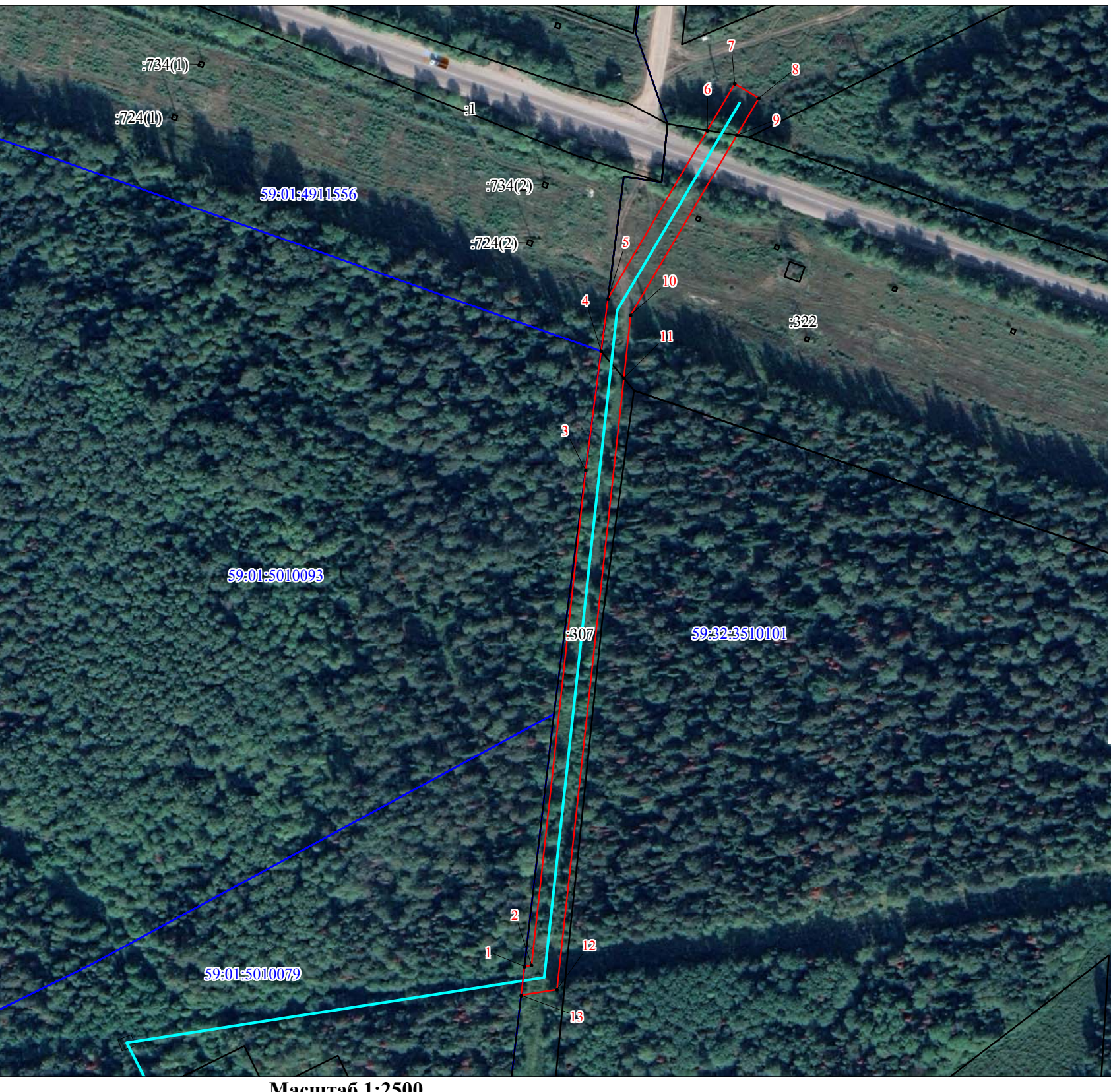


### Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Строительство КТПС 10/0,4 кВ с оборудованием учета э/э, ЛЭП 10 кВ, ВЛ 0,4 кВ, установка линейного разъединителя 10 кВ, для электроснабжения индивидуального жилого дома по адресу: Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Пасечная, 61 (кад. номер зем. участка 59:01:5010079:0005)

Местоположение: Пермский край, Пермский муниципальный округ

Площадь земель или части земельного участка, кв.м.: 6574



#### Условные обозначения

-проектные границы публичного сервитута  
59:32:350001 -кадастровый номер квартала

-границы кадастрового квартала  
:22 -граница и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

-Воздушная линия электропередачи

- №3 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
- №3 - обозначение и номер опоры ЛЭП

### Каталог координат МСК-59, Зона 2

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Mt, м |
|--------------------------------------|---------------|------------|-----------------------------------------------|-------|
|                                      | X             | Y          |                                               |       |
| 1                                    | 2             | 3          | 4                                             | 5     |
| 1                                    | 509528.55     | 2243909.06 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 2                                    | 509529.09     | 2243912.60 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 3                                    | 509776.99     | 2243940.08 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 4                                    | 509836.84     | 2243947.96 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 5                                    | 509863.26     | 2243951.43 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 6                                    | 509947.43     | 2244001.35 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 7                                    | 509970.70     | 2244015.15 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 8                                    | 509963.56     | 2244027.20 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 9                                    | 509944.98     | 2244016.17 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 10                                   | 509855.00     | 2243962.81 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 11                                   | 509823.28     | 2243959.29 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 12                                   | 509516.91     | 2243925.34 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 13                                   | 509514.12     | 2243907.35 | Геодезический метод                           | 0.1   |
| 1                                    | 509528.55     | 2243909.06 | Геодезический метод                           | 0.1   |

### Описание границ смежных землепользователей

| Описание границы                                                     | Смежный землепользователь (при наличии кадастровый номер земельного участка) | Площадь обременения, кв.м |
|----------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| от точки 1 до точки 4, от точки 6 до точки 9, от точки 11 до точки 1 | 59:32:0000000:337                                                            | 4789                      |
| от точки 4 до точки 6, от точки 9 до точки 11                        | 59:32:3510101:322                                                            | 1785                      |
| Итого                                                                |                                                                              | 6574                      |