



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

П Р И К А З

16 ноября 2021 г.

№ 06-11/499

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Кстовском муниципальном
районе 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 Кстовском муниципальном районе 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.

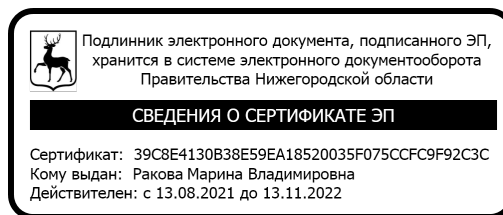
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Работкинского сельсовета Кстовского муниципального района 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. № 06-11/499

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Кстовском муниципальном районе 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 01.09.2021 № Вх-406-338300/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (О-3-2970К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяжённость: 57 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 | 52:26:0100058:621 | 248 | ООО «ММТ» | от 23.08.2021 №О-3-2970К/Л-Л |
| 2 | от 01.09.2021 № Вх-406-338384/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (О-3-3650К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) | 52:26:0100014:2819 | 49 | ООО «ММТ» | от 17.08.2021 № О-3-3650К/Л-Л |

| | | | | | | | |
|---|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----|-----------|-----------------------------------------|
| 3 | от 30.08.2021 № Вх-406- 334001/21 | "Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (О-3-3072К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 5 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 | 52:26:0100014:2820 | 39 | ООО «ММТ» | от 19.08.2021 № О-3- 3072К/Л-Л |
|---|--------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----|-----------|-----------------------------------------|

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/499

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском муниципальном районе Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (О-3-2970К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяжённость: 57 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (кадастровый номер 52:26:0100058:621)

| 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 | 494607.37 | 2256786.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 494606.95 | 2256794.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 494613.08 | 2256808.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 494617.70 | 2256817.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 494625.82 | 2256830.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 494630.95 | 2256829.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7 | 494632.95 | 2256829.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8 | 494634.49 | 2256832.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9 | 494632.11 | 2256833.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|----|-----------|------------|---------------------------------------------------------------|---|
| 10 | 494628.00 | 2256834.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 494628.37 | 2256835.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 494624.93 | 2256837.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 494623.10 | 2256834.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 14 | 494614.22 | 2256819.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 494609.47 | 2256810.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 494602.90 | 2256794.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 494603.37 | 2256786.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 494607.37 | 2256786.91 | 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, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (О-3-3650К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (кадастровый номер 52:26:0100014:2819)

| 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 | 498866.51 | 2252968.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 498864.38 | 2252965.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 498872.11 | 2252960.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 498874.98 | 2252958.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

| | | | | |
|---|-----------|------------|---------------------------------------------------------------|---|
| 5 | 498876.97 | 2252962.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 498874.17 | 2252963.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 498866.51 | 2252968.78 | 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, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (О-3-3072К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (кадастровый номер 52:26:0100014:2820)

| 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 | 498892.46 | 2252984.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2 | 498890.68 | 2252987.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3 | 498886.81 | 2252992.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4 | 498883.58 | 2252990.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 498887.38 | 2252985.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 498889.09 | 2252982.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 498892.46 | 2252984.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/499

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском муниципальном районе
Нижегородской области

| № п/п | Наименование, назначение, основная характеристика объекта | Адрес | Кадастровый номер объекта | Состав сети, материал труб | Устанавливается охранный зона |
|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 (О-3-2970К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяжённость: 57 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Малиновка, д. 32 | 52:26:0100058:621 | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен | 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, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) (О-3-3650К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с. Работки, ул. Родниковая, дом 13 (и.ж.д.) | 52:26:0100014:2819 | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен | |

| | | | | | |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3 | <p>"Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18 (О-3-3072К/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 5 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Работки, ул. Родниковая, д. 18</p> | 52:26:0100014:2820 | <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> |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|