



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
20 ДЕК 2023

№ в реестре

24614-330-006-02-02/591

**П Р И К А З**

20 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/591

г. Нижний Новгород

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

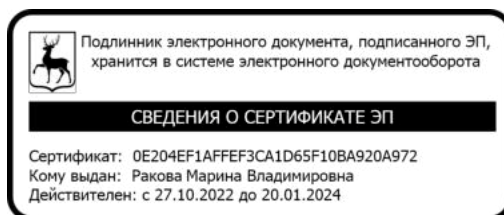
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Вадского 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 20 ноября 2023 г. № 06-02-02/591

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Вадском муниципальном округе Нижегородской  
области

| №<br>п/п | Реквизиты<br>заявления                     | Наименование, назначение,<br>основная характеристика<br>объекта  | Адрес  | Кадастровый номер<br>объекта | Площадь<br>охранной<br>зоны, кв.<br>м. | Отчет по определению<br>границ охранной зоны |  |
|----------|--|--|--|------------------------------|--|--|--|
|          |  |  |  |                              |  | Исполнитель                                  | Реквизиты  |
| 1        | от<br>10.04.2023<br>№ Вх-406-<br>156684/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Вадский район, с. Лопатино,<br>ул. Лопатинская, д. 92 (О-3-<br>0730Б/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 66 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область, район<br>Вадский, село<br>Лопатино, улица<br>Лопатинская, д.92 | 52:42:0080005:1647           | 259                                    | ООО «ММТ»                                    | от<br>13.03.2023<br>№ О-3-<br>0730Б/202<br>2/ДГ/ВВ |

|   |  |  |  |                    |      |           |  |
|---|--|--|--|--------------------|------|-----------|--|
| 2 | от<br>13.04.2023<br>№ Вх-406-<br>165324/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская обл., Вадский<br>р-н, с. Умай, ул. Колхозная,<br>д.65 (О-3-<br>0479Б/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 63 м       | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область, Вадский<br>р-н, с. Умай, ул.<br>Колхозная, д.65  | 52:42:0100004:1317 | 251  | ООО «ММТ» | от<br>13.02.2023<br>№ О-3-<br>0479Б/202<br>2/ДГ/ВВ |
| 3 | от<br>13.04.2023<br>№ Вх-406-<br>165319/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская обл., Вадский<br>район, с. Щедровка, ул.<br>Суголока, д.17 (О-3-<br>0628Б/2021/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 303 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область, Вадский<br>р-н, Щедровка с,<br>Суголока ул, д.17 | 52:42:0050204:988  | 1198 | ООО «ММТ» | от<br>13.02.2023<br>№ О-3-<br>0628Б/202<br>1/ДГ/ВВ |
| 4 | от<br>14.04.2023<br>№ Вх-406-<br>167488/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская область,<br>Вадский район, с. Вад, ул. 1<br>Мая, д.131 (О-3-<br>0441Б/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 7 м       | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область, Вадский<br>район, с. Вад, ул.<br>1 Мая, д. 131   | 52:42:0060004:3993 | 31   | ООО «ММТ» | от<br>28.03.2023<br>№ О-3-<br>0441Б/202<br>2/ДГ/ВВ |

|   |  |  |  |                    |     |                      |  |
|---|--|--|--|--------------------|-----|----------------------|--|
| 5 | от<br>19.04.2023<br>№ Вх-406-<br>174899/23 | «Газопровод-ввод к жилому<br>дому по адресу:<br>Нижегородская обл., село Вад,<br>ул. Героя Волгина, д. 10 (О-3-<br>1121Б/2022/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 9 м  | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>обл., село Вад, ул.<br>Героя Волгина,<br>д.10               | 52:42:0060005:3670 | 49  | ООО «ММТ»            | от<br>10.04.2023<br>№ О-3-<br>1121Б/202<br>2/ДГ/ВВ |
| 6 | от<br>05.05.2023<br>№ Вх-406-<br>205372/23 | «Подземный, надземный<br>газопровод давлением до<br>0,005 МПа от точки<br>присоединения к<br>распределительному<br>газопроводу до объекта по<br>адресу: Нижегородская<br>область, Вадский р-н, с.<br>Щедровка, ул. Щедровка, д. 6<br>(О-3-0045Б/2021/ДГ/ВВ)»,<br>назначение: Газопровод<br>низкого давления,<br>протяженность: 134 м | Российская<br>Федерация,<br>Нижегородская<br>область, Вадский<br>р-н, с. Щедровка,<br>ул. Щедровка, д. 6 | 52:42:0050204:990  | 527 | ООО "1-ая<br>Группа" | от<br>03.05.2023<br>№ 16-38                        |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 ноября 2023 г. № 06-02-02/591

