



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

03 ФЕВ 2021

№ в реестре

16461-330-006-1116

П Р И К А З

12 января 2021 г.

№ 06-11/6

г. Нижний Новгород

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

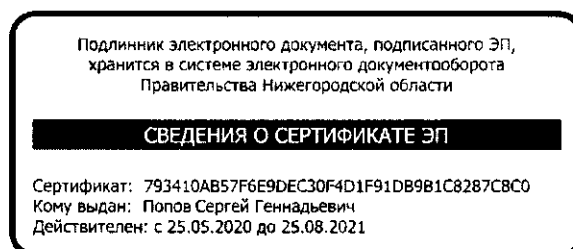
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Абрамовского, Бебьяевского, Березовского и Чернухинского 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».

И.о. министра



С.Г.Попов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 12 января 2021 года № 06-11/6

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Арзамасском 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 09.11.2020 № Вх-406-417519/20	«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Хватовка, ул. Горького, д.56 (О-2-0693А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 53 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Хватовка, ул. Горького, д.56	52:41:1302002:2508	197	от 22.10.2020 № 3-13
2	от 09.11.2020 № Вх-406-417086/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Бебяевский Сельсовет, д. Бебяево, ул. Ленина, д. 2/12 (О-2-0660А/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Бебяевский Сельсовет, д. Бебяево, ул. Ленина, д. 2/12	52:41:2101002:2217	336	от 23.10.2020 № 3-10

		присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 82 м				
3	от 09.11.2020 № Вх-406- 417566/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д. Сальниково, ул. Арзамасская, д. 55 (О-2-0438А-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, д. Сальниково, ул. Арзамасская, д. 55	52:41:1604002:438	48	от 22.10.2020 № 3-5
4	от 09.11.2020 № Вх-406- 417277/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, ул. Новая Линия, д. 16 А, кв. 1 (О-2-0820А/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, ул. Новая Линия, д. 16 А, кв. 1	52:41:0107002:1611	52	от 22.10.2020 № 1-33

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 12 января 2021 года № 06-11/6

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

1. «Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Хватовка, ул. Горького, д.56 (О-2-0693А/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 53 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Хватовка, ул. Горького, д.56 (кадастровый номер 52:41:1302002:2508)

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	431757.00	2198943.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	431761.24	2198949.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	431764.13	2198954.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	431780.14	2198950.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	431786.60	2198946.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	431787.41	2198945.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	431788.38	2198944.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	431789.19	2198944.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	431791.12	2198942.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	431793.51	2198946.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	431791.53	2198947.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	431790.72	2198948.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	431789.51	2198949.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	431788.58	2198949.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	431781.76	2198954.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	431762.27	2198958.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	431757.90	2198951.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	431755.74	2198948.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	431755.62	2198948.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	431753.33	2198950.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	431751.14	2198946.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	431753.58	2198945.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	431757.00	2198943.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Бебьяевский Сельсовет, д. Бебьяево, ул. Ленина, д. 2/12 (О-2-0660А/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 82 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский

муниципальный район, сельское поселение Бебьевский Сельсовет, д. Бебьево, ул. Ленина, д. 2/12 (кадастровый номер 52:41:2101002:2217)

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	416459.10	2210847.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416461.15	2210844.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416518.04	2210787.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416520.89	2210790.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416464.13	2210847.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416462.22	2210849.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416459.10	2210847.35	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. Сальниково, ул. Арзамасская, д. 55 (О-2-0438А-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, д. Сальниково, ул. Арзамасская, д. 55 (кадастровый номер 52:41:1604002:438)

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	420545.82	2202801.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	420543.17	2202810.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	420541.27	2202812.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	420538.00	2202810.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	420539.53	2202808.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	420541.98	2202800.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	420545.82	2202801.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, ул. Новая Линия, д. 16 А, кв. 1 (О-2-0820А/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, ул. Новая Линия, д. 16 А, кв. 1 (кадастровый номер 52:41:0107002:1611)

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	456904.24	2190564.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	456902.94	2190568.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	456896.84	2190566.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	456890.65	2190564.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	456891.96	2190560.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	456898.14	2190562.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	456904.24	2190564.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 12 января 2021 года № 06-11/6

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Арзамасском районе Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Хватовка, ул. Горького, д.56 (О-2-0693А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 53 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Хватовка, ул. Горького, д.56	52:41:1302002:2508	Наружный газопровод низкого давления, сталь, 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
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Бебяевский Сельсовет, д. Бебяево, ул. Ленина, д. 2/12 (О-2-0660А/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 82 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский муниципальный район, сельское поселение Бебяевский Сельсовет, д. Бебяево, ул. Ленина, д. 2/12	52:41:2101002:2217	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

3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д. Сальниково, ул. Арзамасская, д. 55 (О-2-0438А-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, д. Сальниково, ул. Арзамасская, д. 55	52:41:1604002:438	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	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 объекта по адресу: Нижегородская область. Арзамасский район, с. Пустынь, ул. Новая Линия, д. 16 А, кв. 1 (О-2-0820А/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, ул. Новая Линия, д. 16 А, кв. 1	52:41:0107002:1611	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	