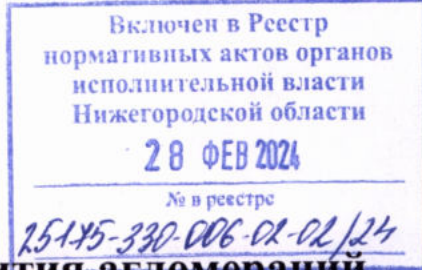




**Министерство  
градостроительной деятельности и развития агломераций  
Нижегородской области**



**П Р И К А З**

29 января 2024 г.

№ 06-02-02/24

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, 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 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 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.

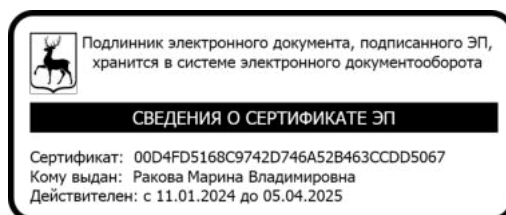
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Кстовского 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 29 января 2024 г. № 06-02-02/24

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>17.04.2023<br>№ Вх-406-<br>169981/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Ориентир д. Новая Деревня. Участок находится примерно в 1110м, по направлению на северо-запад от ориентира. Нижегородская область, Кстовский район, поле, граничащее с левым берегом р. Кудьма, уч. 71 (О-3-6737К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Ориентир д. Новая Деревня. Участок находится примерно в 1110м, по направлению на северо-запад от ориентира. Нижегородская область, Кстовский район, поле, граничащее с левым берегом | 52:26:0050025:2282        | 68                            | ООО «ММТ»                                 | от<br>21.03.2023<br>№ О-3-<br>6737К/Л-Л |

|   |  |   |   |                    |    |           |  |
|---|--|---|---|--------------------|----|-----------|--|
|   |  |   | р. Кудьма, уч. 71   |                    |    |           |  |
| 2 | от<br>17.04.2023<br>№ Вх-406-<br>169998/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу:<br>Нижегородская обл,<br>Кстовский район, с. Чернуха,<br>ул. Троицкого, д.142.2 (О-3-<br>0365К/2021/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 5 м   | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Кстовский р-н,<br>Чернуха с,<br>Троицкого ул,<br>д.142.2 | 52:26:0060051:4826 | 34 | ООО «ММТ» | от<br>05.04.2023<br>№ О-3-<br>0365К/2021<br>/ДГ/ВВ |
| 3 | от<br>19.04.2023<br>№ Вх-406-<br>175034/23 | «Подземный газопровод<br>давлением до 0,005 МПа от<br>точки присоединения к<br>распределительному<br>газопроводу до объекта по<br>адресу: Нижегородская<br>область, Кстовский район,<br>с. Чернуха, уч.154 (О-3-<br>5820К/Л-Л)», назначение:<br>Газопровод низкого давления,<br>протяженность: 14 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Кстовский район,<br>с.Чернуха, уч.154                    | 52:26:0060051:4829 | 72 | ООО «ММТ» | от<br>30.03.2023<br>№ О-3-<br>5820К/Л-Л            |

|   |  |  |   |                    |     |           |  |
|---|--|--|---|--------------------|-----|-----------|--|
| 4 | от<br>19.04.2023<br>№ Вх-406-<br>175049/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Кстово, мкр. Престижный, ул. Светлая, д. 12 (О-3-0987К-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская область, г.Кстово, мкр.Престижный, ул.Светлая, д.12, и.ж.д.  | 52:26:0070033:735  | 36  | ООО «ММТ» | от<br>12.04.2023<br>№ О-3-<br>0987К-Л              |
| 5 | от<br>21.04.2023<br>№ Вх-406-<br>182319/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Михальчиково ул. Дубравная, д.69 (О-3-0564К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 41 м  | Российская Федерация,<br>Нижегородская область, Кстовский р-н, д. Михальчиково, ул. Дубравная, д.69 | 52:26:0080032:2307 | 185 | ООО «ММТ» | от<br>14.03.2023<br>№ О-3-<br>0564К/2022<br>/ДГ/ВВ |
| 6 | от<br>21.04.2023<br>№ Вх-406-<br>182326/23 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский р-н, с. Большое Мокрое, д.297 (О-3-0611К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м   | Российская Федерация,<br>Нижегородская область, Кстовский р-н, Большое Мокрое с, д. 297             | 52:26:0000000:6826 | 84  | ООО «ММТ» | от<br>28.03.2023<br>№ О-3-<br>0611К/2022<br>/ДГ/ВВ |

