



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
03 ФЕВ 2025
№ в реестре
24546-330-006-02-02/519

П Р И К А З

18.12.2024

№ 06-02-02/519

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Городецком
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 Городецком 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 Городецкого 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 18.12.2024 № 06-02-02/519

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Городецком 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 06.07.2023 № Вх-406- 311159/23 | «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, ул. Озерная, 30м северо-восточнее дома 4, кад. номер зем. уч. 52:15:0150128:429 (О-4-1633Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, ул. Озерная, 30м северо-восточнее дома 4, кад. номер зем. уч. 52:15:0150128:429 | 52:15:0150128:1491 | 35 | ООО «ММТ» | от 11.06.2023 № О-4- 1633Г/Л-Л |

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--------------------|----|---------------------|--|
| 2 | от 10.07.2023 № Вх-406- 313754/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, деревня Воловое (Николо-Погостинский с/с), д. 10 (О-4-0666 Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м | 606513, Российская Федерация, Нижегородская область, район Городецкий, Николо – Погостинский с/с, деревня Воловое, д. 10 | 52:15:0120115:869 | 44 | ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС» | от 04.07.2023 № 150Н |
| 3 | от 10.07.2023 № Вх-406- 313761/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Николо-Погост, ул. Кооперативная, д. 33 (О-4-0686 Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Николо-Погост, ул. Кооперативная, д. 33 | 52:15:0130133:1148 | 49 | ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС» | от 08.06.2023 № 151Н |
| 4 | от 11.07.2023 № Вх-406- 318497/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Нагавицино (Тимирязевский с/с), в районе д. 1 (О-4-1739Г/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Нагавицино (Тимирязевский с/с), в районе д. 1 | 52:15:0070328:395 | 32 | ООО «ММТ» | от 05.07.2023 № О-4- 1739Г/СТ- С |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|-------------------|-----|-----------|--|
| 5 | от 14.07.2023 № Вх-406- 324853/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федуринский с/с, земельный участок 52:15:0030131:306 (О-4-1316Г/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 37 м | Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Городецкий, сельсовет Федуринский, земельный участок 52:15:0030131:306 | 52:15:0030131:748 | 162 | ООО «ММТ» | от 29.06.2023 № О-4- 1316Г/Л-Л |
| 6 | от 19.07.2023 № Вх-406- 331219/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Сельцо (Николо-Погостинский с/с), д. 64 (О-4-0837Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Сельцо (Николо-Погостинский с/с), д. 64 | 52:15:0130109:727 | 36 | ООО «ММТ» | от 07.07.2023 № О-4- 0837Г/2022 /ДГ/ВВ |
| 7 | от 19.07.2023 № Вх-406- 331228/23 | «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Галанино (Кумохинский с/с), кадастровый номер земельного участка 52:15:0110114:284 (О-4-1732Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Галанино (Кумохинский с/с), кадастровый номер земельного участка 52:15:0110114:284 | 52:15:0110114:392 | 60 | ООО «ММТ» | от 10.07.2023 № О-4- 1732Г/Л-Л |

| | | | | | | | |
|---|--|---|---|--------------------|-----|-----------|--|
| | | протяженность: 15 м | | | | | |
| 8 | от 31.07.2023 № Вх-330- 350181/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. 52:15:0030603:1201 (О-4-1522Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 66 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1201 | 52:15:0030603:2322 | 289 | ООО «ММТ» | от 24.07.2023 № О-4- 1522Г/Л-Л |
| 9 | от 02.08.2023 № Вх-330- 354201/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Зиняковский с/с, д. Чуркино, строение 1 кад. номер 52:15:0140156:2744 (О-4-0149Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Зиняковский с/с, д. Чуркино, строение 1 | 52:15:0140156:5196 | 68 | ООО «ММТ» | от 27.07.2023 № О-4- 0149Г/2022 /ДГ/ВВ |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 18.12.2024 №06-02-02/519

