|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | | | |
|  | Публичный сервитут для эксплуатации объекта: Тепловые сети | | |  |
| (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 | Оренбургская область, Оренбург г, ул. Просторная | |
| 2 | | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 92 м² ± 9 м² | |
| 3 | | Иные характеристики объекта | Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут 56:44:0109001:2970 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | | | |
| 1. Система координат | | МСК - субъект 56 | | | | |  |
|  | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | | Y |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| 1 | 435 989,48 | | 2 308 759,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — | |
| 2 | 435 994,59 | | 2 308 753,39 | 0,10 |
| 3 | 435 998,93 | | 2 308 757,36 | 0,10 |
| 4 | 436 004,20 | | 2 308 750,60 | 0,10 |
| 5 | 436 008,93 | | 2 308 754,29 | 0,10 |
| 6 | 436 003,97 | | 2 308 760,49 | 0,10 |
| 7 | 435 994,95 | | 2 308 759,82 | 0,10 |
| 1 | 435 989,48 | | 2 308 759,54 | 0,10 |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| — | — | | — | — | — | — | |
|  | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 3 | | | | | | | | | |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | |
| 1. Система координат | | МСК - субъект 56 | | | | | | |  |
|  | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных точек границы | Существующие координаты, м | | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) | |
| X | | Y | X | Y |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| — | — | | — | — | — | — | — | — | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
|  | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |
|  | | |