|   |  |  |   |                    |    |           |  |
|---|--|--|---|--------------------|----|-----------|--|
| 7 | от<br>21.04.2023<br>№ Вх-406-<br>182333/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская обл,<br>Кстовский р-н, с. Вередеево, д.<br>50 (О-3-1229К/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 9 м  | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Кстовский р-н, с<br>Вередеево, д.50  | 52:26:0060028:1023 | 50 | ООО «ММТ» | от<br>24.03.2023<br>№ О-3-<br>1229К/2022<br>/ДГ/ВВ |
| 8 | от<br>21.04.2023<br>№ Вх-406-<br>182335/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская обл,<br>Кстовский р-н, с. Вередеево, д.<br>45 (О-3-1197К/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 15 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Кстовский р-н, с.<br>Вередеево, д.45 | 52:26:0060028:1027 | 74 | ООО «ММТ» | от<br>12.04.2023<br>№ О-3-<br>1197К/2022<br>/ДГ/ВВ |
| 9 | от<br>21.04.2023<br>№ Вх-406-<br>182341/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская обл.,<br>Кстовский р-н, с. Вередеево, д.<br>40 (О-3-1113К/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 7 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область,<br>Кстовский р-н, с<br>Вередеево, д.40  | 52:26:0060028:1024 | 31 | ООО «ММТ» | от<br>24.03.2023<br>№ О-3-<br>1113К/2022<br>/ДГ/ВВ |

|    |  |   |   |                   |     |           |  |
|----|--|---|---|-------------------|-----|-----------|--|
| 10 | от<br>24.04.2023<br>№ Вх-406-<br>182821/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область, г.<br>Кстово ул. Береговая, д. 20 (О-<br>3-0351К/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 22 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область, г.<br>Кстово, ул.<br>Береговая, д. 20 | 52:25:0010243:830 | 105 | ООО «ММТ» | от<br>10.04.2023<br>№ О-3-<br>0351К/2022<br>/ДГ/ВВ |
|----|--|---|---|-------------------|-----|-----------|--|

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 29 января 2024 г. № 06-02-02/24

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: Ориентир д. Новая Деревня. Участок находится примерно в 1110м, по направлению на северо-запад от ориентира. Нижегородская область, Кстовский район, поле, граничащее с левым берегом р. Кудьма, уч. 71 (О-3-6737К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ориентир д. Новая Деревня. Участок находится примерно в 1110м, по направлению на северо-запад от ориентира. Нижегородская область, Кстовский район, поле, граничащее с левым берегом р. Кудьма, уч. 71 (кадастровый номер 52:26:0050025:2282)

| 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  | 511053.93     | 2221481.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 511053.87     | 2221478.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 511053.77     | 2221473.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 511049.14     | 2221472.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 511049.36     | 2221468.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 511057.71     | 2221469.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 511057.87     | 2221478.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 511057.93     | 2221481.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 511053.93     | 2221481.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский район, с. Чернуха, ул. Троицкого, д.142.2 (О-3-0365К/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Чернуха с, Троицкого ул, д.142.2 (кадастровый номер 52:26:0060051:4826)

| 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  | 496934.93     | 2226192.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 496938.82     | 2226192.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 496939.51     | 2226194.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 496940.03     | 2226196.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 496940.91     | 2226200.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 496937.04     | 2226201.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 496936.17     | 2226197.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 496935.64     | 2226195.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 496934.93     | 2226192.94 | 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, Кстовский район, с.Чернуха, уч.154 (О-3-5820К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, с.Чернуха, уч.154 (кадастровый номер 52:26:0060051:4829)

| 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  | 497475.25     | 2226679.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 497476.27     | 2226687.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 497477.82     | 2226697.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|   |           |            |   |   |
|---|-----------|------------|---|---|
| 4 | 497473.87 | 2226697.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5 | 497472.31 | 2226687.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6 | 497471.28 | 2226680.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 497475.25 | 2226679.52 | 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, г. Кстово, мкр. Престижный, ул. Светлая, д. 12 (О-3-0987К-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.Кстово, мкр.Престижный, ул.Светлая, д.12, и.ж.д. (кадастровый номер 52:26:0070033:735)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Мт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|---|----------------------------------|
|  | X             | Y          |   |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5                                |
| 1  | 509142.95     | 2232421.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 509141.50     | 2232418.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 509144.98     | 2232416.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 509146.42     | 2232419.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 509149.48     | 2232424.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 509146.01     | 2232426.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 509142.95     | 2232421.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Михальчиково ул. Дубравная, д.69 (О-3-0564К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 41 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, д. Михальчиково, ул. Дубравная, д.69 (кадастровый номер 52:26:0080032:2307)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |   | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Мт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|---|---|----------------------------------|
|  | X             | Y |   |                                  |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5                                |

|    |           |            |   |   |
|----|-----------|------------|---|---|
| 1  | 508195.68 | 2238215.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 2  | 508195.83 | 2238228.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 3  | 508196.74 | 2238232.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 4  | 508196.56 | 2238255.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 5  | 508192.56 | 2238255.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 6  | 508192.54 | 2238254.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 7  | 508186.42 | 2238254.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8  | 508186.35 | 2238250.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9  | 508192.58 | 2238250.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 508192.73 | 2238232.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 508191.83 | 2238229.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 508191.67 | 2238215.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1  | 508195.68 | 2238215.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский р-н, с. Большое Мокрое, д.297 (О-3-0611К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Большое Мокрое с, д. 297 (кадастровый номер 52:26:0000000:6826)

