



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

**П Р И К А З**

17.05.2024

№ 06-02-02/184

г. Нижний Новгород

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

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», 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 Уренском муниципальном округе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний

Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

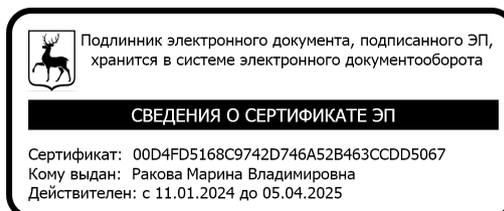
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Уренского муниципального округа Нижегородской области.

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

Министр



М.В.Ракова

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
 к приказу министерства  
 градостроительной деятельности  
 и развития агломераций  
 Нижегородской области  
 от 17.05.2024 № 06-02-02/184

**Существующие газораспределительные сети, расположенные в Уренском муниципальном округе Нижегородской области**

| № п/п | Реквизиты заявления                        | Наименование, назначение, основная характеристика объекта   | Адрес   | Кадастровый номер объекта | Площадь охранной зоны, кв. м | Отчет по определению границ охранной зоны |                             |
|-------|--|---|---|---------------------------|------------------------------|---|-----------------------------|
|       |  |   |   |                           |                              | Исполнитель                               | Реквизиты                   |
| 1     | от<br>05.07.2023<br>№ Вх-406-<br>307047/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Уренский район, г. Урень, ул.<br>Филатова, д. 178 (О-4-<br>0038С/2023/ДГ/ВВ/К)»,<br>назначение: газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 56 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Уренский район,<br>г. Урень, ул.<br>Филатова, д. 178 | 52:05:0110010:676         | 235                          | ООО «Эксперт<br>кадастра и<br>оценки»     | от<br>30.06.2023<br>№ 19-61 |

|   |  |   |   |                   |    |                                       |                             |
|---|--|---|---|-------------------|----|---------------------------------------|-----------------------------|
| 2 | от<br>10.07.2023<br>№ Вх-406-<br>313893/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Уренский район, р.п. Арья,<br>ул.К.Маркса, д.13 (О-4-<br>0846С/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 16 м    | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Уренский район,<br>р.п. Арья,<br>ул.К.Маркса, д.13                   | 52:05:0120004:902 | 68 | ООО «Эксперт<br>кадастра и<br>оценки» | от<br>05.07.2023<br>№ 17-19 |
| 3 | от<br>31.07.2023<br>№ Вх-330-<br>349958/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Уренский район, г. Урень, ул.<br>Абрамова, д. 91 (О-4-<br>0012С/2023/ДГ/ВВ/К)»,<br>назначение: газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 11 м | Российская<br>Федерация,<br>606800,<br>Нижегородская<br>область, район<br>Уренский, город<br>Урень, улица<br>Абрамова, дом 91 | 52:05:0110010:677 | 57 | ООО «Эксперт<br>кадастра и<br>оценки» | от<br>24.07.2023<br>№ 21-40 |
| 4 | от<br>31.07.2023<br>№ Вх-330-<br>349965/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Уренский район, р.п. Арья, ул.<br>Горная, д.18 (О-4-<br>1203С/2022/ДГ/ВВ/К)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 14 м   | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Уренский район,<br>р.п. Арья, ул.<br>Горная, д.18                    | 52:05:0120005:972 | 61 | ООО «Эксперт<br>кадастра и<br>оценки» | от<br>24.07.2023<br>№ 21-41 |

|   |  |  |  |                   |     |                                       |                              |
|---|--|--|--|-------------------|-----|---------------------------------------|------------------------------|
| 5 | от<br>31.07.2023<br>№ Вх-330-<br>349998/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Уренский район, р.п.Арья,<br>ул.Л.Морозова, д.1 (О-4-<br>0143С/2023/ДГ/ВВ/К)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 91 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Уренский район,<br>р.п.Арья,<br>ул.Л.Морозова,<br>д.1 | 52:05:0120009:994 | 383 | ООО «Эксперт<br>кадастра и<br>оценки» | от<br>24.07.2023<br>№ 21-100 |
| 6 | от<br>31.07.2023<br>№ Вх-330-<br>349989/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Уренский район, г.Урень, ул.<br>Попова, д. 21/1 (О-4-<br>0135С/2023/ДГ/ВВ/К)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 7 м  | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Уренский район,<br>г.Урень, ул.<br>Попова, д. 21/1    | 52:05:0110017:678 | 45  | ООО «Эксперт<br>кадастра и<br>оценки» | от<br>24.07.2023<br>№ 22-19  |
| 7 | от<br>31.07.2023<br>№ Вх-330-<br>350006/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская обл., г. Урень,<br>ул. Гагарина, д. 34 (О-4-<br>0654С/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 22 м                        | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>обл., Уренский<br>район, г. Урень,<br>ул. Гагарина, д. 34         | 52:05:0090042:738 | 100 | ООО «Эксперт<br>кадастра и<br>оценки» | от<br>24.07.2023<br>№ 22-1   |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17.05.2024 №06-02-02/184

