



**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

01 АПР 2025

№ в реестре

24883-330-006-02-02/20

П Р И К А З

03.03.2025

№ 06-02-02/70

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в
Большемурашкинском муниципальном
округе Нижегородской области**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Большемурашкинском муниципальном округе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными

постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, на земельные участки, входящие в границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

3.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

3.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Большемурашкинского муниципального округа Нижегородской области.

3.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о.министра



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 03.03.2025 № 06-02-02/70

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Большемурашкинском муниципальном округе Нижегородской области

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р. п. Большое Мурашкино, ул. Дубравная, д. 44 (О-3-1926К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0080006:9401

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|---|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский муниципальный округ, р. п. Большое Мурашкино, ул. Дубравная, д. 44 |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 36 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 469785.71 | 2265315.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 469784.80 | 2265306.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|---|-----------|------------|---|---|
| 3 | 469788.78 | 2265305.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 469789.69 | 2265314.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 469785.71 | 2265315.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Большемурашкинский р-н, с. Вершиино, ул. Заречная, д. 2 (О-3-1942К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0070007:595

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|--|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская область, Большемурашкинский район, с. Вершиино, ул. Заречная, д. 2 |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 315 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 465223.15 | 2261783.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 465230.46 | 2261768.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 465188.90 | 2261736.76 | Метод спутниковых геодезических измерений | - |

| | | | | |
|---|-----------|------------|---|---|
| | | | (определений), 0.10 | |
| 4 | 465186.97 | 2261738.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 465184.00 | 2261736.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 465188.40 | 2261731.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 465235.50 | 2261767.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 465226.72 | 2261785.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 465223.15 | 2261783.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р. п. Большое Мурашкино, ул. Нижегородская, д. 7 (О-3-1630К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0080005:4697

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|--|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский район, р. п. Большое Мурашкино, ул. Нижегородская, д. 7 |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 25 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | |
|---|---------------|--|----------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат и средняя квадратическая | Описание закрепления точки |

| | X | Y | погрешность положения характерной точки (Mt), м | |
|---|-----------|------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 470484.22 | 2263249.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 470485.06 | 2263252.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 470486.17 | 2263255.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 470482.65 | 2263256.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 470481.32 | 2263254.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 470480.33 | 2263250.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 470484.22 | 2263249.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

4. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам с. Рождествено Большемурашкинского района Нижегородской области Код объекта: 152-21-102-000940, назначение: Распределительный газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0000000:667

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|---------------------------------|---|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская область, Большемурашкинский район, с. Рождествено |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 1567 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны |
|--|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 |

| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------------|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 461548.96 | 2264857.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 461533.22 | 2264846.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 461486.78 | 2264906.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 461476.03 | 2264917.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 461465.19 | 2264928.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 461450.21 | 2264943.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 461423.38 | 2264988.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 461406.13 | 2265023.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 461424.42 | 2265105.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 461426.30 | 2265107.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 461428.22 | 2265113.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 461425.60 | 2265114.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 461422.05 | 2265115.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 461420.50 | 2265110.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| 15 | 461422.99 | 2265110.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 461422.84 | 2265109.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 461420.84 | 2265108.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 461401.93 | 2265022.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 19 | 461419.86 | 2264986.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 20 | 461447.03 | 2264940.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 21 | 461461.12 | 2264926.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 22 | 461459.55 | 2264924.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 23 | 461445.81 | 2264907.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 24 | 461448.92 | 2264905.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 25 | 461462.69 | 2264922.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 26 | 461463.98 | 2264923.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 27 | 461471.93 | 2264915.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 28 | 461471.33 | 2264915.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 29 | 461458.24 | 2264898.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 30 | 461461.34 | 2264896.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 31 | 461474.43 | 2264912.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| 32 | 461474.78 | 2264912.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 33 | 461483.78 | 2264904.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 34 | 461531.19 | 2264842.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 35 | 461533.57 | 2264839.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 36 | 461536.74 | 2264842.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 37 | 461535.66 | 2264843.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 38 | 461551.30 | 2264853.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 39 | 461554.26 | 2264856.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 40 | 461551.80 | 2264859.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 461548.96 | 2264857.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, село Вершинино, ул. Заречная, д. 9 (О-3-0252К/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0070012:624

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|--|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, село Вершинино, ул. Заречная, д. 9 |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 77 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 465363.32 | 2261544.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 465369.76 | 2261559.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 465371.26 | 2261562.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 465367.82 | 2261564.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 465366.20 | 2261561.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 465359.66 | 2261546.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 465363.32 | 2261544.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, с. Курлаково, ул. Никольская, д. 17 (О-3-1791К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0040005:492

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|--|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, с. |

| | | |
|----|-----------------------------|----------------------------------|
| | | Курлаково, ул. Никольская, д. 17 |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 790 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 475299.88 | 2255297.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 475299.42 | 2255300.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 475294.47 | 2255322.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 475288.29 | 2255346.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 475275.59 | 2255395.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 475269.65 | 2255420.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 475262.63 | 2255446.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 475262.54 | 2255462.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 475261.14 | 2255469.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 475254.67 | 2255477.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 475252.14 | 2255487.88 | Метод спутниковых геодезических измерений | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| | | | (определений), 0.10 | |
| 12 | 475248.25 | 2255486.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 475250.99 | 2255475.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 475257.44 | 2255467.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 475258.54 | 2255462.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 475258.63 | 2255446.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 475265.77 | 2255419.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 475271.71 | 2255394.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 19 | 475284.41 | 2255345.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 20 | 475290.59 | 2255321.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 21 | 475295.50 | 2255299.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 22 | 475295.93 | 2255297.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 475299.88 | 2255297.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., р. п. Большое Мурашкино, ул. Садовая, д. 9 (О-3-1921К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0080005:4705