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вадский район, с. Лопатино, ул. Лопатинская, д. 92 (О-3-0730Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 66 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, район Вадский, село Лопатино, улица Лопатинская, д.92 (кадастровый номер 52:42:0080005:1647)

| 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  | 440874.89     | 2235756.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 440872.98     | 2235751.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 440858.41     | 2235713.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 440847.77     | 2235717.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 440846.81     | 2235717.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 440844.25     | 2235718.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 440843.07     | 2235714.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 440845.63     | 2235713.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 9  | 440846.59     | 2235713.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 10   | 440858.95     | 2235709.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 11   | 440860.75     | 2235708.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 12   | 440860.78     | 2235708.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 13   | 440861.81     | 2235708.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 14   | 440863.08     | 2235712.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|    |           |            |   |   |
|----|-----------|------------|---|---|
| 15 | 440862.22 | 2235712.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 440876.68 | 2235750.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 440878.55 | 2235754.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1  | 440874.89 | 2235756.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Вадский р-н, с. Умай, ул. Колхозная, д.65 (О-3-0479Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 63 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вадский р-н, с. Умай, ул. Колхозная, д.65 (кадастровый номер 52:42:0100004:1317)

| 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  | 432958.94     | 2236954.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 432955.72     | 2236952.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 432953.25     | 2236946.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 432951.73     | 2236943.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 432972.35     | 2236937.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 432973.86     | 2236940.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 432978.00     | 2236938.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 8  | 432979.24     | 2236936.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 9  | 432995.15     | 2236928.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 10   | 432997.90     | 2236927.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 11   | 432999.61     | 2236930.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 12   | 432998.83     | 2236931.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 13   | 432999.66     | 2236932.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 14   | 432996.23     | 2236934.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 15   | 432995.21     | 2236932.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 16   | 432981.98     | 2236939.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|    |           |            |   |   |
|----|-----------|------------|---|---|
| 17 | 432980.76 | 2236941.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 432972.22 | 2236945.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 19 | 432970.38 | 2236942.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 20 | 432957.33 | 2236945.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 21 | 432958.99 | 2236949.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 22 | 432961.35 | 2236951.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1  | 432958.94 | 2236954.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Вадский район, с. Щедровка, ул. Сутолока, д.17 (О-3-0628Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 303 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вадский р-н, Щедровка с, Сутолока ул, д.17 (кадастровый номер 52:42:0050204:988)

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|--|----------------------------------|
|  | X             | Y          |  |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5                                |
| 1  | 438024.57     | 2218967.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 2  | 438025.45     | 2218971.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 3  | 437986.19     | 2218999.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 4  | 437946.42     | 2219016.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 5  | 437939.19     | 2219006.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 6  | 437909.49     | 2218966.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 7  | 437884.65     | 2218934.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 8  | 437872.17     | 2218919.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 9  | 437866.18     | 2218906.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 10   | 437865.49     | 2218884.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 11   | 437903.71     | 2218847.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 12   | 437907.08     | 2218851.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 13   | 437904.00     | 2218853.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |

|    |           |            |   |   |
|----|-----------|------------|---|---|
| 14 | 437903.39 | 2218853.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 15 | 437869.54 | 2218885.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 16 | 437870.15 | 2218905.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 17 | 437875.58 | 2218917.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 18 | 437887.75 | 2218932.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 19 | 437912.67 | 2218963.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 20 | 437942.41 | 2219004.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 21 | 437947.75 | 2219011.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 22 | 437984.21 | 2218995.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 23 | 438021.13 | 2218969.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 24 | 438020.81 | 2218967.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1  | 438024.57 | 2218967.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вадский район, с. Вад, ул. 1 Мая, д.131 (О-3-0441Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вадский район, с. Вад, ул. 1 Мая, д. 131 (кадастровый номер 52:42:0060004:3993)

| 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  | 442308.10     | 2228427.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 442306.59     | 2228431.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 442299.36     | 2228428.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 442300.82     | 2228424.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 442308.10     | 2228427.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., село Вад, ул. Героя Волгина, д. 10 (О-3-1121Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская

