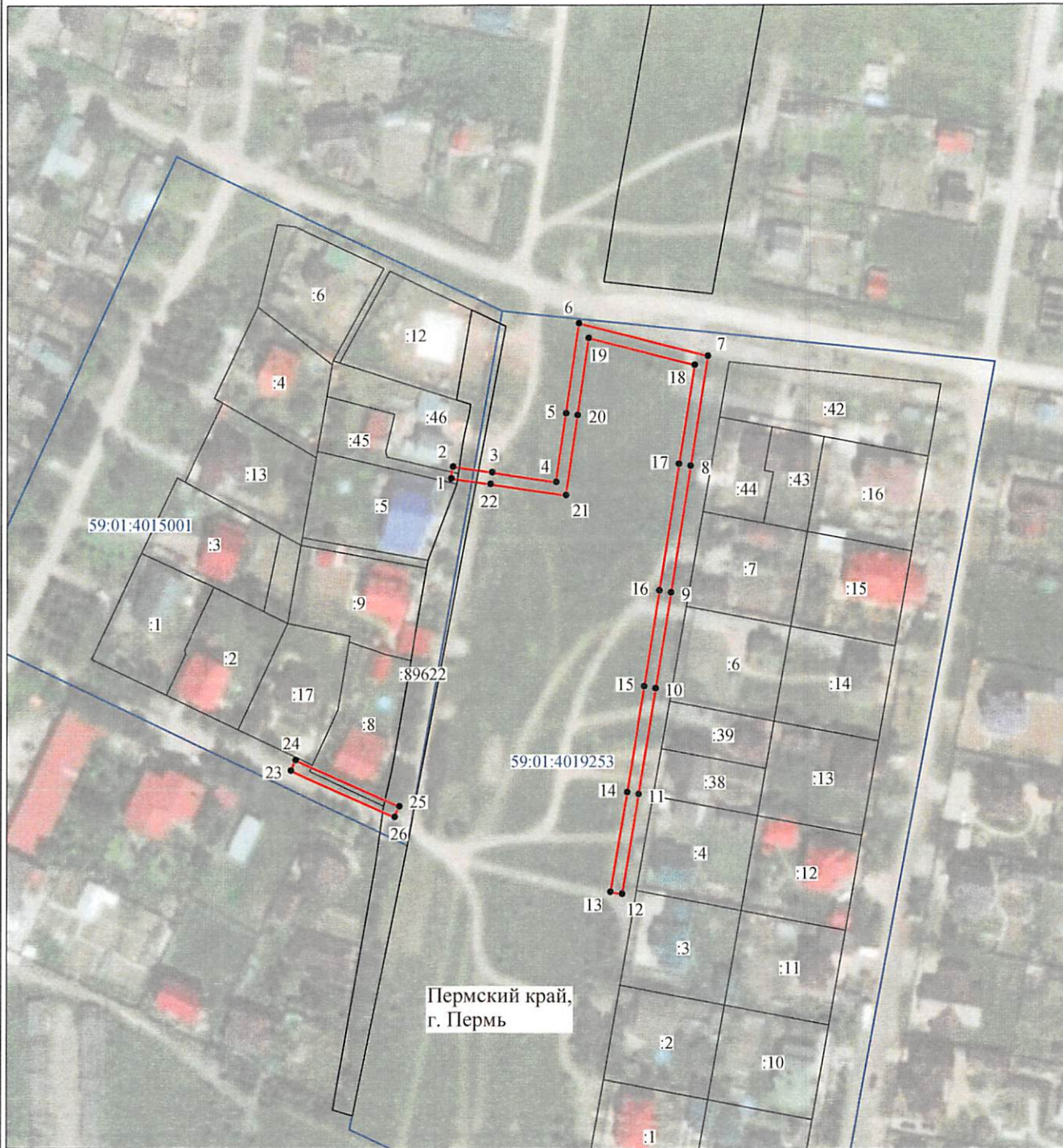


Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |                  |   |
|------------------|---|
| №1               | - номер опоры   |
|                  | - граница публичного сервитута                            |
|                  | - граница кадастрового деления                            |
|                  | - граница населенного пункта                              |
|                  | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН           |
|                  | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН                           |
|                  | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН                 |
| 59:01:4413924:34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 59:01:4413924    | - номер кадастрового квартала                             |
| 1 •              | - обозначение характерных точек границ                    |

Департамент земельных отношений  
администрации города Перми  
Занесено в муниципальный реестр земель  
9075:9570  
« 08 » сентября 2022 г.

Терезова С.А.  
схема по ул.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-2184»  
(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, город Пермь   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 1427 кв.м ± 8 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4кВ КТП-2184» на срок 49 лет |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |            |   |  |   |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>      |               |            |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |            |   |  |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м |            | Метод определения координат<br>характерной точки        | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|   | X             | Y          |   |  |   |
| Зона1(1)  | -             | -          | -   | -  | -   |
| 1   | 521004.26     | 2239125.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 2   | 521008.22     | 2239126.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 3   | 521006.25     | 2239139.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 4   | 521003.09     | 2239161.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 5   | 521026.42     | 2239165.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 6   | 521056.97     | 2239169.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 7   | 521045.92     | 2239213.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 8   | 521008.61     | 2239208.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 9   | 520965.36     | 2239201.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 10  | 520932.78     | 2239196.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 11  | 520896.52     | 2239190.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 12  | 520862.48     | 2239184.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 13  | 520863.14     | 2239180.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 14  | 520897.16     | 2239186.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 15  | 520933.42     | 2239192.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 16  | 520965.98     | 2239197.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 17  | 521009.23     | 2239204.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 18  | 521042.92     | 2239209.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 19  | 521052.01     | 2239172.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 20  | 521025.84     | 2239169.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 21  | 520998.57     | 2239165.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 22  | 521002.29     | 2239139.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 1   | 521004.26     | 2239125.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| Зона1(2)  | -             | -          | -   | -  | -   |
| 23  | 520904.56     | 2239070.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |
| 24  | 520908.22     | 2239072.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10   | -   |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
|    |           |            | измерений (определений)                                 |      |   |
| 25 | 520892.42 | 2239107.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 26 | 520888.76 | 2239106.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 23 | 520904.56 | 2239070.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы | Координаты, м |   | Метод определения координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>i</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|--|---------------|---|--|--|---|
|  | X             | Y |  |  |   |
| 1  | 2             | 3 | 4  | 5  | 6   |
| –  | –             | – | –  | –  | –   |