



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
19 АВГ 2024

№ в реестре  
26-179-330-006-01-02/383

**П Р И К А З**

30.07.2024

№ 06-02-02/383

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Ковернинском  
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 Ковернинском 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.

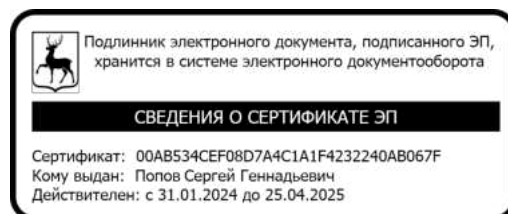
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Ковернинского 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».

И.о. министра



С.Г.Попов

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
 к приказу министерства  
 градостроительной деятельности  
 и развития агломераций  
 Нижегородской области  
 от 30.07.2024 № 06-02-02/383

**Существующие газораспределительные сети, расположенные в Ковернинском 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>03.08.2023<br>№ Вх-330-<br>358462/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, д. Каменное, ул. Советская, д. 80 (О-4-0618Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 10 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>обл.,<br>Ковернинский р-<br>н, д. Каменное,<br>ул. Советская, д.<br>80 | 52:08:0010626:1111        | 57                           | ООО<br>«ГЕОДАТСЕР<br>ВИС»                 | от<br>26.07.2023<br>№ 296П |

|   |  |  |   |                    |     |                           |                            |
|---|--|--|---|--------------------|-----|---------------------------|----------------------------|
| 2 | от<br>03.08.2023<br>№ Вх-330-<br>358744/23 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-он, д. Сухоноска, ул. Школьная, уч. 22, кад. № 52:08:0011605:463 (О-4-0162Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 88 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-он, д. Сухоноска, ул. Школьная, уч. 22, кад. № 52:08:0011605:463 | 52:08:0011605:2528 | 351 | ООО<br>«ГЕОДАТСЕР<br>ВИС» | от<br>28.07.2023<br>№ 354П |
| 3 | от<br>23.08.2023<br>№ Вх-330-<br>391724/23 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, ул. Лесная, и.ж.д. 66 (О-4-0093Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м                         | Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, ул. Лесная, и.ж.д. 66                         | 52:08:0011203:1831 | 53  | ООО<br>«ГЕОДАТСЕР<br>ВИС» | от<br>01.08.2023<br>№ 449П |
| 4 | от<br>24.08.2023<br>№ Вх-330-<br>392473/23 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., р.п. Ковернино, пер. Рабочий, д. 16 (О-4-0568Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения   | Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский муниципальный округ, р.п. Ковернино, пер. Рабочий, д. 16           | 52:08:0011204:944  | 47  | ООО<br>«ГЕОДАТСЕР<br>ВИС» | от<br>01.08.2023<br>№ 293П |

|   |  |   |   |                    |    |                           |                            |
|---|--|---|---|--------------------|----|---------------------------|----------------------------|
|   |  | индивидуального жилого дома, протяженность: 9 м   |   |                    |    |                           |                            |
| 5 | от<br>24.08.2023<br>№ Вх-330-<br>392387/23 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, пер. Красноармейский, и.ж.д. 6 (О-4-0139Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская обл.,<br>Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, пер. Красноармейский, и.ж.д. 6    | 52:08:0011205:1516 | 53 | ООО<br>«ГЕОДАТСЕР<br>ВИС» | от<br>01.08.2023<br>№ 643П |
| 6 | от<br>24.08.2023<br>№ Вх-330-<br>392401/23 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, д. Беяево, д. 6, индивидуальный жилой дом (3934 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м   | Российская Федерация,<br>Нижегородская область,<br>Ковернинский район, д. Беяево, д. 6,<br>индивидуальный жилой дом | 52:08:0011313:421  | 39 | ООО<br>«ГЕОДАТСЕР<br>ВИС» | от<br>01.08.2023<br>№ 644П |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 30.07.2024 № 06-02-02/383

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, д. Каменное, ул. Советская, д. 80 (О-4-0618Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-н, д. Каменное, ул. Советская, д. 80 (кадастровый номер 52:08:0010626:1111)

| 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  | 632175.19     | 2209361.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 632183.93     | 2209350.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 632187.09     | 2209353.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 632178.35     | 2209364.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 632175.19     | 2209361.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

2. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-он, д. Сухоноска, ул. Школьная, уч. 22, кад. № 52:08:0011605:463 (О-4-0162Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 88 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-он, д. Сухоноска, ул. Школьная, уч. 22, кад. № 52:08:0011605:463 (кадастровый номер 52:08:0011605:2528)

| 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  | 608404.16     | 2204331.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 608408.27     | 2204326.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 608367.70     | 2204291.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 608363.44     | 2204296.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 608349.98     | 2204285.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 608352.55     | 2204281.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 608363.09     | 2204290.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 608367.40     | 2204286.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 9  | 608413.99     | 2204326.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 10   | 608407.11     | 2204334.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 608404.16     | 2204331.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, ул. Лесная, и.ж.д. 66 (О-4-0093Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, ул. Лесная, и.ж.д. 66 (кадастровый номер 52:08:0011203:1831)

| 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  | 620191.04     | 2207295.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 620198.03     | 2207284.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 620201.43     | 2207286.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 620194.44     | 2207297.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 620191.04     | 2207295.82 | 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 обл., р.п. Ковернино, пер. Рабочий, д. 16 (О-4-0568Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский муниципальный округ, р.п. Ковернино, пер. Рабочий, д. 16 (кадастровый номер 52:08:0011204:944)

| 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  | 619220.61     | 2206542.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 619217.57     | 2206541.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 619209.81     | 2206538.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 619211.43     | 2206534.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 619219.17     | 2206537.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 619222.19     | 2206539.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 619220.61     | 2206542.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

5. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, пер. Красноармейский, и.ж.д. 6 (О-4-0139Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, пер. Красноармейский, и.ж.д. 6 (кадастровый номер 52:08:0011205:1516)

| 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  | 619329.51     | 2205800.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 619341.90     | 2205805.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 619340.48     | 2205809.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|   |           |            |   |   |
|---|-----------|------------|---|---|
| 4 | 619328.09 | 2205804.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1 | 619329.51 | 2205800.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

6. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, д. Беляево, д. 6, индивидуальный жилой дом (3934 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ковернинский район, д. Беляево, д. 6, индивидуальный жилой дом (кадастровый номер 52:08:0011313:421)

| 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  | 616615.65     | 2203430.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 616612.51     | 2203428.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 616616.04     | 2203423.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 616622.27     | 2203428.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 616619.78     | 2203431.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 616616.70     | 2203429.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 616615.65     | 2203430.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 30.07.2024 № 06-02-02/383

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Ковернинском 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 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, д. Каменное, ул. Советская, д. 80 (О-4-0618Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 10 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская обл.,<br>Ковернинский р-н, д.<br>Каменное, ул.<br>Советская, д. 80 | 52:08:0010626:1111        | 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.  |
|---|--|---|--------------------|--|---|
| 2 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-он, д. Сухоноска, ул. Школьная, уч. 22, кад. № 52:08:0011605:463 (О-4-0162Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 88 м | Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-он, д. Сухоноска, ул. Школьная, уч. 22, кад. № 52:08:0011605:463 | 52:08:0011605:2528 | 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 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, ул. Лесная, и.ж.д. 66 (О-4-0093Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м                         | Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, ул. Лесная, и.ж.д. 66                         | 52:08:0011203:1831 | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь |   |
| 4 | «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., р.п. Ковернино, пер. Рабочий, д. 16 (О-4-0568Г/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 9 м         | Российская Федерация, Нижегородская обл., Ковернинский муниципальный округ, р.п. Ковернино, пер. Рабочий, д. 16           | 52:08:0011204:944  | Наружный газопровод низкого давления полиэтилен        |   |

|   |   |   |                    |   |   |
|---|---|---|--------------------|---|---|
| 5 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Ковернинский р-н, р.п. Ковернино, пер. Красноармейский, и.ж.д. 6 (О-4-0139Г-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская обл.,<br>Ковернинский р-н, р.п.<br>Ковернино, пер.<br>Красноармейский,<br>и.ж.д. 6 | 52:08:0011205:1516 | Наружный газопровод низкого давления<br>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. |
| 6 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ковернинский район, д. Беляево, д. 6, индивидуальный жилой дом (3934 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м  | Российская Федерация,<br>Нижегородская область,<br>Ковернинский район,<br>д. Беляево, д. 6,<br>индивидуальный жилой дом   | 52:08:0011313:421  | Наружный газопровод низкого давления<br>полиэтилен, сталь |   |