

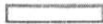
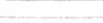



Публичный сервитут  
"Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-2370,  
установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения  
малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район  
юго-западнее п. Центральный, уч. 5 (кад. номер зем. участка 59:01:4019087:418)"

Схема расположения границ публичного сервитута

от 25.06.2024  
№ 21-03-5932



Условные обозначения:

- 59:01:4019087 кадастровый номер квартала
- 59:01:4019087:390 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 земель  
59:01:4019087:418  
«04» июля 2024  
Директор Е.А.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

**«Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-2370, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район, юго-западнее п. Центральный, уч. 5 (кад. номер зем. участка 59:01:4019087:418)»  
ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерны<br>х точек<br>границ | Координаты. м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (М), м | Описание<br>закреплен<br>ия точки |
|--|---------------|------------|--|-----------------------------------|
|  | X             | Y          |  |                                   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5                                 |
| 1  | 520229.37     | 2239861.84 | Геодезический метод; Мт=0.1  | -                                 |
| 2  | 520230.54     | 2239862.36 | Геодезический метод; Мт=0.1  | -                                 |
| 3  | 520230.98     | 2239862.55 | Геодезический метод; Мт=0.1  | -                                 |
| 4  | 520232.91     | 2239863.70 | Геодезический метод; Мт=0.1  | -                                 |
| 5  | 520221.42     | 2239883.08 | Геодезический метод; Мт=0.1  | -                                 |
| 6  | 520217.98     | 2239881.04 | Геодезический метод; Мт=0.1  | -                                 |
| 1  | 520229.37     | 2239861.84 | Геодезический метод; Мт=0.1  | -                                 |