

Публичный сервитут
"Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-2117,
установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения гаража
по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Добролюбова, ГСК №1, бокс 673"
от 27.04.2024
№ 170/03-1744
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

- 59:01:4311781 кадастровый номер квартала
- :545 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ГКН
- граница земельного участка, учтенного в ГКН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- характерная точка границы
- проектируемая линия ВЛ 0.4 кВ

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр
17.04.2024
09.05.2024
Д.А. Давыдов

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

**«Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ
от ТП-2117, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ
для электроснабжения гаража по адресу: Пермский край, г. Пермь,
ул. Добролюбова, ГСК №1, бокс 673»**

**ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ
(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты. м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t). м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	518531.02	2235220.84	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
2	518530.86	2235224.83	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
3	518521.18	2235224.45	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
4	518495.64	2235223.43	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
5	518487.59	2235223.20	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
6	518466.21	2235225.17	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
7	518465.84	2235221.19	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
8	518487.46	2235219.19	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
9	518495.78	2235219.43	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
10	518521.34	2235220.45	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-
1	518531.02	2235220.84	Геодезический метод; $M_t=0.1$	-