



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

09 ЯНВ 2024

№ в реестре

24874-330-006-02-02/602

**П Р И К А З**

22 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/602

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны  
существующей газораспределительной сети,  
расположенной в Лукояновском  
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 обращения общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород») от 30 августа 2023 г. № Вх-330-403428/23

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Газовые сети от автоматической газораспределительной станции до дома оператора автоматической газораспределительной станции «Тольский Майдан», назначение: Дворовый газопровод, протяженность: 258 м, адрес: Нижегородская область, Лукояновский район, от автоматической газораспределительной станции (100 м в южном направлении от с. Тольский Майдан) до дома оператора (с. Тольский Майдан, ул. Свердлова, д. 91), кадастровый номер

52:57:0100005:1082, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», на основании отчета от 14 июня 2023 г. № 2-ЭУП по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного (далее – охранный зона существующей газораспределительной сети), согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующей газораспределительной сети согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранный зону существующей газораспределительной сети, на площади 974 кв.м, устанавливаются на срок эксплуатации существующей газораспределительной сети в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

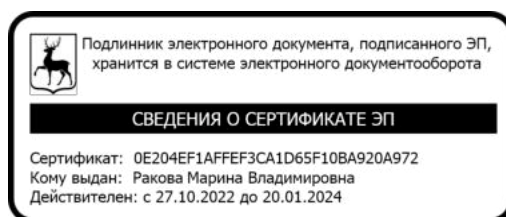
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранной зоны существующей газораспределительной сети в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Лукояновского 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 22 ноября 2023 г. № 06-02-02/602

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,  
расположенной в Лукояновском муниципальном округе Нижегородской  
области

| Обозначение<br>характерных точек<br>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  | 375175.60     | 2257529.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 2  | 375175.17     | 2257528.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 3  | 375137.39     | 2257518.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 4  | 375113.08     | 2257512.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 5  | 374986.42     | 2257508.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 6  | 374958.65     | 2257512.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 7  | 374959.21     | 2257515.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 8  | 374954.75     | 2257516.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 9  | 374953.93     | 2257512.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 10   | 374954.58     | 2257512.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 11   | 374953.97     | 2257509.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 12   | 374986.23     | 2257504.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 13   | 375113.64     | 2257508.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 14   | 375138.37     | 2257514.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 15   | 375178.04     | 2257524.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 16   | 375178.09     | 2257524.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 17   | 375190.79     | 2257522.26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |
| 18   | 375191.54     | 2257526.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10  | -                                |

|   |           |            |   |   |
|---|-----------|------------|---|---|
| 1 | 375175.60 | 2257529.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10 | - |
|---|-----------|------------|---|---|

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 22 ноября 2023 г. № 06-02-02/602

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в  
Лукояновском муниципальном округе Нижегородской области

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 258 м,  
материал труб – сталь.

Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс  
наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными  
линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны  
газопровода.

---