



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

12 ДЕК 2023

№ в реестре

24465-330-006-02-02/548

П Р И К А З

7 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/548

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.

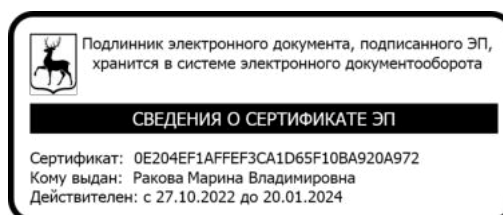
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

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 7 ноября 2023 г. № 06-02-02/548

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 29.03.2023 № Вх-406- 134904/23 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Городец, ул. Трудовая, и.ж.д. 33 (4380 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Городец, ул. Трудовая, и.ж.д. 33 | 52:15:0080211:3082 | 98 | ООО «ММТ» | от 21.02.2023 № 4380 УЕЗ-Л |

| | | | | | | | |
|---|--|--|---|--------------------|-----|-----------|--|
| 2 | от 30.03.2023 № Вх-406- 137673/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский,(Кумохинский с/с), д. 4А (О-4- 0185Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 63 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский,(Кумох инский с/с), д. 4А | 52:15:0110120:591 | 275 | ООО «ММТ» | от 27.02.2023 № О-4- 0185Г/202 2/ДГ/ВВ |
| 3 | от 31.03.2023 № Вх-406- 140320/23 | «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.номер земельного участка 52:15:0030603:1057 (О-4-1573 Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад.номер земельного участка 52:15:0030603:105 7 | 52:15:0030603:2286 | 75 | ООО «ММТ» | от 18.02.2023 № О-4- 1573 Г/Л- Л |
| 4 | от 31.03.2023 № Вх-406- 140314/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Бушнево (Тимирязевский с/с), д.22А (О-4-0151Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Бушнево (Тимирязевский с/с), д.22А | 52:15:0000000:3053 | 69 | ООО «ММТ» | от 27.02.2023 № О-4- 0151Г/202 2/ДГ/ВВ |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 7 ноября 2023 г. № 06-02-02/548

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

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Городец, ул. Трудовая, и.ж.д. 33 (4380 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Городец, ул. Трудовая, и.ж.д. 33 (кадастровый номер 52:15:0080211:3082)

| 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 | 568126.12 | 2184036.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 568122.23 | 2184037.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 568121.57 | 2184035.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 568110.17 | 2184038.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 568110.64 | 2184039.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 568106.78 | 2184040.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 568106.13 | 2184038.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 568105.29 | 2184035.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 568124.51 | 2184030.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 568126.12 | 2184036.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский,(Кумохинский с/с), д. 4А (О-4-0185Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления,

протяженность: 63 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский,(Кумохинский с/с), д. 4А (кадастровый номер 52:15:0110120:591)

| 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 | 570543.20 | 2191446.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 570547.50 | 2191450.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 570537.46 | 2191461.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 570515.78 | 2191477.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 570506.88 | 2191464.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 570499.74 | 2191469.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 570497.49 | 2191465.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 570507.96 | 2191458.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 570516.78 | 2191471.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 570534.76 | 2191458.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 570542.05 | 2191450.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 570540.29 | 2191448.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 570543.20 | 2191446.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

3. «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.номер земельного участка 52:15:0030603:1057 (О-4-1573 Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад.номер земельного участка 52:15:0030603:1057 (кадастровый номер 52:15:0030603:2286)

| 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 | 585571.58 | 2176562.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 585569.96 | 2176558.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 585584.52 | 2176552.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 585586.14 | 2176555.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 585585.30 | 2176556.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 585586.59 | 2176556.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 585584.53 | 2176560.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 585580.84 | 2176558.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 585571.58 | 2176562.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Бушнево (Тимирязевский с/с), д.22А (О-4-0151Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Бушнево (Тимирязевский с/с), д.22А (кадастровый номер 52:15:0000000:3053)

| 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 | 578044.63 | 2178748.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 578050.41 | 2178744.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 578054.31 | 2178741.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 578056.50 | 2178737.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 578060.03 | 2178739.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 578057.39 | 2178744.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 578052.57 | 2178747.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 578046.69 | 2178751.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 578044.63 | 2178748.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 7 ноября 2023 г. № 06-02-02/548

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 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Городец, ул. Трудовая, и.ж.д. 33 (4380 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 24 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, г. Городец, ул. Трудовая, и.ж.д. 33 | 52:15:0080211:3082 | 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 обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский,(Кумохинский с/с), д. 4А (О-4-0185Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 63 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Городецкий р-н, с.п. Узольский,(Кумохинский с/с), д. 4А | 52:15:0110120:591 | 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 | <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.номер земельного участка 52:15:0030603:1057 (О-4-1573 Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, Федуринский с/с, кад.номер земельного участка 52:15:0030603:1057</p> | 52:15:0030603:2286 | <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> |
| 4 | <p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Городецкий район, д. Бушнево (Тимирязевский с/с), д.22А (О-4-0151Г/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, Городецкий район, д. Бушнево (Тимирязевский с/с), д.22А</p> | 52:15:0000000:3053 | <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. |
|--|--|--|--|--|---|