| 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  | 508010.36     | 2220581.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 508008.50     | 2220583.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 507995.14     | 2220596.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 507992.37     | 2220593.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 508005.78     | 2220580.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 508007.66     | 2220578.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 508010.36     | 2220581.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский р-н, с. Вередеево, д. 50 (О-3-1229К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Вередеево, д.50 (кадастровый номер 52:26:0060028:1023)

| 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  | 501744.21     | 2231223.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 501740.71     | 2231235.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 501736.86     | 2231234.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 501740.37     | 2231221.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 501744.21     | 2231223.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский р-н, с. Вередеево, д. 45 (О-3-1197К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Вередеево, д.45 (кадастровый номер 52:26:0060028:1027)

| 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  | 501668.79     | 2231198.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 501668.22     | 2231202.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 501663.25     | 2231208.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 501661.40     | 2231215.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 501657.53     | 2231214.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 501659.64     | 2231206.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 501664.50     | 2231201.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 501665.02     | 2231198.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|   |           |            |   |   |
|---|-----------|------------|---|---|
|   |           |            | измерений (определений), 0.10                                 |   |
| 1 | 501668.79 | 2231198.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Вередеево, д. 40 (О-3-1113К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Вередеево, д.40 (кадастровый номер 52:26:0060028:1024)

| 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  | 501483.25     | 2231242.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 501482.34     | 2231246.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 501474.71     | 2231244.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 501475.63     | 2231241.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 501483.25     | 2231242.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Кстово ул. Береговая, д. 20 (О-3-0351К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Кстово, ул. Береговая, д. 20 (кадастровый номер 52:25:0010243:830)

| 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  | 513380.67     | 2227278.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 513383.87     | 2227276.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 513385.67     | 2227278.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 513387.17     | 2227280.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 513383.88     | 2227282.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 513385.90     | 2227286.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|    |           |            |   |   |
|----|-----------|------------|---|---|
| 7  | 513393.19 | 2227297.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 8  | 513389.85 | 2227299.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9  | 513382.56 | 2227288.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 513378.48 | 2227282.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 513381.57 | 2227279.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1  | 513380.67 | 2227278.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 29 января 2024 г. № 06-02-02/24

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: Ориентир д. Новая Деревня. Участок находится примерно в 1110м, по направлению на северо-запад от ориентира. Нижегородская область, Кстовский район, поле, граничащее с левым берегом р. Кудьма, уч. 71 (О-3-6737К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Ориентир д. Новая Деревня. Участок находится примерно в 1110м, по направлению на северо-запад от ориентира. Нижегородская область, Кстовский район, поле, граничащее с левым берегом р. Кудьма, уч. 71 | 52:26:0050025:2282        | 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.  |
| 2 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский район, с. Чернуха, ул. Троицкого, д.142.2 (О-3-0365К/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, Чернуха с, Троицкого ул, д.142.2 | 52:26:0060051:4826 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>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, Кстовский район, с.Чернуха, уч.154 (О-3-5820К/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м</p>        | <p>Российская Федерация,<br/>Нижегородская область, Кстовский район, с.Чернуха, уч.154</p>                 | 52:26:0060051:4829 | <p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</p> | <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br/>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>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Кстово, мкр. Престижный, ул. Светлая, д. 12 (О-3-0987К-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м</p> | <p>Российская Федерация,<br/>Нижегородская область, г.Кстово, мкр.Престижный, ул.Светлая, д.12, и.ж.д.</p> | 52:26:0070033:735  | <p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</p> | <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br/>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.   |
| 5 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Кстовский район, д. Михальчиково ул. Дубравная, д.69 (О-3-0564К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 41 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский район, д. Михальчиково, ул. Дубравная, д.69 | 52:26:0080032:2307 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |

|   |  |  |                    |  |   |
|---|--|--|--------------------|--|---|
| 6 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский р-н, с. Большое Мокрое, д.297 (О-3-0611К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, Большое Мокрое с, д. 297 | 52:26:0000000:6826 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |
| 7 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский р-н, с. Вередеево, д. 50 (О-3-1229К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м       | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с Вередеево, д.50        | 52:26:0060028:1023 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен        | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль   |

|   |   |  |                    |   |   |
|---|---|--|--------------------|---|---|
|   |   |  |                    |   | трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.   |
| 8 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Кстовский р-н, с. Вередеево, д. 45 (О-3-1197К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с. Вередеево, д.45 | 52:26:0060028:1027 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |

|    |   |   |                    |  |   |
|----|---|---|--------------------|--|---|
| 9  | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Вередеево, д. 40 (О-3-1113К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м | Российская Федерация, Нижегородская область, Кстовский р-н, с Вередеево, д.40 | 52:26:0060028:1024 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |
| 10 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Кстово ул. Береговая, д. 20 (О-3-0351К/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м | Российская Федерация, Нижегородская область, г. Кстово, ул. Береговая, д. 20  | 52:25:0010243:830  | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь | Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.<br>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль   |

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

---