|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Приложение №1  графическое ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ публичного сервитута | | |
| Газопровод межпоселковый к д. Новая Слободка Суворовского района Тульской области | | |
| (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 | 301413, Тульская область, Суворовский район, Новая Слободка деревня |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | 2094 кв.м ± 16.01 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в отношении земель МО Северо-Западное Суворовского района Тульской области, кадастрового квартала 71:18:010601, в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Газопровод межпоселковый к д. Новая Слободка Суворовского района Тульской области» в соответствии с гл. V.7 Земельного кодекса Российской Федерации. Срок публичного сервитута - 49 (сорок девять) лет. Публичный сервитут устанавливается в пользу Общества с ограниченной ответственностью "Газпром газификация" (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744), адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А) адрес электронной почты: info@eoggazprom.ru |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-71.1 | | | | | |
| 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 | 722686.23 | 168952.38 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 2 | 722676.45 | 168963.61 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 3 | 722663.71 | 169188.12 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 4 | 722697.04 | 169296.37 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 5 | 722697.75 | 169298.75 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 6 | 722699.75 | 169298.70 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 7 | 722701.71 | 169299.05 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 8 | 722703.57 | 169299.78 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 9 | 722705.25 | 169300.87 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 10 | 722706.67 | 169302.27 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 11 | 722707.79 | 169303.92 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 12 | 722708.55 | 169305.72 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 13 | 722709.02 | 169307.25 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 14 | 722709.39 | 169308.91 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 15 | 722709.45 | 169310.91 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 16 | 722709.11 | 169312.88 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 17 | 722708.38 | 169314.74 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 18 | 722707.30 | 169316.42 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 19 | 722705.91 | 169317.85 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 20 | 722704.27 | 169318.98 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 21 | 722702.43 | 169319.76 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 22 | 722701.07 | 169320.17 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 23 | 722705.20 | 169334.14 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 24 | 722707.16 | 169336.45 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 25 | 722700.54 | 169347.47 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 26 | 722700.99 | 169346.20 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 27 | 722701.30 | 169345.01 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 28 | 722701.55 | 169343.58 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 29 | 722701.63 | 169342.78 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 30 | 722701.67 | 169342.00 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 31 | 722701.66 | 169340.95 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 32 | 722701.61 | 169340.13 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 33 | 722701.46 | 169339.04 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 34 | 722701.23 | 169337.93 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 35 | 722699.28 | 169332.48 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 36 | 722698.78 | 169331.09 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 37 | 722698.16 | 169329.08 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 38 | 722697.80 | 169327.90 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 39 | 722697.52 | 169327.34 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 40 | 722697.24 | 169326.91 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 41 | 722696.76 | 169326.33 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 42 | 722696.03 | 169325.71 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 43 | 722695.02 | 169325.14 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 44 | 722693.78 | 169324.80 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 45 | 722692.53 | 169324.77 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 46 | 722691.59 | 169324.95 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 47 | 722684.71 | 169327.86 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 48 | 722681.85 | 169318.99 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 49 | 722679.17 | 169310.70 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 50 | 722681.18 | 169310.04 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 51 | 722688.13 | 169308.28 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 52 | 722688.16 | 169307.54 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 53 | 722688.64 | 169305.60 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 54 | 722689.50 | 169303.80 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 55 | 722690.70 | 169302.20 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 56 | 722692.19 | 169300.87 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 57 | 722693.91 | 169299.87 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 58 | 722693.22 | 169297.55 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 59 | 722659.68 | 169188.61 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 60 | 722672.53 | 168962.02 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 61 | 722683.30 | 168949.65 | Картометрический метод | 0.10 | – |
| 1 | 722686.23 | 168952.38 | Картометрический метод | 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 |
| – | – | – | – | – | – |