

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут в целях размещения сооружения "Газопровод низкого давления к жилому дому № 45а" протяженностью 105 м с кадастровым номером 68:26:0000157:1469, адрес (местоположение): Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Филиппова

(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 | Тамбовская область, г.о город Мичуринск, город Мичуринск |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 355 +/- 6 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат 68.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 449720.75 | 1184535.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 449723.95 | 1184538.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 449720.43 | 1184543.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 449720.19 | 1184543.34 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 449720.01 | 1184543.58 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 449719.77 | 1184543.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 449712.62 | 1184553.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 449704.98 | 1184547.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 449698.51 | 1184542.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 449700.77 | 1184539.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 449701.20 | 1184538.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 449697.81 | 1184536.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 449697.17 | 1184535.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 449694.49 | 1184533.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 15 | 449692.65 | 1184535.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 16 | 449686.80 | 1184543.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 17 | 449684.90 | 1184545.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 18 | 449682.57 | 1184548.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 19 | 449681.17 | 1184550.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 20 | 449665.44 | 1184538.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 21 | 449667.88 | 1184535.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 22 | 449680.45 | 1184545.02 | Аналитический метод | 0.1 | - |

| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 23 | 449681.74 | 1184543.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 24 | 449683.64 | 1184540.90 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 25 | 449688.75 | 1184534.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 26 | 449688.27 | 1184533.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 27 | 449689.83 | 1184531.96 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 28 | 449691.17 | 1184530.23 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 29 | 449693.28 | 1184527.42 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 30 | 449699.62 | 1184532.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 31 | 449700.26 | 1184532.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 32 | 449706.66 | 1184537.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 33 | 449704.05 | 1184541.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 34 | 449703.97 | 1184541.64 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 35 | 449707.44 | 1184544.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 36 | 449711.86 | 1184547.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 37 | 449716.57 | 1184541.51 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 38 | 449716.80 | 1184541.19 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 39 | 449716.98 | 1184540.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 40 | 449717.22 | 1184540.63 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 449720.75 | 1184535.92 | 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 |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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 (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 |
| - | - | - | - | - | - | - | |