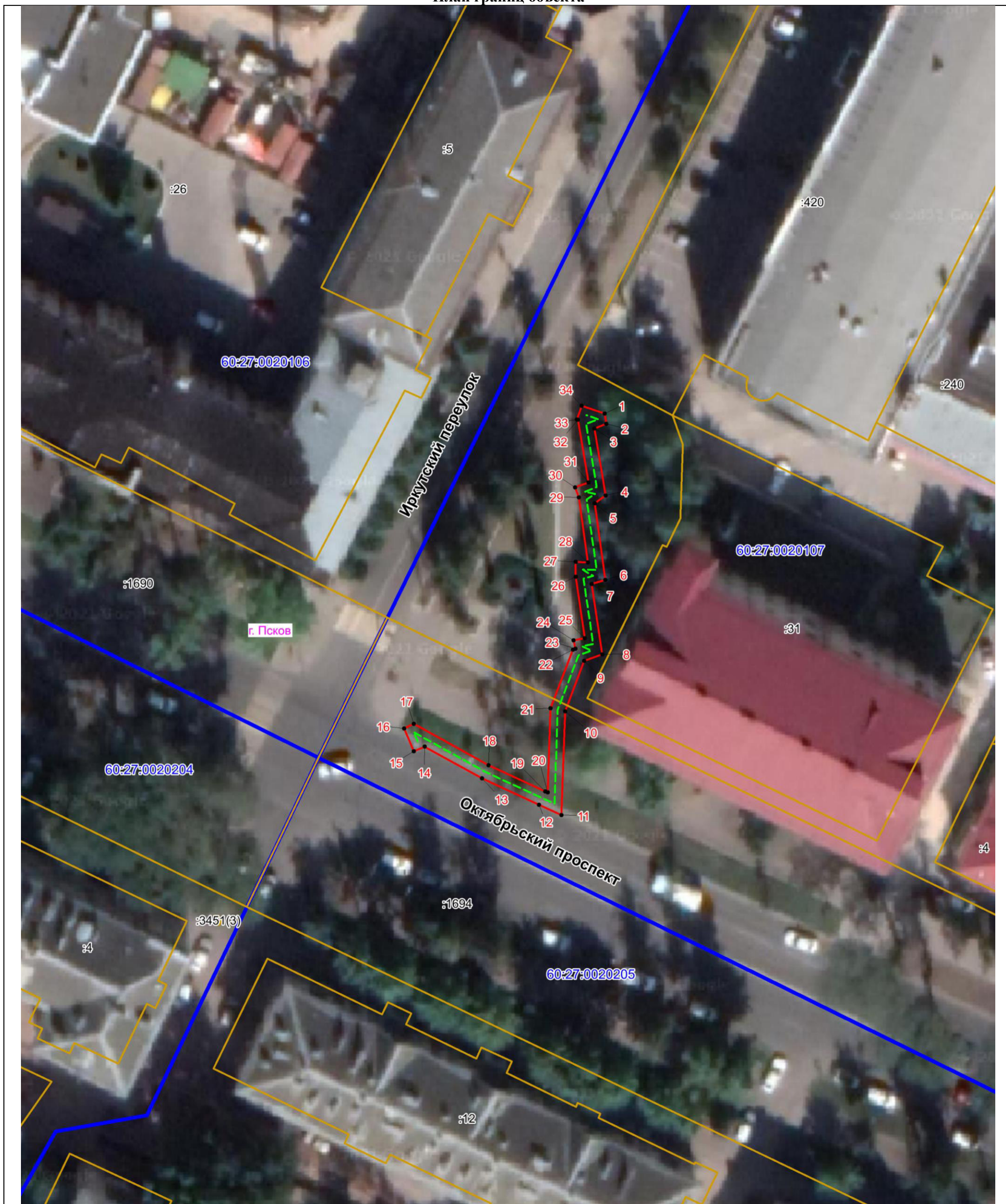
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

Сведения о местоположении границ объекта					
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта электросетевого хозяйства КЛ-0,4 кВ ТП №273 освещение памятного знака сотрудникам УВД
(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 _____

Дата 23.06.2023 г.

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



Озарков Ф.А.