



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

П Р И К А З

3 августа 2023 г.

№ 06-02-02/370

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе
Сокольский 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, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 10, 12 - 13³, 15, 15¹, 15² статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, 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 публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород», общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее –

ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 6 февраля 2023 г.
№ Вх-406-47628/23

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе Сокольский 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 в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа Сокольский Нижегородской области.

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

И.о. министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 3 августа 2023 г. № 06-02-02/370

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе Сокольский 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 20.02.2023 № Вх-406- 72744/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Сокольский, д.Пудово, ул.Слободская, зем.уч.8, кад.№52:07:1200017:971 (О-4-0131Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м | Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Сокольский, д.Пудово, ул.Слободская, зем.уч.8, кад.№52:07:12000 17:971 | 52:07:1200017:2108 | 50 | ООО «ММТ» | от 16.01.2023 № О-4- 0131Г-Л |

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--------------------|-----|----------------------|---|
| 2 | от 03.03.2023 № Вх-406- 90870/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Сокольский район, д. Слободки, ул. Садовая, к северо-востоку от д. 32, уч. кад. № 52:07:1200011:376 (О-4-0208Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский район, д. Слободки, ул. Садовая, к северо-востоку от д. 32, уч. кад. № 52:07:1200011:376 | 52:07:1200011:1149 | 48 | ООО «ММТ» | от 14.02.2023 № О-4- 0208Г-Л |
| 3 | от 06.03.2023 № Вх-406- 92840/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Сокольский, д. Галкино, д. 31 (О-4-1434Г/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 33 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Сокольский, д. Галкино, д. 31 | 52:07:0800004:427 | 151 | ООО «ММТ» | от 20.01.2023 № О-4- 1434Г/Л-Л |
| 4 | от 13.03.2023 № Вх-406- 103194/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Сокольский, д. Фатеево, ул. Каргинская, д. 20, кв. 1 (О-4-0029Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м | Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Сокольский, д. Фатеево, ул. Каргинская, д. 20, кв. 1 | 52:07:0500029:379 | 96 | ООО "1-ая Группа" | от 03.03.2023 № 14-82 |

| | | | | | | | |
|---|--|--|---|--------------------|-----|-----------|--|
| 5 | от 20.03.2023 № Вх-406- 118262/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Сокольский р- н, д. Добрыниха, ул. Полевая д. 3 (О-4-0269Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Сокольский р- н, д. Добрыниха, ул. Полевая д. 3 | 52:07:1200002:183 | 32 | ООО «ММТ» | от 10.02.2023 № О-4- 0269Г/202 2/ДГ/ВВ |
| 6 | от 22.03.2023 № Вх-406- 122428/23 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Сокольский, р.п.Сокольское, ул.Гоголя, и.ж.д.30 (2898УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский г.о., рп Сокольское, ул Гоголя, и.ж.д.30 | 52:07:1100005:2287 | 199 | ООО «ММТ» | от 28.02.2023 № 2898УЕЗ- Л |
| 7 | от 22.03.2023 № Вх-406- 121658/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сокольский р-н, д. Ведерница, ул. Центральная, д.22, кв.1 (О- 4-0222Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский р-н, д. Ведерница, ул. Центральная, д.22, кв.1 | 52:07:0800003:563 | 73 | ООО «ММТ» | от 27.02.2023 № О-4- 0222Г/202 2/ДГ/ВВ |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 3 августа 2023 г. № 06-02-02/370

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе Сокольский Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Сокольский, д.Пудово, ул.Слободская, зем.уч.8, кад.№52:07:1200017:971 (О-4-0131Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Сокольский, д.Пудово, ул.Слободская, зем.уч.8, кад.№52:07:1200017:971 (кадастровый номер 52:07:1200017:2108)

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 619833.57 | 2167361.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 619836.87 | 2167364.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 619829.80 | 2167374.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 619826.50 | 2167372.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 619833.57 | 2167361.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Сокольский район, д. Слободки, ул. Садовая, к северо-востоку от д. 32, уч. кад. № 52:07:1200011:376 (О-4-0208Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский район, д. Слободки, ул. Садовая, к северо-востоку от д. 32, уч. кад. № 52:07:1200011:376 (кадастровый номер 52:07:1200011:1149)

