

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Газопровод высокого давления до ГРП 8,9 ст. Евсино, НСО (ПК0-ГРП9)"

(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 | Новосибирская область, район Искитимский, станция Евсино |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 2541 +/- 18 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут устанавливается в соответствии с главой V.7 Земельного Кодекса РФ сроком на 49 лет в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Газопровод высокого давления до ГРП 8,9 ст. Евсино, НСО (ПК0-ГРП9) ". Владелец публичного сервитута: ООО "Газпром газораспределение Томск», ИНН 7017203428, ОГРН 1087017002533. Почтовый адрес ООО "Газпром газораспределение Томск»: 634021, Российская Федерация, г. Томск, проспект Фрунзе, д. 170, адрес электронной почты: mail@gazpromgr.tomsk.ru |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК НСО, 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 | 429895.74 | 4224647.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 2 | 429894.98 | 4224647.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 3 | 429894.31 | 4224646.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 4 | 429893.83 | 4224646.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 5 | 429893.17 | 4224644.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 6 | 429892.94 | 4224644.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 7 | 429893.01 | 4224643.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 8 | 429886.54 | 4224628.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 9 | 429884.25 | 4224629.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 10 | 429844.40 | 4224643.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 11 | 429835.71 | 4224644.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 12 | 429800.24 | 4224650.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 13 | 429793.93 | 4224651.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 14 | 429776.35 | 4224655.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 15 | 429753.15 | 4224660.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 16 | 429752.39 | 4224660.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 17 | 429751.69 | 4224660.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 18 | 429751.13 | 4224659.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 19 | 429750.79 | 4224658.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 20 | 429743.64 | 4224632.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 21 | 429739.00 | 4224612.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 22 | 429716.86 | 4224616.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 23 | 429649.86 | 4224627.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 24 | 429597.91 | 4224638.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 25 | 429597.14 | 4224638.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 26 | 429596.43 | 4224638.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 27 | 429595.88 | 4224637.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 28 | 429595.57 | 4224636.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 29 | 429588.19 | 4224606.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 30 | 429556.45 | 4224614.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 31 | 429532.89 | 4224619.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 32 | 429532.24 | 4224619.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 33 | 429531.62 | 4224619.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 34 | 429531.09 | 4224619.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 35 | 429530.71 | 4224618.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 36 | 429518.57 | 4224595.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 37 | 429507.21 | 4224572.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 38 | 429482.99 | 4224581.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 39 | 429428.78 | 4224606.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 40 | 429428.01 | 4224607.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 41 | 429427.22 | 4224607.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 42 | 429426.55 | 4224606.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 43 | 429426.10 | 4224605.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 44 | 429424.14 | 4224601.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 45 | 429413.98 | 4224605.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 46 | 429401.02 | 4224621.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 47 | 429401.36 | 4224621.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 48 | 429401.33 | 4224622.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 429401.05 | 4224623.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 429400.55 | 4224623.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 51 | 429398.67 | 4224625.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 429397.96 | 4224625.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 53 | 429397.18 | 4224625.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 429396.45 | 4224625.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 429395.88 | 4224624.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 429395.55 | 4224624.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 429395.53 | 4224623.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 429395.80 | 4224622.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 429396.33 | 4224621.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 429396.78 | 4224621.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 429396.62 | 4224620.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 429397.02 | 4224619.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 429406.09 | 4224610.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 64 | 429405.50 | 4224609.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 65 | 429411.24 | 4224602.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 429412.01 | 4224602.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 429424.43 | 4224597.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 429425.15 | 4224596.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 69 | 429425.56 | 4224596.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 429425.96 | 4224597.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 429426.58 | 4224597.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 429426.81 | 4224597.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 73 | 429428.94 | 4224602.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 74 | 429481.36 | 4224577.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 75 | 429494.73 | 4224572.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 76 | 429495.54 | 4224572.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 77 | 429495.54 | 4224572.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 78 | 429507.48 | 4224567.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 79 | 429508.21 | 4224567.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 80 | 429508.93 | 4224567.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 81 | 429509.55 | 4224568.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 82 | 429509.99 | 4224568.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 83 | 429522.12 | 4224593.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 84 | 429533.56 | 4224615.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 85 | 429555.48 | 4224610.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 86 | 429589.15 | 4224601.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 87 | 429589.94 | 4224601.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 88 | 429590.68 | 4224602.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 89 | 429591.27 | 4224602.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 90 | 429591.60 | 4224603.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 91 | 429599.00 | 4224634.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 92 | 429649.09 | 4224624.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 93 | 429716.15 | 4224612.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 94 | 429740.17 | 4224607.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 95 | 429740.93 | 4224607.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 96 | 429741.64 | 4224608.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 97 | 429742.18 | 4224608.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 98 | 429742.48 | 4224609.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 99 | 429747.51 | 4224631.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 100 | 429754.15 | 4224656.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 101 | 429775.51 | 4224651.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 102 | 429793.17 | 4224647.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

| 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 |
| 103 | 429835.05 | 4224640.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 104 | 429843.32 | 4224639.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 105 | 429882.72 | 4224626.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 106 | 429886.75 | 4224624.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 107 | 429887.51 | 4224624.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 108 | 429888.28 | 4224624.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 109 | 429888.94 | 4224624.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 110 | 429889.39 | 4224625.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 111 | 429896.54 | 4224641.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 112 | 429897.22 | 4224641.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 113 | 429897.70 | 4224642.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 114 | 429898.35 | 4224643.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 115 | 429898.57 | 4224644.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

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 |
| 116 | 429898.48 | 4224645.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 117 | 429898.09 | 4224645.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 118 | 429897.47 | 4224646.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 119 | 429896.48 | 4224646.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 1 | 429895.74 | 4224647.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | Закрепление отсутствует |

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 (M _t), 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|----------------------------|---|---------------------------------------|---|---|---|---|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |