



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
22 АПР 2021
№ в реестре
19062-330-006-1/1110

П Р И К А З

31 марта 2021 года

№ 06-11/110

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Балахнинском
муниципальном округе
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 Балахнинском муниципальном округе 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:

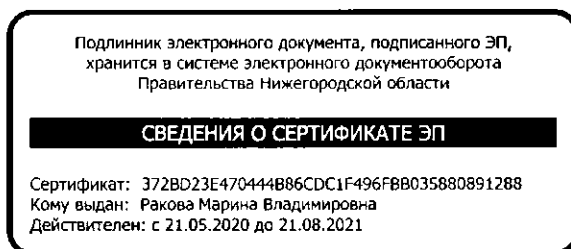
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 Балахнинского муниципального округа 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 31 марта 2021 года № 06-11/110

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Балахнинском муниципальном округе
Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м	Реквизиты отчета
1	от 21.12.2020 № Вх-406-481373/20	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Гидроторф, ул. Харенка, д. 89А (4107 УЕЗ-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Гидроторф, ул. Харенка, д. 89А	52:17:0050318:719	76	от 03.12.2020 № 9-26
2	от 22.12.2020 № Вх-406-483528/20	Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Заречная, д. 7 (2323 УЕЗ-Л), назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 134 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, г Балахна, ул Заречная, д 7	52:16:0050301:992	519	от 16.12.2020 № 2323 УЕЗ-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 марта 2021 года № 06-11/110

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Балахнинском муниципальном округе
Нижегородской области

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Гидроторф, ул. Харенка, д. 89А (4107 УЕЗ-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Гидроторф, ул. Харенка, д. 89А (кадастровый номер 52:17:0050318:719)

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	545213.98	2189104.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	545211.97	2189110.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	545212.10	2189119.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	545211.79	2189122.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	545207.81	2189122.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	545208.10	2189119.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	545207.97	2189109.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	545210.21	2189103.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
1	545213.98	2189104.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Заречная, д. 7 (2323 УЕЗ-Л), назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 134 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, г. Балахна, ул. Заречная, д. 7 (кадастровый номер 52:16:0050301:992)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	551112.65	2191015.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	551104.04	2191023.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	551089.80	2191010.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	551080.52	2190991.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	551101.61	2190938.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	551125.30	2190948.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	551130.19	2190948.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	551129.44	2190952.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	551124.16	2190951.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	551103.84	2190943.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	551084.89	2190991.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	551093.05	2191007.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
13	551104.05	2191017.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	551109.95	2191012.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	551112.65	2191015.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 31 марта 2021 года № 06-11/110

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Балахнинском муниципальном округе
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Гидроторф, ул. Харенка, д. 89А (4107 УЕЗ-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, р.п. Гидроторф, ул. Харенка, д. 89А	52:17:0050318:719	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	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	Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Заречная, д. 7 (2323 УЕЗ-Л), назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 134 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, г. Балахна, ул. Заречная, д.7	52:16:0050301:992	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.