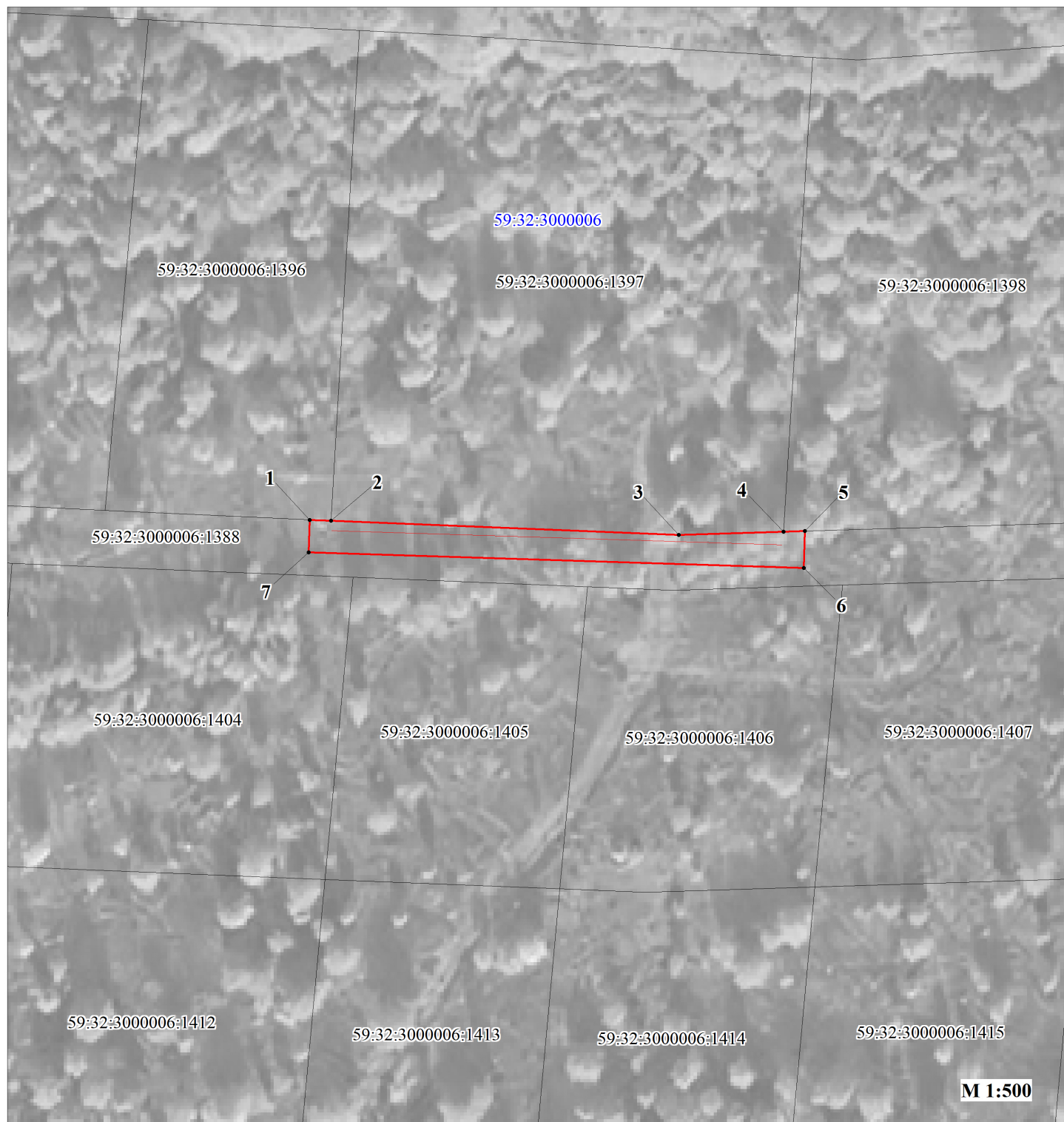







## Публичный сервитут

"Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-6447, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район, в 1,26 км по направлению на запад от с. Хохловка (кад. номер зем. участка 59:32:3000006:1405)"

Схема расположения границ публичного сервитута



### Условные обозначения:

- 59:32:3000006 кадастровый номер квартала
- 59:32:3000006:1388 кадастровый номер земельного участка, учтенного в ГКН
-  граница земельного участка, учтенного в ГКН
-  граница публичного сервитута
-  граница кадастрового квартала
-  характерная точка границы
-  проектируемая линия ВЛ 0,4 кВ

| <p align="center"><b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ<br/>ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА</b></p> <p align="center"><b>«Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-6447,<br/>установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения<br/>малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район,<br/>в 1,26 км по направлению на запад от с. Хохловка<br/>(кад. номер зем. участка 59:32:3000006:1405)»</b></p> <p align="center"><b>ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ПЕРМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b></p> |                      |            |  |  |
|--|----------------------|------------|--|--|
| <b>Сведения о местоположении границ объекта</b>  |                      |            |  |  |
| <b>1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u></b>  |                      |            |  |  |
| <b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>   |                      |            |  |  |
| <b>Обозначение<br/>характерны<br/>х точек<br/>границ</b>   | <b>Координаты. м</b> |            | <b>Метод определения координат и<br/>средняя квадратическая<br/>погрешность положения<br/>характерной точки (M<sub>t</sub>). м</b> | <b>Описание<br/>закреплен<br/>ия точки</b> |
|  | <b>X</b>             | <b>Y</b>   |  |  |
| <b>1</b>   | <b>2</b>             | <b>3</b>   | <b>4</b>   | <b>5</b>                                   |
| 1  | 545761.46            | 2231021.42 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |
| 2  | 545761.37            | 2231023.33 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |
| 3  | 545760.10            | 2231054.43 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |
| 4  | 545760.39            | 2231063.79 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |
| 5  | 545760.45            | 2231065.70 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |
| 6  | 545757.17            | 2231065.60 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |
| 7  | 545758.56            | 2231021.33 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |
| 1  | 545761.46            | 2231021.42 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -  |