Приложение №1  
к постановлению администрации  
Ичалковского муниципального района Республики Мордовия  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ | | |
| **Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод низкого давления с. Вечкусы»** | | |
| **(наименование объекта, местоположение границ которого описано)** | | |
| **Сведения об объекте** | | |
| № п/п | | Характеристики объекта | Описание характеристик | |
| 1 | | 2 | 3 | |
| 1 | | Местоположение объекта | Республика Мордовия, Ичалковский р-н, с/п Парадеевское, с. Вечкусы | |
| 2 | | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**) | 859±10 кв.м | |
| 3 | | Иные характеристики объекта | публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод низкого давления с. Вечкусы» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат *МСК-13, зона 1* | | | | | |
| 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 | 447973,56 | 1317877,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 2 | 447977,93 | 1317879,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 3 | 447973,69 | 1317887,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 4 | 447993,23 | 1317897,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 5 | 447997,71 | 1317890,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 6 | 448001,93 | 1317893,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 7 | 447997,61 | 1317900,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 8 | 448042,06 | 1317925,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 9 | 448045,10 | 1317919,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 10 | 448049,42 | 1317922,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 11 | 448046,58 | 1317927,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 12 | 448103,18 | 1317949,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 13 | 448101,36 | 1317953,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 14 | 448042,23 | 1317930,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 15 | 447993,33 | 1317903,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 16 | 447966,89 | 1317889,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1 | 447973,56 | 1317877,07 | 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** |

|  |
| --- |
| PkzoThemeRendered05782621 |
| **Масштаб 1: 2000** |
| **Используемые условные знаки и обозначения:**     |  |  | | --- | --- | |  | **–** граница публичного сервитута, | |  | **–** газопровод, | |  | **–** границы земельных участков, | |  | **–** границы кадастровых кварталов, | |  | **–** установленные границы административно-территориальных образований, | |  | **–** границы населенных пунктов, | | • | **–** характерная точка публичного сервитута. | |  |  | |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Майоров А. М.* Дата *8 августа 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

