



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

06 ДЕК 2021

№ в реестре

18564-330-006-11/495

П Р И К А З

16 ноября 2021 г.

№ 06-11/495

г. Нижний Новгород

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

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13, 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 и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре 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» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Богородском 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 ПАО «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:

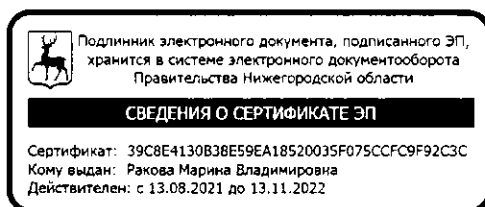
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранных зон

существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Богородского 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 16 ноября 2021 г. № 06-11/495

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Богородском 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 02.09.2021 № Вх-406- 339671/21 | «Подземный газопровод - ввод давлением до 1,2 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (О-3-1402БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 192 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) | 52:24:0030001:1084 2 | 785 | ООО «ММТ» | от 20.08.2021 № О-3- 1402БО/СТ -С |
| 2 | от 27.08.2021 № Вх-406- 331994/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (О-3-2908Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к | Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 | 52:24:0020702:2183 | 70 | ООО «ММТ» | от 17.08.2021 № О-3- 2908Б/Л-Л |

| | | | | | | | |
|---|--|--|---|--------------------|----|-----------|---|
| | | распределительному газопроводу до объекта, протяженность 13 м | | | | | |
| 3 | от 27.08.2021 № Вх-406- 333497/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (О-3-3069Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м | Российская Федерация, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 | 52:24:0070001:3058 | 88 | ООО «ММТ» | от 15.08.2021 № О-3- 3069Б/Л-Л |
| 4 | от 01.09.2021 № Вх-406- 338243/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (О-3-2907Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 14 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 | 52:24:0020702:2186 | 73 | ООО «ММТ» | от 18.08.2021 № О-3- 2907Б/Л-Л |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/495

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

1. «Подземный газопровод - ввод давлением до 1,2 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (О-3-1402БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 192 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (кадастровый номер 52:24:0030001:10842)

| 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 | 510812.31 | 2202091.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 510816.31 | 2202091.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 510816.43 | 2202095.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 510816.79 | 2202107.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 510815.82 | 2202111.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 510817.80 | 2202166.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 510818.84 | 2202197.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 510819.02 | 2202203.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---|---|
| 9 | 510828.31 | 2202203.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 510830.89 | 2202277.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 510826.89 | 2202277.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 510824.45 | 2202207.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 510815.14 | 2202207.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 510814.84 | 2202197.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 510813.80 | 2202167.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 510811.80 | 2202110.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 510812.77 | 2202106.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 510812.43 | 2202095.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 510812.31 | 2202091.49 | 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, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (О-3-2908Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (кадастровый номер 52:24:0020702:2183)

| 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 | 508936.85 | 2188802.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|---|-----------|------------|---|---|
| 2 | 508943.16 | 2188815.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 508944.35 | 2188818.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 508940.67 | 2188820.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 508939.52 | 2188817.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 508933.24 | 2188804.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 508936.85 | 2188802.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (О-3-3069Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (кадастровый номер 52:24:0070001:3058)

| 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 | 503981.80 | 2183213.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 503983.14 | 2183217.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 503999.49 | 2183211.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 504003.87 | 2183210.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 504002.61 | 2183206.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 503998.25 | 2183207.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 503981.80 | 2183213.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (О-3-2907Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (кадастровый номер 52:24:0020702:2186)

| 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 | 508909.58 | 2188815.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 508916.91 | 2188831.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 508913.25 | 2188833.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 508905.92 | 2188816.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 508909.58 | 2188815.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/495

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

| № п/п | Наименование, назначение, основная характеристика объекта | Адрес | Кадастровый номер объекта | Состав сети, материал труб | Устанавливается охранный зона |
|-------|---|--|---------------------------|--|---|
| 1 | «Подземный газопровод - ввод давлением до 1,2 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (О-3-1402БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 192 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) | 52:24:0030001:108 42 | Наружный газопровод высокого давления, сталь | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный 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, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (О-3-2908Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод | Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 | 52:24:0020702:2183 | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен | |

| | | | | | |
|---|--|---|--------------------|--|---|
| | давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность 13 м | | | | |
| 3 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (О-3-3069Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м | Российская Федерация, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 | 52:24:0070001:3058 | 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. |
| 4 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (О-3-2907Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 14 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 | 52:24:0020702:2186 | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен | |