



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

06 ДЕК 2021

№ в реестре

18563-330-006-11/494

П Р И К А З

16 ноября 2021 г.

№ 06-11/494

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Арзамасском
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 Арзамасском 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, (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:

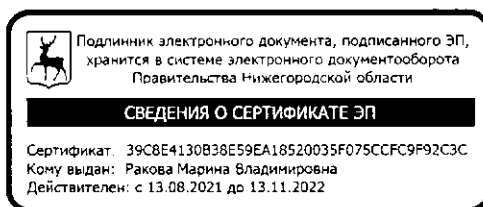
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 Абрамовского и Кирилловского сельсоветов Арзамасского 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 16 ноября 2021 г. № 06-11/494

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Арзамасском муниципальном районе Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 14.09.2021 № Вх-406- 354588/21	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Абрамово, ул. Полевая, д. 21 (О-2-1510А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н. Абрамово с, Полевая ул, д. 21	52:41:1209003:2749	123	ООО «ММТ»	от 02.09.2021 № О-2- 1510А/Л-Л
2	от 14.09.2021 № Вх-406- 357268/21	«Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Кирилловский сельсовет, с. Морозовка, ул. Победы, д. 66 А (О-2-1535А/Л-Л)»,	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Кирилловский сельсовет. с. Морозовка, ул.	52:41:0905002:1841	411	ООО «ММТ»	от 16.08.2021 № О-2- 1535А/Л-Л

2

		назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 104 м	Победы, д. 66 А				
--	--	---	-----------------	--	--	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/494

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Абрамово, ул. Полевая, д. 21 (О-2-1510А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Абрамово с, Полевая ул, д. 21 (кадастровый номер 52:41:1209003:2749)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	428543.08	2193148.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	428543.40	2193144.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	428566.83	2193146.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	428567.80	2193146.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	428569.69	2193143.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	428573.19	2193.145.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	428570.20	2193150.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	428566.73	2193150.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	428543.08	2193148.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Кирилловский сельсовет, с. Морозовка, ул. Победы, д. 66 А (О-2-1535А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 104 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Кирилловский сельсовет, с. Морозовка, ул. Победы, д. 66 А (кадастровый номер 52:41:0905002:1841)

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	431661.56	2211045.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	431659.41	2211046.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	431657.82	2211047.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	431656.11	2211045.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	431655.86	2211044.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	431653.95	2211040.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	431666.18	2211030.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	431681.95	2211021.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	431702.32	2211011.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	431717.37	2211005.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	431737.85	2210998.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	431740.67	2210997.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	431741.87	2211001.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	431740.98	2211001.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	431741.28	2211002.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	431737.46	2211003.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	431737.17	2211002.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	431718.77	2211008.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	431704.00	2211015.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	431683.83	2211025.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	431668.44	2211033.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	431658.93	2211041.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	431659.14	2211042.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	431659.64	2211042.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	431661.56	2211045.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/494

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

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охрannая зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Абрамово, ул. Полевая, д. 21 (О-2-1510А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Абрамово с, Полевая ул, д. 21	52:41:1209003:274 9	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охрannая 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, подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Кирилловский сельсовет, с. Морозовка, ул. Победы, д. 66 А (О-2-1535А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 104 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Кирилловский сельсовет, с. Морозовка, ул. Победы, д. 66 А	52:41:0905002:1841	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	