

09.01.2024 № 01-03-204

План границ объекта



М 1:100

Условные обозначения:

- Вновь образованная граница публичного сервитута
- 59:01:4416078:532 Кадастровый номер учтенного земельного участка
- 1 Образуемая точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- существующая часть границы, имеющих в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения ее местоположения
- линия проектируемой ВЛ

Подпись _____ дата 01.12.2023

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
6064:83ПС
« 19 » декабря 2023 г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях размещения объектов электросетевого хозяйства

(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	Пермский край, город Пермь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	12 +/- 1 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут в целях строительства участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-7733, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ от ТП-7733 для электроснабжения базовой станции/оборудования сотовой связи по адресу: Пермский край, г. Пермь, Индустриальный район, ул. Карпинского

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59

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	511819.19	2229172.82	Геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
2	511820.62	2229178.35	Геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
3	511815.70	2229175.55	Геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует
1	511819.19	2229172.82	Геодезический метод	0.10	закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-

