



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



П Р И К А З

13 октября 2021 г.

№ 06-11/435

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Канавинском районе города
Нижнего Новгорода**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13, 15, 15¹, 15² статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308 и на основании обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 19 августа 2021 г. № Вх-406-320791/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: ««Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г.Нижний Новгород, ул. Электровозная, 7А» (103 УЕЗ-С)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность 29 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Электровозная, 7А (кадастровый номер 52:18:0030328:671), (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 11 августа 2021 г. № 103 УЕЗ-С по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (далее – охранная 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 охранную зону существующей газораспределительной сети, на площади 139 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:

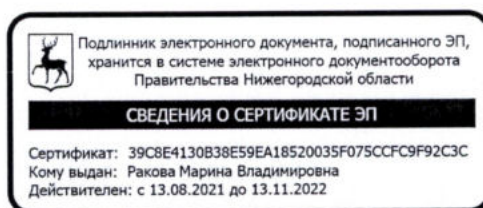
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином

государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранной зоны существующей газораспределительной сети в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в администрацию города Нижнего Новгорода.

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 13 октября 2021 г. № 06-11/435

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Канавинском районе города Нижнего Новгорода

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание закрепления точки |
|---|---------------|------------|--|----------------------------------|
| | X | Y | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 527374.91 | 2207803.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 2 | 527369.17 | 2207806.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 3 | 527368.00 | 2207807.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 4 | 527365.01 | 2207809.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 5 | 527354.67 | 2207789.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 6 | 527363.04 | 2207785.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 7 | 527364.91 | 2207788.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 8 | 527360.08 | 2207791.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 9 | 527366.71 | 2207803.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 10 | 527367.35 | 2207803.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
| 11 | 527373.09 | 2207800.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |

| | | | | |
|---|-----------|------------|---|---|
| 1 | 527374.91 | 2207803.95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10 | - |
|---|-----------|------------|---|---|

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 13 октября 2021 г. № 06-11/435

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Канавинском районе города Нижнего Новгорода

Наружный газопровод среднего давления протяженностью 29 м,
материал труб – полиэтилен.

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

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых
труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
