

**Публичный сервитут**  
**"Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-8047,**  
**установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения**  
**малоэтажной жилой застройки по адресу: Пермский край, Пермский район,**  
**п. Горный, ул. Весенняя, 59 (кад. номер зем. участка 59:32:3480001:5655)"**  
**Схема расположения границ публичного сервитута**



**Условные обозначения:**

59:32:3480001  
:5655

кадастровый номер квартала  
 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



• 1

| <p align="center"><b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ<br/>ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА</b><br/> <b>«Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры ВЛ 0,4 кВ от ТП-8047,<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/>п. Горный, ул. Весенняя, 59 (кад. номер зем. участка 59:32:3480001:5655)»</b><br/> <b>ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ПЕРМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ</b><br/> <b>(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)</b></p> |               |            |  |                                   |
|--|---------------|------------|--|-----------------------------------|
| Сведения о местоположении границ объекта   |               |            |  |                                   |
| 1. Система координат <b>МСК-59, зона 2</b>   |               |            |  |                                   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта  |               |            |  |                                   |
| Обозначение<br>характерны<br>х точек<br>границ   | Координаты. м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (M <sub>t</sub> ). м | Описание<br>закреплен<br>ия точки |
|  | X             | Y          |  |                                   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5                                 |
| 1  | 503842.70     | 2236275.50 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 2  | 503841.47     | 2236275.89 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 3  | 503820.50     | 2236282.57 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 4  | 503799.54     | 2236289.25 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 5  | 503778.58     | 2236295.93 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 6  | 503763.41     | 2236300.76 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 7  | 503739.68     | 2236327.25 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 8  | 503720.62     | 2236333.31 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 9  | 503701.57     | 2236339.37 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 10   | 503682.51     | 2236345.42 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 11   | 503663.45     | 2236351.48 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 12   | 503644.39     | 2236357.54 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 13   | 503625.34     | 2236363.60 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 14   | 503606.28     | 2236369.66 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 15   | 503587.22     | 2236375.72 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 16   | 503568.17     | 2236381.78 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 17   | 503566.18     | 2236382.41 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 18   | 503565.37     | 2236379.51 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 19   | 503568.16     | 2236378.73 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 20   | 503586.24     | 2236372.80 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 21   | 503624.38     | 2236360.60 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 22   | 503662.32     | 2236348.50 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 23   | 503700.54     | 2236336.26 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 24   | 503738.68     | 2236324.18 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |
| 25   | 503738.93     | 2236324.09 | Геодезический метод; Mt=0.1  | -                                 |

|    |           |            |                             |   |
|----|-----------|------------|-----------------------------|---|
| 26 | 503761.65 | 2236298.41 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 27 | 503762.82 | 2236297.75 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 28 | 503799.83 | 2236286.24 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 29 | 503841.65 | 2236272.35 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |
| 1  | 503842.70 | 2236275.50 | Геодезический метод; Mt=0.1 | - |