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|------------------------|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |

| | | |
|----|------------------------------|--|
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский муниципальный округ, р. п. Большое Мурашкино, ул. Садовая, д. 9 |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 621 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 470171.27 | 2262985.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 470172.44 | 2262994.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 470171.92 | 2263000.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 470167.61 | 2263007.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 470156.41 | 2263009.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 470119.64 | 2263017.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 470116.76 | 2263017.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 470117.15 | 2263020.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 470108.52 | 2263021.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 470106.76 | 2263018.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| 11 | 470093.52 | 2263021.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 470094.49 | 2263025.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 470048.64 | 2263034.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 470047.81 | 2263030.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 470048.69 | 2263030.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 470047.55 | 2263026.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 470051.42 | 2263025.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 470052.60 | 2263029.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 19 | 470089.53 | 2263022.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 20 | 470088.54 | 2263018.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 21 | 470108.72 | 2263014.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 22 | 470110.52 | 2263017.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 23 | 470112.53 | 2263016.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 24 | 470112.14 | 2263014.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 25 | 470118.92 | 2263013.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 26 | 470155.59 | 2263005.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 27 | 470165.17 | 2263003.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| 28 | 470168.02 | 2262999.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 29 | 470168.42 | 2262994.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 30 | 470167.30 | 2262985.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 470171.27 | 2262985.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, р. п. Большое Мурашкино, ул. Ново-Луговая, д. 1Б (О-3-1571К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0080005:4704

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|--|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, 606360, Нижегородская область, район Большемурашкинский, рабочий поселок Большое Мурашкино, улица Ново-Луговая, дом 1Б |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 40 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 470339.14 | 2263430.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|---|-----------|------------|---|---|
| 2 | 470339.70 | 2263434.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 470337.09 | 2263435.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 470334.57 | 2263435.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 470329.67 | 2263435.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 470329.33 | 2263431.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 470334.23 | 2263431.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 470336.65 | 2263431.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 470339.14 | 2263430.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, с. Курлаково, ул. Нижегородская, д. 2А (О-3-1490К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0040006:749

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|--|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, с. Курлаково, ул. Нижегородская, д. 2А |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 134 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | |
|---|--|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|------------|--|----------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 475208.08 | 2254955.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 475183.54 | 2254949.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 475175.69 | 2254947.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 475176.37 | 2254944.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 475184.38 | 2254945.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 475209.08 | 2254951.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 475208.08 | 2254955.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, село Курлаково, ул. Нижегородская, д. 2 (О-3-1511К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0040006:750

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|---------------------------------|---|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, село Курлаково, ул. Нижегородская, д. 2 |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 142 |

Сведения о местоположении границ охранной зоны

| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------------|
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 475201.37 | 2254921.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 475196.54 | 2254922.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 475171.28 | 2254901.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 475173.80 | 2254898.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 475197.68 | 2254917.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 475200.74 | 2254917.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 475201.37 | 2254921.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большемурашкинский район, Большое Мурашкино, ул. Задоменка, д. 7 (О-3-1579К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0080006:9410

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|---------------------------------|---|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский район, Большое Мурашкино, ул. Задоменка, д. 7 |

| | | |
|----|-----------------------------|-----|
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 364 |
|----|-----------------------------|-----|

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | | | | |
|---|---------------|------------|--|----------------------------------|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 470618.41 | 2264353.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 470616.50 | 2264354.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 470628.35 | 2264373.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 470638.91 | 2264391.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 470655.21 | 2264411.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 470652.63 | 2264413.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 470654.49 | 2264416.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 470659.19 | 2264412.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 470661.44 | 2264416.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 470653.49 | 2264421.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 470646.99 | 2264412.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 470649.39 | 2264410.78 | Метод спутниковых | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| | | | геодезических измерений (определений), 0.10 | |
| 13 | 470635.63 | 2264393.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 470624.95 | 2264375.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 470612.31 | 2264355.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 470610.94 | 2264353.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 470614.06 | 2264351.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 470616.22 | 2264350.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 470618.41 | 2264353.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, село Малое Мурашкино, ул. Овражная, д. 8а (О-3-1025К/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:31:0070013:997

| Сведения об охранной зоне | | |
|---------------------------|------------------------------|---|
| № пп | Характеристики охранной зоны | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Местоположение охранной зоны | Российская Федерация, Нижегородская обл., Большемурашкинский р-н, село Малое Мурашкино, ул. Овражная, д. 8а |
| 2. | Площадь охранной зоны, кв.м | 335 |

| Сведения о местоположении границ охранной зоны | |
|---|--|
| 1. Система координат МСК-52, зона 2 | |
| 2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны | |

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|------------|--|----------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 466407.84 | 2266458.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 466409.68 | 2266452.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 466416.94 | 2266455.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 466426.77 | 2266433.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 466443.99 | 2266394.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 466445.18 | 2266392.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 466448.85 | 2266393.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 466448.45 | 2266394.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 466450.07 | 2266395.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 466448.45 | 2266398.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 466446.84 | 2266398.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 466430.41 | 2266435.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 466419.06 | 2266459.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 466412.20 | 2266457.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 466411.63 | 2266459.35 | Метод спутниковых геодезических измерений | - |

| | | | | |
|---|-----------|------------|---|---|
| | | | (определений), 0.10 | |
| 1 | 466407.84 | 2266458.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
