



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
27 СЕН 2021

№ в реестре  
14850-320-006-11/396

**П Р И К А З**

3 сентября 2021 г.

№ 06-11/396

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны  
существующей газораспределительной сети,  
расположенной в Приокском 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, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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 4 августа 2021 г.  
№ Вх-406-295563/21

**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: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, д. Бешенцево, ТИЗ «Надежда-III», уч. 919 (Н-6-1848/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, д. Бешенцево, ТИЗ «Надежда-III», уч. 919, кадастровый номер 52:18:0080309:174, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 25 июля 2021 г. № Н-6-1848/Л-Л 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 53 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:

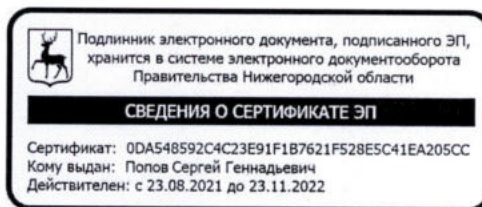
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений,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

И.о. министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 3 сентября 2021 г. № 06-11/396

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

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |            | Метод определения координат и<br>средняя квадратическая погрешность<br>положения характерной точки (Mт), м | Описание<br>закрепления<br>точки |
|--|---------------|------------|--|----------------------------------|
|  | X             | Y          |  |                                  |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5                                |
| 1  | 518156.98     | 2213064.24 | Метод спутниковых<br>геодезических измерений (определений),<br>0,10  | -                                |
| 2  | 518160.31     | 2213065.18 | Метод спутниковых<br>геодезических измерений (определений),<br>0,10  | -                                |
| 3  | 518169.74     | 2213067.35 | Метод спутниковых<br>геодезических измерений (определений),<br>0,10  | -                                |
| 4  | 518168.84     | 2213071.25 | Метод спутниковых<br>геодезических измерений (определений),<br>0,10  | -                                |
| 5  | 518159.31     | 2213069.06 | Метод спутниковых<br>геодезических измерений (определений),<br>0,10  | -                                |
| 6  | 518155.89     | 2213068.09 | Метод спутниковых<br>геодезических измерений (определений),<br>0,10  | -                                |
| 1  | 518156.98     | 2213064.24 | Метод спутниковых<br>геодезических измерений (определений),<br>0,10  | -                                |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 3 сентября 2021 г. № 06-11/396

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

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 8 м,  
материал труб – 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.

---