|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | | | |
|  | Публичный сервитут для эксплуатации объекта: Подводящая теплотрасса | | |  |
| (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,  улица Геннадия Донковцева, дом 5 | |
| 2 | | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 858 м² ± 9 м² | |
| 3 | | Иные характеристики объекта | Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут 56:44:0239001:19856,  56:44:0239001:12222, 56:44:0239001:21136, 56:44:0000000:31443 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 428 457,89 | | 2 309 293,44 | — | 0,10 | — | |
| 2 | 428 469,73 | | 2 309 293,66 | 0,10 |
| 3 | 428 469,43 | | 2 309 300,17 | 0,10 |
| 4 | 428 470,63 | | 2 309 300,20 | 0,10 |
| 5 | 428 470,50 | | 2 309 308,81 | 0,10 |
| 6 | 428 468,96 | | 2 309 308,79 | 0,10 |
| 7 | 428 468,86 | | 2 309 311,78 | 0,10 |
| 8 | 428 538,70 | | 2 309 316,33 | 0,10 |
| 9 | 428 538,75 | | 2 309 318,56 | 0,10 |
| 10 | 428 546,26 | | 2 309 318,82 | 0,10 |
| 11 | 428 550,26 | | 2 309 318,82 | 0,10 |
| 12 | 428 550,31 | | 2 309 321,92 | 0,10 |
| 13 | 428 558,84 | | 2 309 321,96 | 0,10 |
| 14 | 428 559,55 | | 2 309 327,12 | 0,10 |
| 15 | 428 555,08 | | 2 309 328,40 | 0,10 |
| 16 | 428 543,21 | | 2 309 328,23 | 0,10 |
| 17 | 428 543,24 | | 2 309 325,45 | 0,10 |
| 18 | 428 532,41 | | 2 309 325,14 | 0,10 |
| 19 | 428 532,28 | | 2 309 322,60 | 0,10 |
| 20 | 428 461,97 | | 2 309 318,15 | 0,10 |
| 21 | 428 462,44 | | 2 309 308,71 | 0,10 |
| 22 | 428 461,48 | | 2 309 308,70 | 0,10 |
| 23 | 428 461,54 | | 2 309 300,23 | 0,10 |
| 24 | 428 457,79 | | 2 309 300,00 | 0,10 |
| 1 | 428 457,89 | | 2 309 293,44 | 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 | |

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Раздел 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Схема расположения границ публичного сервитута | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | |  | | | | | | | | |  | | | |
|  |  | Масштаб 1:1 000 | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Используемые условные знаки и обозначения: | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | - граница охранной зоны | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | - контур сооружения | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | - Граница существующего участка | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | - характерная точка объекта | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | - Граница кадастрового квартала | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | - Граница муниципального образования и населенного пункта | | | | | | | | |  | |
|  |  |  | | |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | Подпись |  | | | | Дата | « | 12 | » | декабря | 20 | 23 | г. | |  |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта | | | | | | | | | | | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | |

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