



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

04 АПР 2022

№ в реестре

19591-330-006-02.02/36

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

**П Р И К А З**

5 марта 2022 г.

№ 06-02-02/136

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Кстовском 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, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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»)

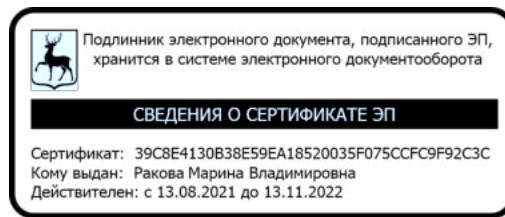
**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском муниципальном 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 органы местного самоуправления Новоликеевского и Большеельнинского сельсоветов 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 5 марта 2022 г. № 06-02-02/136

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Кстовском 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<br>29.11.2021<br>№ Вх-406-<br>465734/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Малая Ельня, ул.Звездная, д.53 (О-3-4793К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Малая Ельня, ул.Звездная, д.53 | 52:26:0030041:1352        | 42                            | ООО "ММТ"                                 | от<br>19.11.20<br>21<br>№ 2-66 |

|   |  |   |  |                    |     |           |                                |
|---|--|---|--|--------------------|-----|-----------|--------------------------------|
| 2 | от<br>29.11.2021<br>№ Вх-406-<br>465550/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Большая Ельня, ул. Новая, кад. № 52:26:0030014:2502. Объект: и.ж.д. (4144 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 180 м   | Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Большая Ельня, ул. Новая, кад. № 52:26:0030014:2502 . Объект: и.ж.д. | 52:26:0030014:5019 | 714 | ООО "ММТ" | от<br>23.11.20<br>21<br>№ 2-68 |
| 3 | от<br>11.11.2021<br>№ Вх-406-<br>437147/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, восточнее д. Караулово, кад. зем. уч. 52:26:0070033:327 (О-3-3565К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 7 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, восточнее д. Караулово, кад. зем. уч. 52:26:0070033:327              | 52:26:0070033:613  | 44  | ООО "ММТ" | от<br>01.11.20<br>21<br>№ 2-18 |
| 4 | от<br>09.12.2021<br>№ Вх-406-<br>484135/21 | «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Карабатово, ул. Речная, уч. 30 (О-3-4335К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м   | Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Карабатово, ул. Речная, уч. 30                                       | 52:26:0070042:1168 | 49  | ООО "ММТ" | от<br>02.12.20<br>21<br>№ 3-22 |

|   |  |   |   |                    |    |           |                                |
|---|--|---|---|--------------------|----|-----------|--------------------------------|
| 5 | от<br>09.11.2021<br>№ Вх-406-<br>484675/21 | «Подземный газопровод<br>давлением до 0,3 МПа от точки<br>присоединения к<br>распределительному газопроводу<br>до объекта по адресу:<br>Нижегородская обл., Кстовский<br>р-н, д. Новоликеево, кад.<br>52:26:0070009:2582 (О-3-<br>4019К/Л-Л)», назначение:<br>Газопровод низкого давления,<br>протяженность: 10 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>обл., Кстовский р-<br>н, д. Новоликеево,<br>кад.<br>52:26:0070009:2582 | 52:26:0070009:4423 | 57 | ООО "ММТ" | от<br>02.12.20<br>21<br>№ 3-23 |
|---|--|---|---|--------------------|----|-----------|--------------------------------|

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 5 марта 2022 г. № 06-02-02/136

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Малая Ельня, ул.Звездная, д.53 (О-3-4793К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Малая Ельня, ул.Звездная, д.53 (кадастровый номер 52:26:0030041:1352)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 516561.26     | 2224931.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 516566.95     | 2224940.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 516563.60     | 2224942.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 516557.91     | 2224933.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 516561.26     | 2224931.69 | 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 обл., Кстовский р-н, с. Большая Ельня, ул. Новая, кад. № 52:26:0030014:2502. Объект: и.ж.д. (4144 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 180 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Большая Ельня, ул. Новая, кад. № 52:26:0030014:2502. Объект: и.ж.д. (кадастровый номер 52:26:0030014:5019)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 519212.91     | 2222487.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 519216.76     | 2222488.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 519215.94     | 2222491.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 519210.08     | 2222511.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 519203.34     | 2222538.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 519200.04     | 2222554.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 519205.31     | 2222565.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 519230.97     | 2222582.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 9  | 519230.78     | 2222595.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 10   | 519243.25     | 2222615.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 11   | 519236.76     | 2222645.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 12   | 519232.85     | 2222644.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 13   | 519238.99     | 2222615.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 14   | 519226.76     | 2222597.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 15   | 519226.93     | 2222585.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 16   | 519202.15     | 2222568.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 17   | 519195.86     | 2222554.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 18   | 519199.44     | 2222537.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 19   | 519206.22     | 2222510.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 20   | 519212.10     | 2222490.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 519212.91     | 2222487.45 | 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, восточнее д. Караулово, кад. зем. уч. 52:26:0070033:327 (О-3-3565К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от

МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, восточнее д. Караулово, кад. зем. уч. 52:26:0070033:327 (кадастровый номер 52:26:0070033:613)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 509312.21     | 2232421.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 509319.40     | 2232418.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 509321.94     | 2232416.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 509323.85     | 2232420.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 509321.30     | 2232421.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 509314.10     | 2232425.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 509312.21     | 2232421.84 | 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 обл., Кстовский р-н, д. Карабатово, ул. Речная, уч. 30 (О-3-4335К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Карабатово, ул. Речная, уч. 30 (кадастровый номер 52:26:0070042:1168)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 506145.59     | 2236494.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 506152.13     | 2236501.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 506154.35     | 2236503.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 506151.60     | 2236506.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 506149.36     | 2236504.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|   |           |            |   |   |
|---|-----------|------------|---|---|
| 6 | 506142.79 | 2236497.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 506145.59 | 2236494.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

5. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Новоликеево, кад. 52:26:0070009:2582 (О-3-4019К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Новоликеево, кад. 52:26:0070009:2582 (кадастровый номер 52:26:0070009:4423)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 506770.17     | 2230785.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 506771.32     | 2230794.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 506772.05     | 2230799.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 506768.09     | 2230800.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 506767.36     | 2230795.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 506766.21     | 2230786.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 506770.17     | 2230785.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 5 марта 2022 г. № 06-02-02/136

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Кстовском муниципальном округе  
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 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Малая Ельня, ул.Звездная, д.53 (О-3-4793К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская обл.,<br>Кстовский р-н, д. Малая<br>Ельня, ул.Звездная, д.53 | 52:26:0030041:1352        | Наружный<br>газопровод низкого<br>давления,<br>полиэтилен | Вдоль трасс наружных<br>подземных газопроводов из<br>полиэтиленовых труб для<br>обозначения трассы<br>предусмотрена укладка<br>сигнальной ленты.<br>Охранная зона<br>газораспределительной<br>сети принимается вдоль<br>трасс наружных<br>газопроводов – в виде<br>территории, ограниченной |

|   |  |  |                    |  |  |
|---|--|--|--------------------|--|--|
| 2 | <p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Большая Ельня, ул. Новая, кад. № 52:26:0030014:2502. Объект: и.ж.д. (4144 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 180 м</p>   | <p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Большая Ельня, ул. Новая, кад. № 52:26:0030014:2502. Объект: и.ж.д.</p> | 52:26:0030014:5019 | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен | условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода |
| 3 | <p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Кстовский р-н, восточнее д. Караулово, кад. зем. уч. 52:26:0070033:327 (О-3-3565К/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 7 м</p> | <p>Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, восточнее д. Караулово, кад. зем. уч. 52:26:0070033:327</p>             | 52:26:0070033:613  | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен |  |
| 4 | <p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Карабатово, ул. Речная, уч. 30 (О-3-4335К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м</p>   | <p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Карабатово, ул. Речная, уч. 30</p>                                      | 52:26:0070042:1168 | Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен |  |

|   |   |  |                    |   |  |
|---|---|--|--------------------|---|--|
| 5 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу:<br>Нижегородская обл., Кстовский р-н, д. Новоликеево, кад. 52:26:0070009:2582 (О-3-4019К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская обл.,<br>Кстовский р-н, д.<br>Новоликеево, кад.<br>52:26:0070009:2582 | 52:26:0070009:4423 | Наружный<br>газопровод низкого<br>давления,<br>полиэтилен |  |
|---|---|--|--------------------|---|--|