

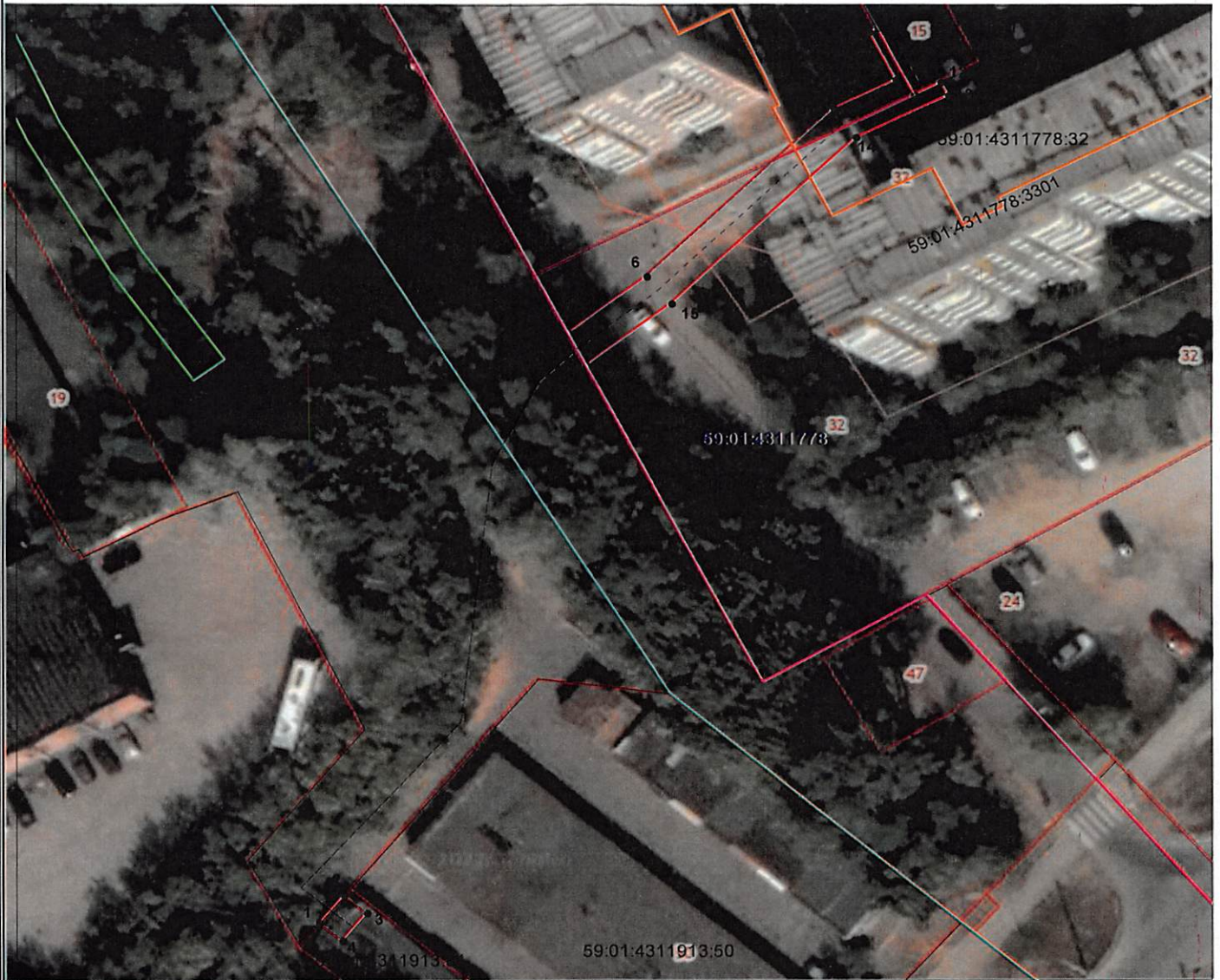
ГОРОДА ПЕРМИ
от 13.04.2023 № 21-01-03-1993

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Строительство ЛЭП 0,4 кВ, установка ШР 0,4 кВ с оборудованием учета э/э; Реконструкция ТП-2202 (установка коммутационного аппарата 0,4 кВ) для электроснабжения гаража по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Старцева, дом №31, Мотовилихинский район, ГСК ПМП Пассажиравтотранс, бокс 59

Местоположение: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район

Площадь земель или части земельного участка, кв.м. : 205 (в т.ч. часть земельного участка с КН 59:01:4311913:31 - 12 кв.м., часть земельного участка с КН 59:01:4311778:32 - 157 кв.м., часть земельного участка с КН 59:01:4311778:31- 36 кв.м.)



Масштаб 1:600

Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения

59:01:4311778 граница кадастрового квартала
59:01:4311913:31 обозначение кадастрового номера земельного участка

| №№ точек | X | Y | №№ точек | X | Y |
|----------|-----------|------------|----------|-----------|------------|
| 1 | 516489.92 | 2235848.43 | 5 | 516556.13 | 2235874.45 |
| 2 | 516493.00 | 2235850.98 | 6 | 516562.44 | 2235882.62 |
| 3 | 516491.02 | 2235853.39 | 7 | 516581.38 | 2235902.14 |
| 4 | 516487.93 | 2235850.85 | 8 | 516584.61 | 2235908.65 |
| 1 | 516489.92 | 2235848.43 | 9 | 516589.93 | 2235905.87 |
| | | | 10 | 516590.36 | 2235906.74 |
| | | | 11 | 516582.90 | 2235910.58 |
| | | | 12 | 516584.31 | 2235913.33 |
| | | | 13 | 516582.84 | 2235914.09 |
| | | | 14 | 516578.07 | 2235904.48 |
| | | | 15 | 516559.41 | 2235885.24 |
| | | | 16 | 516552.46 | 2235876.35 |
| | | | 5 | 516556.13 | 2235874.45 |

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
1778:41/ПС б/кап
« 07 » апреля 2023 г.
Давыдова Е.Н.

Система координат МСК-59, зона 2

Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Мт)- 0.10 м

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u> | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_i), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| (1) | - | - | - | - | - |
| 1 | 516489.92 | 2235848.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 2 | 516493.00 | 2235850.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 3 | 516491.02 | 2235853.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 4 | 516487.93 | 2235850.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 1 | 516489.92 | 2235848.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| - | - | - | - | - | - |
| 5 | 516556.13 | 2235874.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 6 | 516562.44 | 2235882.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 7 | 516581.38 | 2235902.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 8 | 516584.61 | 2235908.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 9 | 516589.93 | 2235905.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 10 | 516590.36 | 2235906.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 11 | 516582.90 | 2235910.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 12 | 516584.31 | 2235913.33 | Метод спутниковых геодезических | 0.10 | Нет закрепления |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|--|------|-----------------|
| | | | измерений (определений) | | |
| 13 | 516582.84 | 2235914.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 14 | 516578.07 | 2235904.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 15 | 516559.41 | 2235885.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 16 | 516552.46 | 2235876.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 5 | 516556.13 | 2235874.45 | 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 (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |