

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут объекта системы газоснабжения местного значения с кадастровым номером 74:07:1000027:152

(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 | Челябинская обл., Еткульский р-н, с. Еманжелинка |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 216 кв.м ± 5 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут в целях эксплуатации объекта капитального строительства с кадастровым номером 74:07:1000027:152, являющегося линейным объектом системы газоснабжения местного значения, необходимым для организации газоснабжения населения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения сроком на 49 лет в пользу АО "Коркиномежрайгаз" (ИНН 7412003370, ОГРН 1027400805882, юридический адрес: 456550, Российская Федерация, Челябинская область, г. Коркино, ул. Энгельса, д. 73, адрес электронной почты kmrg7411@yandex.ru) |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|---|--|--|
| 1. Система координат <i>МСК-74, зона 2</i> | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | 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 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 565823.88 | 2316344.95 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 2 | 565823.37 | 2316347.18 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 3 | 565781.80 | 2316337.43 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 4 | 565778.95 | 2316349.60 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 5 | 565780.80 | 2316350.03 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 6 | 565777.13 | 2316364.33 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 7 | 565775.86 | 2316370.47 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 8 | 565774.08 | 2316370.03 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 9 | 565773.63 | 2316371.87 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 10 | 565771.58 | 2316371.44 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 11 | 565773.23 | 2316363.45 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 12 | 565776.90 | 2316349.15 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 13 | 565780.12 | 2316334.79 | Аналитический метод | 0.10 | — |
| 1 | 565823.88 | 2316344.95 | Аналитический 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 (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |