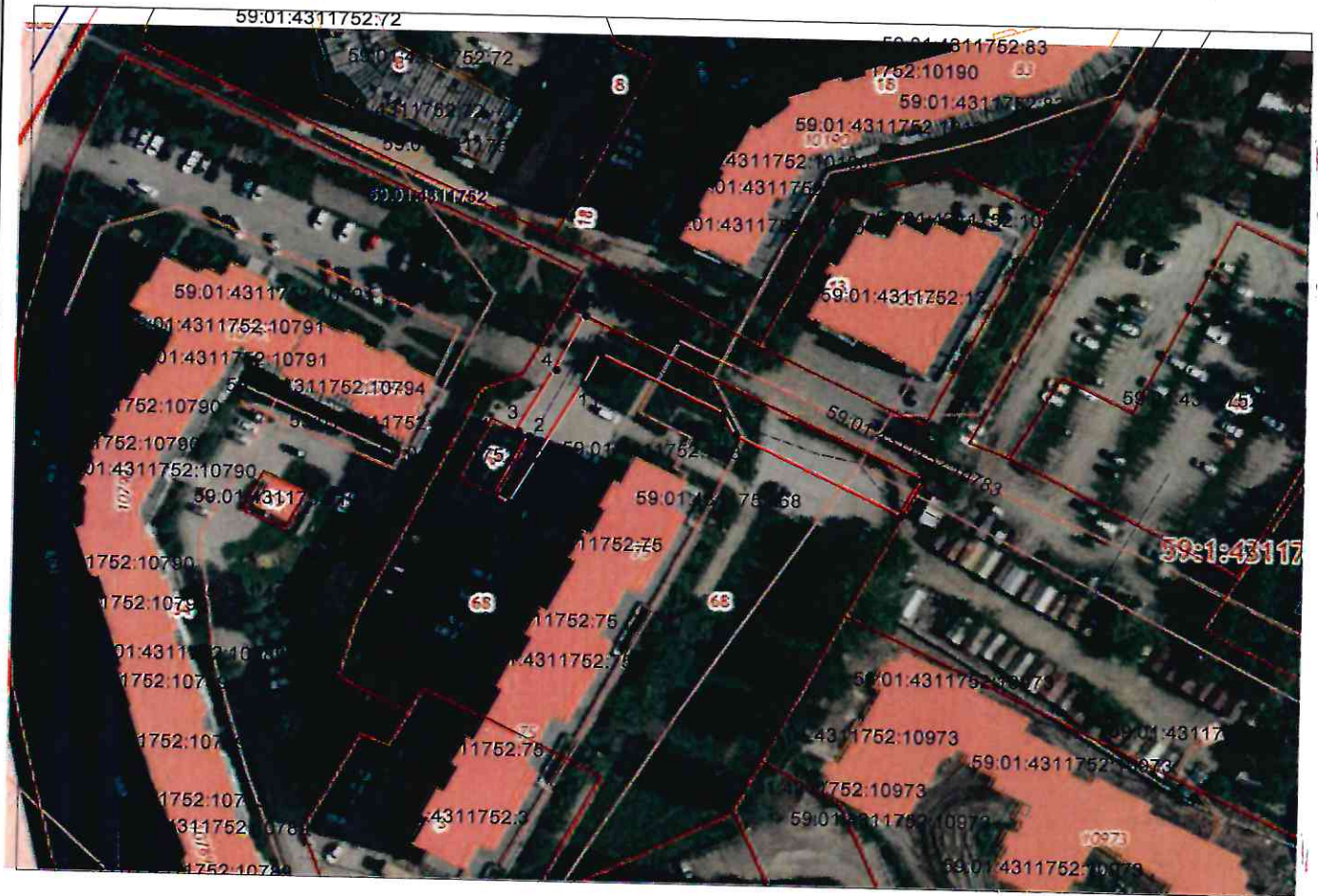


Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-2242; Реконструкция ТП-2242 (замена трансформатора Т-2, установка оборудования учета э/э и коммутационных аппаратов 0,4 кВ) для электроснабжения многоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район, ул. Уинская, дом № 4/4 (кад. номер зем. участка 59:01:4311752:48)

