ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Наружные сети газопровода

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

| Сведения об объекте | | |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Марий Эл, Звениговский р-н, Шимшурга д, Шимшургинская ул, д 44б, "ГП" |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 494 ± 8 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. публичный сервитут - в целях размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей, являющихся объектами местного значения. срок публичного сервитута 49 лет |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК12 | | | | | |
| 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 | 314826.89 | 1271867.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 314825.05 | 1271871.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 314813.39 | 1271865.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 314806.48 | 1271862.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 314788.85 | 1271884.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 314774.51 | 1271911.65 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 314786.39 | 1271917.54 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 314776.81 | 1271941.68 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 314773.28 | 1271940.11 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 314781.18 | 1271919.38 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 314769.11 | 1271913.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 314785.48 | 1271882.32 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 314805.22 | 1271856.98 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 314815.35 | 1271862.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 314826.89 | 1271867.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |

| 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК12 | | | | | | | |
| 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 (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 | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек части 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 |
| - | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

| План границ объекта |
| --- |
|  |
| Масштаб 1:1000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ахмедзянов Р. Р. | Дата 30 марта 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 1 | - |