

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации газопровода с кадастровым номером 70:14:0300092:7045, наименование:

Газопровод-премычка №2 распределительного газопровода между ГРС-2 г.Томска и ГРС "Корнилово",

расположенный по адресу: Томская область, р-н Томский, окр. с.Корнилово, сооружение № 2

(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 | Томская область, Томский р-н, Корнилово с |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 172 ± 5 |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-70, зона 4 | | | | | |
| 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 | 350722.31 | 4337997.32 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 2 | 350745.03 | 4338022.21 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 3 | 350751.79 | 4338025.88 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 4 | 350749.88 | 4338029.39 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 5 | 350742.48 | 4338025.33 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 6 | 350719.59 | 4338000.31 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 7 | 350718.67 | 4337999.26 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 8 | 350721.84 | 4337996.87 | Картометрический метод | 0.1 | - |
| 1 | 350722.31 | 4337997.32 | Картометрический 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

