



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

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

№ в реестре

14814-330-006-11/362

П Р И К А З

19 августа 2021 г.

№ 06-11/362

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Краснооктябрьском
муниципальном районе Нижегородской
области**

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 02.07.2021 г. № Вх-406-267387/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Краснооктябрьский р-он, д.Овечий Овраг, ул. Центральная, уч.2А (О-6-0932С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Краснооктябрьский, д Овечий Овраг, ул Центральная, уч.2А, кадастровый номер 52:47:0600004:925, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО "Газпром газораспределение Нижний Новгород", на основании отчета от 24.06.2021 г. № О-6-0932С/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 54 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:

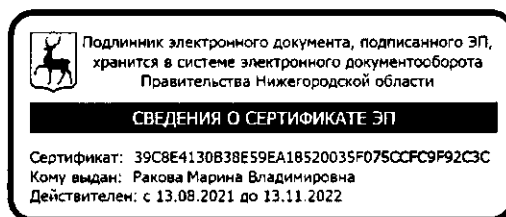
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской

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 орган местного самоуправления Уразовского сельсовета Краснооктябрьского района 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 19 августа 2021 г. № 06-11/362

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Краснооктябрьском муниципальном районе Нижегородской
области

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	433074,67	2322811,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
2	433074,02	2322814,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
3	433072,28	2322821,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
4	433071,49	2322824,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
5	433067,57	2322824,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
6	433068,38	2322820,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
7	433070,16	2322813,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
8	433070,78	2322810,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-
1	433074,67	2322811,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0, 10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19 августа 2021 г. № 06-11/362

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Краснооктябрьском муниципальном районе Нижегородской области

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 15м, 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.