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

1. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, ул. Озерная, 30м северо-восточнее дома 4, кад. номер зем. уч. 52:15:0150128:429 (О-4-1633Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, ул. Озерная, 30м северо-восточнее дома 4, кад. номер зем. уч. 52:15:0150128:429 (кадастровый номер 52:15:0150128:1491)

| 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 | 546947.95 | 2208635.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 546948.84 | 2208637.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 546951.36 | 2208643.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 546947.68 | 2208644.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 546945.27 | 2208639.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 546944.26 | 2208636.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 546947.95 | 2208635.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, деревня Воловое (Николо-Погостинский с/с), д. 10 (О-4-0666 Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: 606513, Российская Федерация, Нижегородская область, район

Городецкий, Николо – Погостинский с/с, деревня Воловое, д. 10
(кадастровый номер 52:15:0120115:869)

| 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 | 561466.20 | 2190931.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 561475.04 | 2190924.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 561477.42 | 2190928.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 561468.58 | 2190934.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 561466.20 | 2190931.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Николо-Погост, ул. Кооперативная, д. 33 (О-4-0686 Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Николо-Погост, ул. Кооперативная, д. 33 (кадастровый номер 52:15:0130133:1148)

| 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 | 553269.51 | 2193390.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 553273.86 | 2193398.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 553275.73 | 2193400.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 553272.78 | 2193403.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 553270.58 | 2193400.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 553266.00 | 2193392.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 553269.51 | 2193390.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Нагавицино (Тимирязевский

с/с), в районе д. 1 (О-4-1739Г/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Нагавицино (Тимирязевский с/с), в районе д. 1 (кадастровый номер 52:15:0070328:395)

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|------------|--|----------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 572933.11 | 2178560.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 572929.53 | 2178558.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 572933.12 | 2178551.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 572936.71 | 2178553.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 572933.11 | 2178560.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

5. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федуринский с/с, земельный участок 52:15:0030131:306 (О-4-1316Г/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 37 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Городецкий, сельсовет Федуринский, земельный участок 52:15:0030131:306 (кадастровый номер 52:15:0030131:748)

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|------------|--|----------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 582642.92 | 2177213.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 582643.30 | 2177217.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 582638.42 | 2177217.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 582626.74 | 2177223.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 582607.69 | 2177233.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 582605.55 | 2177229.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 582608.53 | 2177227.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 582608.76 | 2177228.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| | | | измерений (определений), 0.10 | |
| 9 | 582624.98 | 2177219.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 582637.37 | 2177213.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 582642.92 | 2177213.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Сельцо (Николо-Погостинский с/с), д. 64 (О-4-0837Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Сельцо (Николо-Погостинский с/с), д. 64 (кадастровый номер 52:15:0130109:727)

| 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 | 554887.48 | 2192242.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 554884.13 | 2192233.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 554887.83 | 2192232.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 554891.19 | 2192240.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 554887.48 | 2192242.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

7. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Галанино (Кумохинский с/с), кадастровый номер земельного участка 52:15:0110114:284 (О-4-1732Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Галанино (Кумохинский с/с), кадастровый номер земельного участка 52:15:0110114:284 (кадастровый номер 52:15:0110114:392)

| 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 | 569969.98 | 2183734.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| 2 | 569969.60 | 2183738.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 569965.43 | 2183738.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 569965.35 | 2183735.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 569965.32 | 2183734.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 569965.16 | 2183729.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 569963.43 | 2183729.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 569963.33 | 2183725.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 569969.02 | 2183725.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 569969.32 | 2183734.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 569969.98 | 2183734.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

8. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. 52:15:0030603:1201 (О-4-1522Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 66 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1201 (кадастровый номер 52:15:0030603:2322)

| 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 | 585360.47 | 2176511.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 585347.70 | 2176509.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 585338.69 | 2176507.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 585325.30 | 2176506.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 585316.55 | 2176508.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 585312.32 | 2176508.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 585315.15 | 2176481.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 585319.12 | 2176481.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 585316.74 | 2176504.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| 10 | 585324.96 | 2176502.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 585339.25 | 2176503.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 585348.42 | 2176505.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 585361.10 | 2176507.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 585360.47 | 2176511.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Зиняковский с/с, д. Чуркино, строение 1 кад. номер 52:15:0140156:2744 (О-4-0149Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Зиняковский с/с, д. Чуркино, строение 1 (кадастровый номер 52:15:0140156:5196)

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание закрепления точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 554632.77 | 2208455.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 554632.59 | 2208469.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 554632.59 | 2208472.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 554628.59 | 2208472.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 554628.59 | 2208469.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 554628.77 | 2208455.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 554632.77 | 2208455.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 18.12.2024 № 06-02-02/519

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

| № п/п | Наименование, назначение, основная характеристика объекта | Адрес | Кадастровый номер объекта | Состав сети, материал труб | Устанавливается охранная зона |
|-------|--|--|---------------------------|---|--|
| 1 | «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, ул. Озерная, 30м северо-восточнее дома 4, кад. номер зем. уч. 52:15:0150128:429 (О-4-1633Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, с. Зарубино, ул. Озерная, 30м северо-восточнее дома 4, кад. номер зем. уч. 52:15:0150128:429 | 52:15:0150128:1491 | 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. |
| 2 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий р-н, деревня Воловое (Никола-Погостинский с/с), д. 10 (О-4-0666 Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м | 606513, Российская Федерация, Нижегородская область, район Городецкий, Николо – Погостинский с/с, деревня Воловое, д. 10 | 52:15:0120115:869 | 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. |
| 3 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Николо-Погост, ул. Кооперативная, д. 33 (О-4-0686 Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с. Николо-Погост, ул. Кооперативная, д. 33 | 52:15:0130133:1148 | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределитель |

| | | | | | |
|---|---|---|-------------------|--|---|
| | | | | | ной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |
| 4 | «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Нагавицино (Тимирязевский с/с), в районе д. 1 (О-4-1739Г/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Нагавицино (Тимирязевский с/с), в районе д. 1 | 52:15:0070328:395 | 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. |

| | | | | | |
|---|---|--|-------------------|--|---|
| 5 | <p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Федуринский с/с, земельный участок 52:15:0030131:306 (О-4-1316Г/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 37 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Городецкий, сельсовет Федуринский, земельный участок 52:15:0030131:306</p> | 52:15:0030131:748 | <p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p> | <p>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.</p> |
| 6 | <p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Сельцо (Николо-Погостинский с/с), д. 64 (О-4-0837Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, деревня Сельцо (Николо-Погостинский с/с), д. 64</p> | 52:15:0130109:727 | <p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p> | <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль</p> |

| | | | | | |
|---|---|---|-------------------|--|--|
| | | | | | <p>трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p> |
| 7 | <p>«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Галанино (Кумохинский с/с), кадастровый номер земельного участка 52:15:0110114:284 (О-4-1732Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Галанино (Кумохинский с/с), кадастровый номер земельного участка 52:15:0110114:284</p> | 52:15:0110114:392 | <p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p> | <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.</p> <p>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p> |

| | | | | | |
|---|--|--|--------------------|---|---|
| 8 | <p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. 52:15:0030603:1201 (О-4-1522Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 66 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад. номер 52:15:0030603:1201</p> | 52:15:0030603:2322 | <p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p> | <p>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.</p> |
| 9 | <p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, Зиняковский с/с, д. Чуркино, строение 1 кад. номер 52:15:0140156:2744 (О-4-0149Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Зиняковский с/с, д. Чуркино, строение 1</p> | 52:15:0140156:5196 | <p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p> | <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль</p> |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |
|--|--|--|--|--|---|