Федерация, Нижегородская обл., село Вад, ул. Героя Волгина, д.10  
(кадастровый номер 52:42:0060005:3670)

| 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  | 440576.65     | 2227561.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 440579.70     | 2227561.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 440588.83     | 2227563.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 440588.11     | 2227567.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 440578.99     | 2227565.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 440575.94     | 2227565.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 1  | 440576.65     | 2227561.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

6. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Вадский р-н, с. Щедровка, ул. Щедровка, д. 6 (О-3-0045Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 134 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Вадский р-н, с. Щедровка, ул. Щедровка, д. 6 (кадастровый номер 52:42:0050204:990)

| 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  | 437291.19     | 2218723.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 2  | 437292.38     | 2218726.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 3  | 437293.98     | 2218731.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 4  | 437295.14     | 2218735.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 5  | 437184.42     | 2218774.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 6  | 437183.07     | 2218770.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |
| 7  | 437184.96     | 2218770.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10   | -                                |

|    |           |            |   |   |
|----|-----------|------------|---|---|
| 8  | 437182.27 | 2218764.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 9  | 437185.89 | 2218762.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 10 | 437188.74 | 2218768.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 11 | 437290.08 | 2218732.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 12 | 437288.62 | 2218728.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 13 | 437287.49 | 2218725.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
| 1  | 437291.19 | 2218723.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 ноября 2023 г. № 06-02-02/591

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

| № п/п | Наименование, назначение, основная характеристика объекта   | Адрес  | Кадастровый номер объекта | Состав сети, материал труб                                | Устанавливается охранная зона   |
|-------|---|--|---------------------------|---|---|
| 1     | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вадский район, с. Лопатино, ул. Лопатинская, д. 92 (О-3-0730Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 66 м | Российская Федерация, Нижегородская область, район Вадский, село Лопатино, улица Лопатинская, д.92 | 52:42:0080005:1647        | 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 |
| 2     | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Вадский р-н, с. Умай, ул. Колхозная, д.65 (О-3-0479Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 63 м             | Российская Федерация, Нижегородская область, Вадский р-н, с. Умай, ул. Колхозная, д.65             | 52:42:0100004:1317        | Наружный газопровод низкого давления<br>полиэтилен, сталь |   |

|   |  |  |                    |   |   |
|---|--|--|--------------------|---|---|
| 3 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Вадский район, с. Щедровка, ул. Сутолока, д.17 (О-3-0628Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 303 м  | Российская Федерация,<br>Нижегородская область, Вадский р-н, Щедровка с, Сутолока ул, д.17   | 52:42:0050204:988  | Наружный газопровод низкого давления<br>полиэтилен, сталь | условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. |
| 4 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Вадский район, с. Вад, ул. 1 Мая, д.131 (О-3-0441Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м  | Российская Федерация,<br>Нижегородская область, Вадский район, с. Вад, ул. 1 Мая, д. 131     | 52:42:0060004:3993 | Наружный газопровод низкого давления<br>полиэтилен, сталь |   |
| 5 | «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., село Вад, ул. Героя Волгина, д. 10 (О-3-1121Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 9 м  | Российская Федерация,<br>Нижегородская обл., село Вад, ул. Героя Волгина, д.10               | 52:42:0060005:3670 | Наружный газопровод низкого давления<br>полиэтилен        |   |
| 6 | «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Вадский р-н, с. Щедровка, ул. Щедровка, д. 6 (О-3-0045Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 134 м | Российская Федерация,<br>Нижегородская область, Вадский р-н, с. Щедровка, ул. Щедровка, д. 6 | 52:42:0050204:990  | Наружный газопровод низкого давления<br>полиэтилен, сталь |   |