ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

|  |
| --- |
| (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее ‑ объект) |
|  |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание | Номера листов |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
|  | Сведения об объекте |  |
|  | Сведения о местоположении границ объекта |  |
|  | Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |  |
|  | План границ |  |
|  | Приложение |  |
|  | *Схема геодезических измерений* | — |
|  | *Доверенность №08-20/351 от 03.08.2020* | — |
|  | *Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости №99/2020/306213876 от 10.01.2020* | — |
|  | *Договор субподряда №Д2-УК/20 от 23.01.2020* | — |
|  | | |

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| --- | --- | --- |

| 1 | 2 | 3 |
| --- | --- | --- |
| 1 | Местоположение объекта | Ростовская область, г Новошахтинск, ул. Эхохина, Московская, Черняховского, Ближняя, Петровская,  Волочаева, Каховка, Панфилова, Малая, Доватора, пер. Каменный |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**) | 2±1 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в целях размещения наземных элементов линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод низкого давления по ул. Эхохина, Московская, Черняховского, Ближняя, Петровская, Волочаева, Каховка, Панфилова, Малая, Доватора, пер. Каменный в г. Новошахтинске, Ростовской области» (согласно п.1 ст. 39.37 "Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее - ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ). |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат *МСК 61, зона 2* | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| 1 | 477331,98 | 2226853,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 2 | 477332,70 | 2226854,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 3 | 477331,98 | 2226855,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 4 | 477331,27 | 2226854,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1 | 477331,98 | 2226853,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
|  | | | | | |
| 5 | 477133,35 | 2226846,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 6 | 477132,35 | 2226846,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 7 | 477132,32 | 2226845,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 8 | 477133,33 | 2226845,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 5 | 477133,35 | 2226846,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Часть № — | | | |  | |
| — | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат *—* | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозна­чение характер­ных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № — | | | | | | | |
| Обозна­чение характер­ных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** |