



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

26 MAR 2021

№ в реестре

16960-330-006-11/92

П Р И К А З

3 марта 2021 года

№ 06-11/92

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город
Бор 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 обращений публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Бор Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

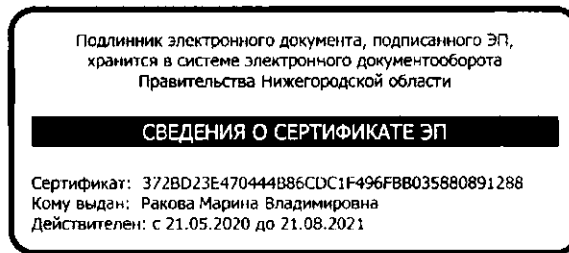
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Бор 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 3 марта 2021 года № 06-11/92

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Бор Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Реквизиты отчета
1	от 16.11.2020 № Вх-406-427763/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Красная Слобода (Краснослободский с/с), ул. Краснослободская, д. 40 (О-4-0568Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Красная Слобода (Краснослободский с/с), ул.Краснослободская, д. 40	52:20:0700018:1119	65	от 02.11.2020 № О-4-0568Б-Л
2	от 16.11.2020 № Вх-406-427718/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), и.ж.д.44Б (О-4-1315Б/Л-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 29 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г.Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), и.ж.д. 44Б	52:20:1100025:734	105	от 02.11.2020 № О-4-1315Б/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 3 марта 2021 года № 06-11/92

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город Бор Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Красная Слобода (Краснослободский с/с), ул. Краснослободская, д. 40 (О-4-0568Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Красная Слобода (Краснослободский с/с), ул.Краснослободская, д. 40 (кадастровый номер 52:20:0700018:1119)

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	542425.15	2227440.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	542423.31	2227443.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	542422.84	2227443.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	542419.35	2227451.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	542418.19	2227454.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	542414.52	2227452.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	542415.69	2227449.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
8	542420.96	2227438.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	542425.15	2227440.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), и.ж.д.44Б (0-4-1315Б/Л-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 29 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г.Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), и.ж.д. 44Б (кадастровый номер 52:20:1100025:734)

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	537953.36	2219154.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	537956.47	2219156.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	537980.25	2219154.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	537979.93	2219150.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	537957.79	2219152.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	537955.82	2219150.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	537953.36	2219154.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 3 марта 2021 года № 06-11/92

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Бор Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Красная Слобода (Краснослободский с/с), ул. Краснослободская, д. 40 (О-4-0568Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.г. Бор, д. Красная Слобода (Краснослободский с/с), ул. Краснослободская, д. 40	52:20:0700018:1119	Наружный газопровод низкого давления, 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.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о.г. Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), и.ж.д.44Б (О-4-1315Б/Л-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 29 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о.г. Бор, д.Ивонькино (Краснослободский с/с), и.ж.д. 44Б	52:20:1100025:734	Наружный газопровод низкого давления, 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.