



Включен в Регистр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
10 ФЕВ 2022

№ в реестре

19258-330-006-01-01/31

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

П Р И К А З

20 января 2022 г.

№ 06-02-02/31

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Новинском сельсовете
городского округа город Нижний Новгород**

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 1 сентября 2021 г.
№ Вх-406-338619/21

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, Богородский район, д. Кусаковка, ул. Полевая, уч.22 А (О-3-1049Б-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 94 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, д. Кусаковка, ул. Полевая, участок 22 А (кадастровый номер 52:24:0040201:3631) (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород", на основании отчета от 5 августа 2021 г. № О-3-1049Б-Л по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью "Эм-Эм-Ти Рус" (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 охранную зону существующей газораспределительной сети, на площади 391 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:

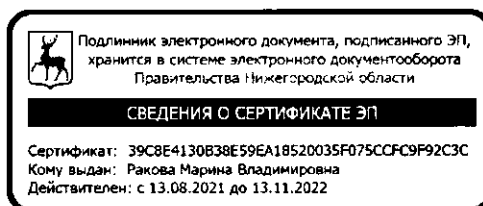
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской

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 20 января 2022 г. № 06-02-02/31

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Новинском сельсовете
городского округа город Нижний Новгород

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	515104.25	2209966.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	515112.43	2209971.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	515120.79	2209980.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	515127.70	2209988.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	515075.93	2210034.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	515073.26	2210031.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	515122.10	2209987.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	515117.83	2209982.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	515109.85	2209974.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	515102.03	2209969.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	515104.25	2209966.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 20 января 2022 г. № 06-02-02/31

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Новинском сельсовете городского округа город Нижний Новгород

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 94 м, материал
труб – полиэтилен.

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб
для обозначения трассы предусмотрено использование 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.