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

| точек границ | X | Y | погрешность положения характерной точки (Mt), м | точки |
|--------------|-----------|------------|---|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 618237.92 | 2165626.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 618237.28 | 2165630.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 618225.45 | 2165628.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 618226.09 | 2165624.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 618237.92 | 2165626.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Сокольский, д. Галкино, д. 31 (О-4-1434Г/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 33 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Сокольский, д. Галкино, д. 31 (кадастровый номер 52:07:0800004:427)

| 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 | 627516.55 | 2168215.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 627505.74 | 2168244.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 627504.45 | 2168248.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 627498.34 | 2168246.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 627499.70 | 2168242.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 627502.01 | 2168243.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 627512.79 | 2168214.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 627516.55 | 2168215.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Сокольский, д.Фатеево, ул.Каргинская, д.20, кв.1 (О-4-0029Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Сокольский, д.Фатеево, ул.Каргинская, д.20, кв.1 (кадастровый номер 52:07:0500029:379)

| 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 | 610226.75 | 2193587.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 610227.82 | 2193592.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 610205.33 | 2193597.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 610204.48 | 2193593.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 610223.06 | 2193589.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 610222.84 | 2193588.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 610226.75 | 2193587.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Сокольский р- н, д. Добрыниха, ул. Полевая д. 3 (О-4-0269Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Сокольский р- н, д. Добрыниха, ул. Полевая д. 3 (кадастровый номер 52:07:1200002:183)

| 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 | 619723.10 | 2166200.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 619730.60 | 2166197.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 619732.02 | 2166201.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 619724.56 | 2166203.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 619723.10 | 2166200.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

6. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Сокольский, р.п.Сокольское, ул.Гоголя, и.ж.д.30 (2898УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский г.о., рп Сокольское, ул Гоголя, и.ж.д.30 (кадастровый номер 52:07:1100005:2287)

| 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 | 620403.05 | 2165694.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 620402.71 | 2165697.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 620402.17 | 2165701.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 620401.59 | 2165705.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 620401.00 | 2165710.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 620400.60 | 2165713.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 620399.30 | 2165713.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 620398.61 | 2165724.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 620411.04 | 2165725.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 620410.58 | 2165729.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 620394.37 | 2165727.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 620395.58 | 2165709.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 620397.12 | 2165709.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 620397.62 | 2165705.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 620398.21 | 2165700.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 620398.57 | 2165698.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 620396.83 | 2165697.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 620397.57 | 2165693.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 19 | 620401.51 | 2165694.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 20 | 620401.45 | 2165694.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 620403.05 | 2165694.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сокольский р-н, д. Ведерница, ул. Центральная, д.22, кв.1 (О-4-0222Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область,

Сокольский р-н, д. Ведерница, ул. Центральная, д.22, кв.1 (кадастровый номер 52:07:0800003:563)

| 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 | 626976.55 | 2170825.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 626991.73 | 2170826.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 626994.72 | 2170826.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 626994.32 | 2170830.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 626991.35 | 2170830.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 626976.17 | 2170829.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 626976.55 | 2170825.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 3 августа 2023 г. № 06-02-02/370

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе Сокольский
Нижегородской области

| № п/п | Наименование, назначение, основная характеристика объекта | Адрес | Кадастровый номер объекта | Состав сети, материал труб | Устанавливается охранная зона |
|-------|---|--|------------------------------|---|--|
| 1 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Сокольский, д.Пудово, ул.Слободская, зем.уч.8, кад.№52:07:1200017:971 (О-4-0131Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м | Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Сокольский, д.Пудово, ул.Слободская, зем.уч.8, кад.№52:07:1200017:971 | 52:07:1200017:2108 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. 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 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Сокольский район, д. Слободки, ул. Садовая, к северо-востоку от д. 32, уч. кад. № 52:07:1200011:376 (О-4-0208Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский район, д. Слободки, ул. Садовая, к северо-востоку от д. 32, уч. кад. № 52:07:1200011:376 | 52:07:1200011:1149 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. 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 обл., г.о. Сокольский, д. Галкино, д. 31 (О-4-1434Г/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 33 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Сокольский, д. Галкино, д. 31 | 52:07:0800004:427 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | |
| 4 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Сокольский, д.Фатеево, ул.Каргинская, д.20, кв.1 (О-4-0029Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м | Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Сокольский, д.Фатеево, ул.Каргинская, д.20, кв.1 | 52:07:0500029:379 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | |

| | | | | | |
|---|---|--|--------------------|--|--|
| 5 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Сокольский р- н, д. Добрыниха, ул. Полевая д. 3 (О-4-0269Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Сокольский р- н, д. Добрыниха, ул. Полевая д. 3 | 52:07:1200002:183 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |
| 6 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Сокольский, р.п.Сокольское, ул.Гоголя, и.ж.д.30 (2898УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский г.о., рп Сокольское, ул Гоголя, и.ж.д.30 | 52:07:1100005:2287 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь | |
| 7 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Сокольский р-н, д. Ведерница, ул. Центральная, д.22, кв.1 (О-4-0222Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Сокольский р-н, д. Ведерница, ул. Центральная, д.22, кв.1 | 52:07:0800003:563 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | |