



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

09 ИЮН 2021

17/234-330-005-11/2021

**П Р И К А З**

17 мая 2021 г.

№ 06-11/234

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, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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:

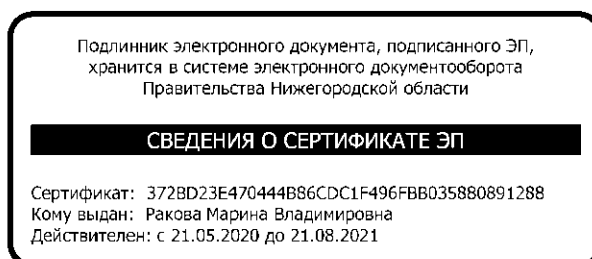
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 органы местного самоуправления Дубравского сельсовета и 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 17 мая 2021 г. № 06-11/234

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 07.12.2020 № Вх-406-459657/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, 725м южнее деревни Старый Относ, кад. № 52:32:0300017:304 (О-3- 2564К/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, 725м южнее деревни Старый Относ, кад. № 52:32:0300017:304	52:32:0300017:528	65	от 17.11.2020 № 1-23
2	от 07.12.2020 № Вх-406-459621/20	"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 2900 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. № 53 (О-3-1575Б/Л-Л)", назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, примерно в 2900 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. № 53	52:32:0100063:4224	51	от 01.12.2020 № 0-3-1575Б/Л-Л

3	от 07.12.2020 № Вх-406- 459608/20	"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 3300 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. № 86 (О-3-1079Б-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Д. Константиновский р-н, примерно в 3300 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. №86	52:32:0100063:4216	46	от 01.12.2020 № О-3- 1079Б-Л
4	от 07.12.2020 № Вх-406- 459590/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч. 172, кад. № 52:32:0100063:1627 (О-3-1202К-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, уч. 172, кад. № 52:32:0100063:1627	52:32:0100063:4227	62	от 30.11.2020 № О-3- 1202К-Л
5	от 07.12.2020 № Вх-406- 459578/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, дачный поселок «Серебряные ключи-2», уч. 7 (О-3-1772К/Л-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, дачный поселок «Серебряные ключи-2», уч. 7	52:32:0100063:4226	63	от 01.12.2020 № О-3- 1772К/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17 мая 2021 г. № 06-11/234

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 объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, 725 м южнее деревни Старый Относ, кад. № 52:32:0300017:304 (О-3- 2564К/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, 725м южнее деревни Старый Относ, кад. № 52:32:0300017:304 (кадастровый номер 52:32:0300017:528)

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	481780.67	2234687.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	481779.30	2234690.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	481774.97	2234689.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	481764.09	2234685.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	481765.50	2234681.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	481776.33	2234685.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	481780.67	2234687.07	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, примерно в 2900 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. №53 (0-3-1575Б/Л-Л)", назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, примерно в 2900 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. №53 (кадастровый номер 52:32:0100063:4224)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	499129.59	2214002.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	499133.54	2214002.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499135.52	2214014.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499131.57	2214015.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499129.59	2214002.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. "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 3300м от д. Бугры по направлению на юг, уч. №86(О-3-1079Б-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Д. Константиновский р-н, примерно в 3300 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. №86 (кадастровый номер 52:32:0100063:4216)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	499012.89	2214868.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
2	499015.96	2214872.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499019.03	2214877.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499015.65	2214879.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	499012.58	2214874.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	499009.51	2214870.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499012.89	2214868.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч. 172, кад. № 52:32:0100063:1627 (О-3-1202К-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, уч. 172, кад. № 52:32:0100063:1627 (кадастровый номер 52:32:0100063:4227)

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	499204.55	2214919.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	499207.57	2214922.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	499197.39	2214933.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	499194.37	2214931.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	499204.55	2214919.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



5. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, дачный поселок «Серебряные ключи-2», уч. 7 (0-3-1772К/Л-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, дачный поселок «Серебряные ключи-2», уч. 7 (кадастровый номер 52:32:0100063:4226)

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	500102.87	2214929.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500118.46	2214927.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500118.96	2214931.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500103.38	2214933.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500102.87	2214929.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 17 мая 2021 г. № 06-11/234

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 объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, 725м южнее деревни Старый Относ, кад. № 52:32:0300017:304 (О-3- 2564К/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, 725м южнее деревни Старый Относ, кад. № 52:32:0300017:304	52:32:0300017:528	Наружный газопровод 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, примерно в 2900 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. № 53 (О-3-1575Б/Л-Л)", назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, примерно в 2900 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. № 53	52:32:0100063:4224	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

3	"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 3300 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. № 86 (О-3-1079Б-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Д. Константиновский р-н, примерно в 3300 м от д. Бугры по направлению на юг, уч. №86	52:32:0100063:4216	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Охранная 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.
4	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Дальнеконстантиновский р-н, уч. 172, кад. № 52:32:0100063:1627 (О-3-1202К-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, уч. 172, кад. № 52:32:0100063:1627	52:32:0100063:4227	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	
5	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Дальнеконстантиновский район, дачный поселок «Серебряные ключи-2», уч. 7 (О-3-1772К/Л-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дальнеконстантиновский р-н, дачный поселок «Серебряные ключи-2», уч. 7	52:32:0100063:4226	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	