Местоположение: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район, ул. Пушкарская, 92 (59:01:4311752:68)

Площадь земель или части земельного участка, кв.м. : 688



Условные обозначения:  
 - - - - - проектное местоположение инженерного сооружения  
 ————— граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН  
 ————— граница публичного сервитута  
 59:01:4311752 обозначение кадастрового квартала  
 59:01:4311752:68 обозначение кадастрового номера земельного участка

| №№ точек | X         | Y          |
|----------|-----------|------------|
| 1        | 517103.99 | 2235258.36 |
| 2        | 517116.35 | 2235264.74 |
| 3        | 517117.38 | 2235262.69 |
| 4        | 517130.14 | 2235269.73 |
| 5        | 517141.45 | 2235275.11 |
| 6        | 517109.02 | 2235339.92 |
| 7        | 517101.45 | 2235336.04 |
| 8        | 517117.51 | 2235304.10 |
| 9        | 517121.98 | 2235301.88 |
| 10       | 517133.76 | 2235278.09 |
| 11       | 517127.26 | 2235275.00 |
| 12       | 517102.38 | 2235261.27 |
| 1        | 517103.99 | 2235258.36 |

Масштаб 1:1200

Система координат МСК-59, зона 2  
 Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  
 средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Мт)- 0.10 м

Департамент земельных отношений администрации города Перми  
 Занесено в муниципальный реестр земель  
 1752-81 ПС от 03  
 « 24 » марта 2023 г.  
 Давыдова С.Н.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-2242; Реконструкция ТП-2242 (замена трансформатора Т-2, установка оборудования учета э/э и коммутационных аппаратов 0,4 кВ) для электроснабжения многоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район, ул. Уинская, дом № 4/4 (кад. номер зем. участка 59:01:4311752:48)

(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, Мотовилихинский район, ул.Пушкарская,92   |   |   |
| 2   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) |            | 688 кв.м ± 6 кв.м  |   |   |
| 3   | Иные характеристики объекта  |            | Ограничения на использование объекта: Публичный сервитут. В целях подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения. (Строительство КЛ 0,4 кВ от РУ 0,4 кВ ТП-2242; Реконструкция ТП-2242 (замена трансформатора Т-2, установка оборудования учета э/э и коммутационных аппаратов 0,4 кВ) для электроснабжения многоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, г. Пермь, Мотовилихинский район, ул. Уинская, дом № 4/4 (кад. номер зем. участка 59:01:4311752:48)) сроком на 48 лет 11 месяцев. |   |   |
| 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 <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X  | Y          |  |   |   |
| 1   | 2  | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 1   | 517103.99  | 2235258.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  | 0.10  | Нет закрепления                                       |
| 2   | 517116.35  | 2235264.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  | 0.10  | Нет закрепления                                       |
| 3   | 517117.38  | 2235262.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  | 0.10  | Нет закрепления                                       |
| 4   | 517130.14  | 2235269.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений)  | 0.10  | Нет закрепления                                       |
| 5   | 517141.45  | 2235275.11 | Метод спутниковых геодезических измерений  | 0.10  | Нет закрепления                                       |

|    |           |            |   |      |                 |
|----|-----------|------------|---|------|-----------------|
|    |           |            | (определений)   |      |                 |
| 6  | 517109.02 | 2235339.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 7  | 517101.45 | 2235336.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 8  | 517117.51 | 2235304.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 9  | 517121.98 | 2235301.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 10 | 517133.76 | 2235278.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 11 | 517127.26 | 2235275.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 12 | 517102.38 | 2235261.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Нет закрепления |
| 1  | 517103.99 | 2235258.36 | 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   |
| -   | -             | - | -   | -   | -   |