

Схема расположения границ публичного сервитута

начальника департамента
земельных отношений
администрации г. Перми
от 21.05.2024
№ 21-01-03-4651

Объект: Строительство КТПП 6/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, КЛ 6 кВ, КЛ 0,4 кВ; Реконструкция ТП-4477 (установка трансформатора, коммутационного аппарата и оборудования учета э/э) для электроснабжения многоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Вильямса, з/у 5а (кад. номер зем. участка 59:01:2912535:316)
Местоположение: Пермский край, г. Пермь, Орджоникидзевский район, ул. Вильямса, 1 (59:01:2912535:19)
Площадь земель или части земельного участка, кв.м. : 578



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- - - граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН
- - - проектное местоположение инженерного сооружения
- 59:01:2912535 обозначение кадастрового квартала
- 59:01:2912535^19 обозначение кадастрового номера земельного участка

Масштаб 1:600

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
2535:247С
17 05 2024

СХЕМА КА 2 Л.

Система координат МСК-59, зона 2
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Мп) - 0,10 м

О.Л. Теплых

| №№ точек | X | Y |
|----------|-----------|------------|
| 1 | 528437.79 | 2235846.45 |
| 2 | 528437.57 | 2235858.82 |
| 3 | 528423.77 | 2235858.87 |
| 4 | 528423.81 | 2235856.54 |
| 5 | 528411.36 | 2235856.46 |
| 6 | 528411.35 | 2235858.91 |
| 7 | 528405.35 | 2235858.93 |
| 8 | 528405.36 | 2235855.76 |
| 9 | 528385.65 | 2235855.90 |
| 10 | 528370.06 | 2235851.26 |
| 11 | 528369.43 | 2235851.44 |
| 12 | 528369.62 | 2235845.14 |
| 13 | 528370.08 | 2235845.00 |
| 14 | 528386.57 | 2235849.91 |
| 15 | 528405.60 | 2235849.76 |
| 16 | 528408.20 | 2235846.98 |
| 17 | 528423.99 | 2235847.09 |
| 18 | 528423.99 | 2235846.21 |
| 1 | 528437.79 | 2235846.45 |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Строительство КТПП 6/0,4 кВ с оборудованием учета з/э, КЛ 6 кВ, КЛ 0,4 кВ; Реконструкция ТП-4477 (установка трансформатора, коммутационного аппарата и оборудования учета з/э) для электроснабжения многоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Вильямса, з/у 5а (кад. номер зем. участка 59:01:2912535:316)
(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, г.Пермь, Орджоникидзевский район, ул.Вильямса, 1 | | |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | | 578 кв.м ± 8 кв.м | | |
| 3 | Иные характеристики объекта | | Ограничения на использование объекта: Публичный сервитут. В целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения. Строительство КТПП 6/0,4 кВ с оборудованием учета з/э, КЛ 6 кВ, КЛ 0,4 кВ; Реконструкция ТП-4477 (установка трансформатора, коммутационного аппарата и оборудования учета з/э) для электроснабжения многоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Вильямса, з/у 5а (кад. номер зем. участка 59:01:2912535:316) сроком на 48 лет 11 месяцев. | | |
| 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 характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 528437.79 | 2235846.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 2 | 528437.57 | 2235858.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 3 | 528423.77 | 2235858.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 4 | 528423.81 | 2235856.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 5 | 528411.36 | 2235856.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 6 | 528411.35 | 2235858.91 | Метод спутниковых | 0.10 | Нет закрепления |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---|------|-----------------|
| | | | геодезических измерений (определений) | | |
| 7 | 528405.35 | 2235858.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 8 | 528405.36 | 2235855.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 9 | 528385.65 | 2235855.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 10 | 528370.06 | 2235851.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 11 | 528369.43 | 2235851.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 12 | 528369.62 | 2235845.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 13 | 528370.08 | 2235845.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 14 | 528386.57 | 2235849.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 15 | 528405.60 | 2235849.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 16 | 528408.20 | 2235846.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 17 | 528423.99 | 2235847.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 18 | 528423.99 | 2235846.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 1 | 528437.79 | 2235846.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |

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 (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|---|---|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |