



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
24 ЯНВ 2022
19/24-30-06-11/570

П Р И К А З

22 декабря 2021 г.

№ 06-11/570

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 Красносельского, Кирилловского и Березовского 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 22 декабря 2021 г. № 06-11/570

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 30.09.2021 № Вх-406-380861/21	"Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Красное, ул. Красный Порядок, д. 122 (О-2-1498А/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 26 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Красное с, Красный порядок ул, д. 122	52:41:1402003:2184	117	ООО «ММТ»	от 23.09.2021 № О-2-1498А/Л-Л
2	от 30.09.2021 № Вх-406-377241/21	«Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Морозовка, ул. Заречная, уч. 41/1 (О-2-1472А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Морозовка, ул. Заречная, уч. 41/1	52:41:0905002:1853	191	ООО «ММТ»	от 23.09.2021 № О-2-1472А/Л-Л

3	от 30.09.2021 № Вх-406- 380911/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д. Березовка, ул. Молодежная, д.40 (О-2-1182А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Березовка д, Молодежная ул, д.40	52:41:1601005:2013	223	ООО «ММТ»	от 24.09.2021 № О-2- 1182А/Л-Л
---	--	--	---	--------------------	-----	-----------	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 декабря 2021 г. № 06-11/570

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

1. "Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Красное, ул. Красный Порядок, д. 122 (О-2-1498А/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 26 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Красное с, Красный порядок ул, д. 122 (кадастровый номер 52:41:1402003:2184)

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	426462,19	2198360,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	426464,21	2198361,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	426469,60	2198364,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	426467,86	2198367,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	426462,48	2198365,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	426461,06	2198364,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	426460,81	2198365,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	426456,97	2198364,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	426457,41	2198362,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	426457,13	2198362,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	426457,93	2198360,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	426462,00	2198346,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	426462,91	2198343,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	426466,75	2198344,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	426465,84	2198347,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	426462,19	2198360,46	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 район, с. Морозовка, ул. Заречная, уч. 41/1 (О-2-1472А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Морозовка, ул. Заречная, уч. 41/1 (кадастровый номер 52:41:0905002:1853)

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	432322.63	2211205.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	432325.61	2211202.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	432326.25	2211203.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	432330.52	2211200.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	432336.07	2211206.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	432355.05	2211229.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	432349.10	2211234.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	432346.61	2211230.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	432349.35	2211228.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	432333.03	2211209.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	432329.93	2211205.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	432325.58	2211208.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	432324.14	2211207.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	432322.63	2211205.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д. Березовка, ул. Молодежная, д.40 (О-2-1182А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Березовка д, Молодежная ул, д.40 (кадастровый номер 52:41:1601005:2013)

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	422300.44	2206230.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	422297.53	2206226.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	422294.72	2206222.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	422258.45	2206238.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	422257.59	2206238.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	422255.19	2206239.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	422253.92	2206235.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	422256.33	2206234.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	422257.03	2206234.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	422296.00	2206217.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	422300.79	2206224.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	422303.77	2206228.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	422300.44	2206230.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 декабря 2021 г. № 06-11/570

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 охранный зона
1	"Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Красное, ул. Красный Порядок, д. 122 (О-2-1498А/Л-Л)", назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 26 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Красное с, Красный порядок ул, д. 122	52:41:1402003:218 4	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный 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 район, с. Морозовка, ул. Заречная, уч. 41/1 (О-2-1472А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Морозовка, ул. Заречная, уч. 41/1	52:41:0905002:1853	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	

3	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д. Березовка, ул. Молодежная, д.40 (О-2-1182А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, Березовка д, Молодежная ул, д.40</p>	52:41:1601005:2013	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p>	<p>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.</p>
---	---	---	--------------------	--	---