



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

03 MAR 2021

№ в реестре

16870-330-006-11/18

П Р И К А З

8 февраля 2021 года

№ 06-11/48

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Дальнеконстантиновском
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 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 Дальнеконстантиновском муниципальном районе 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:

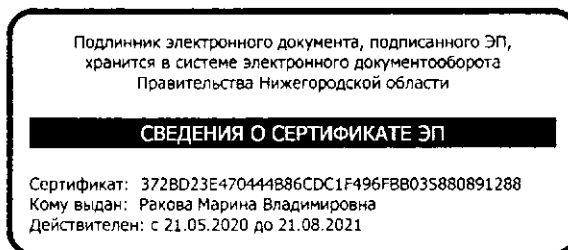
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 Нижегородского сельсовета Дальнеконстантиновского муниципального 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 8 февраля 2021 года № 06-11/48

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Дальнеконстантиновском
муниципальном районе Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Реквизиты отчета
1	от 14.12.2020 № Вх-406-471170/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, примерно в 2900м от д.Бугры по направлению на юг, участок 9 (О-3-1093Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление), протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, примерно в 2900м от д.Бугры по направлению на юг, участок 9	52:32:0100063:4231	47	от 07.12.2020 № О-3-1093Б-Л
2	от 14.12.2020 № Вх-406-471185/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, ориентир д. Бугры. Участок находится примерно в 2900м от ориентира по направлению на юг, уч.56/1 (О-3-1103Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, ориентир д. Бугры. Участок находится примерно в 2900м от ориентира по направлению на юг, уч.56/1	52:32:0100063:4228	50	от 30.11.2020 № О-3-1103Б-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 февраля 2021 года № 06-11/48

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Дальнеконстантиновском муниципальном районе
Нижегородской области

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, примерно в 2900м от д.Бугры по направлению на юг, участок 9 (О-3-1093Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление), протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, примерно в 2900м от д.Бугры по направлению на юг, участок 9 (кадастровый номер 52:32:0100063:4231)

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	499326.54	2214056.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	499338.28	2214055.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499338.72	2214059.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499326.99	2214060.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499326.54	2214056.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, ориентир д. Бугры. Участок находится примерно в 2900м от ориентира по направлению на юг, уч.56/1 (О-3-1103Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, ориентир д. Бугры.

Участок находится примерно в 2900м от ориентира по направлению на юг, уч.56/1 (кадастровый номер 52:32:0100063:4228)

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	498969.06	2214041.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	498969.51	2214044.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	498970.81	2214053.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	498966.85	2214054.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	498965.55	2214045.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	498965.10	2214041.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	498969.06	2214041.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 февраля 2021 года № 06-11/48

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в
Дальнеконстантиновском муниципальном районе Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранный зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, примерно в 2900м от д.Бугры по направлению на юг, участок 9 (О-3-1093Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление), протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, примерно в 2900м от д.Бугры по направлению на юг, участок 9	52:32:0100063:4231	Газопровод-ввод низкого давления, полиэтилен	Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.

2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, ориентир д. Бугры. Участок находится примерно в 2900м от ориентира по направлению на юг, уч.56/1 (О-3-1103Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, ориентир д. Бугры. Участок находится примерно в 2900м от ориентира по направлению на юг, уч.56/1	52:32:0100063:4228	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	
---	---	---	--------------------	--	--