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Филатова, д. 178 (О-4-0038С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 56 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Филатова, д. 178 (кадастровый номер 52:05:0110010:676)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Мт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 655860.16     | 2323502.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 655861.26     | 2323500.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 655860.89     | 2323497.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 655858.80     | 2323487.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 655887.78     | 2323481.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 655899.53     | 2323471.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 655902.08     | 2323474.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 655889.58     | 2323484.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 9  | 655863.50     | 2323490.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 10   | 655864.83     | 2323497.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 11   | 655865.40     | 2323500.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 12   | 655863.79     | 2323504.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 655860.16     | 2323502.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул.К.Маркса, д.13 (О-4-0846С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул.К.Маркса, д.13 (кадастровый номер 52:05:0120004:902)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Мт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 660306.35     | 2335724.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 660310.33     | 2335724.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 660308.69     | 2335741.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 660304.70     | 2335741.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 660306.35     | 2335724.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Абрамова, д. 91 (О-4-0012С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, 606800, Нижегородская область, район Уренский, город Урень, улица Абрамова, дом 91 (кадастровый номер 52:05:0110010:677)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Мт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 656062.06     | 2323832.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 656050.84     | 2323836.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 656049.55     | 2323832.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 656060.80     | 2323828.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 656063.00     | 2323827.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 656064.23     | 2323831.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 656062.06     | 2323832.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Горная, д.18 (О-4-1203С/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Горная, д.18 (кадастровый номер 52:05:0120005:972)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Мт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 659958.18     | 2335288.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 659959.39     | 2335279.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 659963.36     | 2335279.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 659962.15     | 2335288.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 659961.50     | 2335294.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 659957.53     | 2335294.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 659958.18     | 2335288.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Л.Морозова, д.1 (О-4-0143С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 91 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Л.Морозова, д.1 (кадастровый номер 52:05:0120009:994)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Мт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 660596.67     | 2335992.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 660595.97     | 2335996.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 660569.92     | 2335991.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 660566.74     | 2335993.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 660569.62     | 2336048.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 660569.65     | 2336049.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|    |           |            |   |   |
|----|-----------|------------|---|---|
| 7  | 660571.25 | 2336049.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8  | 660571.11 | 2336053.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9  | 660565.75 | 2336053.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 660565.62 | 2336048.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 660562.60 | 2335990.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 660569.50 | 2335987.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1  | 660596.67 | 2335992.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г.Урень, ул. Попова, д. 21/1 (О-4-0135С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, г.Урень, ул. Попова, д. 21/1 (кадастровый номер 52:05:0110017:678)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 656663.07     | 2324319.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 656664.14     | 2324323.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 656658.97     | 2324324.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 656653.20     | 2324325.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 656652.19     | 2324322.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 656657.93     | 2324320.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 656663.07     | 2324319.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Урень, ул. Гагарина, д. 34 (О-4-0654С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Уренский район, г. Урень, ул. Гагарина, д. 34 (кадастровый номер 52:05:0090042:738)

| Обозначение<br>характерных | Координаты, м | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая | Описание<br>закрепления |
|----------------------------|---------------|---|-------------------------|
|----------------------------|---------------|---|-------------------------|

| точек границ | X         | Y          | погрешность положения<br>характерной точки (Mt), м            | точки |
|--------------|-----------|------------|---|-------|
| 1            | 2         | 3          | 4   | 5     |
| 1            | 659886.78 | 2324023.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 2            | 659888.29 | 2324026.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 3            | 659894.43 | 2324037.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 4            | 659896.34 | 2324040.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 5            | 659898.82 | 2324041.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 6            | 659900.53 | 2324044.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 7            | 659896.97 | 2324046.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 8            | 659895.93 | 2324044.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 9            | 659893.63 | 2324043.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 10           | 659891.02 | 2324039.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 11           | 659884.84 | 2324028.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 12           | 659883.32 | 2324025.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |
| 1            | 659886.78 | 2324023.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | -     |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17.05.2024 № 06-02-02/184

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Уренском муниципальном округе  
Нижегородской области

| № п/п | Наименование, назначение, основная характеристика объекта   | Адрес   | Кадастровый номер объекта | Состав сети, материал труб                      | Устанавливается охранная зона  |
|-------|---|---|---------------------------|---|--|
| 1     | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Филатова, д. 178 (О-4-0038С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 56 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Филатова, д. 178 | 52:05:0110010:676         | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой |

|   |  |  |                   |  | стороны газопровода.  |
|---|--|--|-------------------|--|---|
| 2 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул.К.Маркса, д.13 (О-4-0846С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м    | Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул.К.Маркса, д.13                | 52:05:0120004:902 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |
| 3 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г. Урень, ул. Абрамова, д. 91 (О-4-0012С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 11 м | Российская Федерация, 606800, Нижегородская область, район Уренский, город Урень, улица Абрамова, дом 91 | 52:05:0110010:677 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен        |   |
| 4 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Горная, д.18 (О-4-1203С/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м   | Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п. Арья, ул. Горная, д.18                 | 52:05:0120005:972 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь |   |

|   |   |   |                   |   |   |
|---|---|---|-------------------|---|---|
| 5 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Л.Морозова, д.1 (О-4-0143С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 91 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, р.п.Арья, ул.Л.Морозова, д.1 | 52:05:0120009:994 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.           |
| 6 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Уренский район, г.Урень, ул. Попова, д. 21/1 (О-4-0135С/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м  | Российская Федерация, Нижегородская область, Уренский район, г.Урень, ул. Попова, д. 21/1 | 52:05:0110017:678 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, |
| 7 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Урень, ул. Гагарина, д. 34 (О-4-0654С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м                     | Российская Федерация, Нижегородская обл., Уренский район, г. Урень, ул. Гагарина, д. 34   | 52:05:0090042:738 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.  |