



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

20 ОКТ 2022

№ в реестре

1490-330-006-02-02/470

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

П Р И К А З

22 сентября 2022 г.

№ 06-02-02/470

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город
Арзамас 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 городском округе город Арзамас 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.

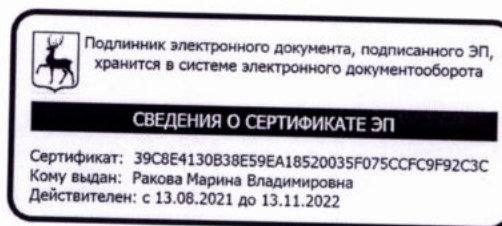
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 органы местного самоуправления Абрамовского и Ломовского 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 сентября 2022 г. № 06-02-02/470

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Арзамас 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 18.05.2022 № Вх-406- 198866/22	«Надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Мотовилово, ул. Советская, д. 11 (О-2- 0026А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Мотовилово, ул. Советская, д. 11	52:41:0301003:3437	27	ООО "1-ая Группа"	от 13.05.2022 № 1-53

2	от 18.05.2022 № Вх-406- 198745/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Вторусское, ул. Кооперативная, д.3 (О-2-0112А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Вторусское, ул. Кооперативная, д.3	52:41:0302001:1525	196	ООО "1-ая Группа"	от 12.05.2022 № 1-46
3	от 31.05.2022 № Вх-406- 221737/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Вторусское, ул. Советская, д. 81 (О-2-0087А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Вторусское, ул. Советская, д. 81	52:41:0302001:1526	47	ООО "1-ая Группа"	от 23.05.2022 № 1-17
4	от 18.05.2022 № Вх-406- 198912/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пологовка, ул. Пролетарская, д.11 (О-2-0068А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пологовка, ул. Пролетарская, д.11	52:41:0705003:1236	62	ООО "1-ая Группа"	от 11.05.2022 № 1-40

5	от 18.05.2022 № Вх-406- 198786/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Хватовка, ул. 1 Мая, д. 3 (О-2- 0142А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Хватовка, ул. 1 Мая, д. 3	52:41:1302002:3857	143	ООО "1-ая Группа"	от 12.05.2022 № 1-12
---	--	--	--	--------------------	-----	----------------------	----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 сентября 2022 г. № 06-02-02/470

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город Арзамас Нижегородской области

1. «Надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Мотовилово, ул. Советская, д. 11 (О-2-0026А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Мотовилово, ул. Советская, д. 11 (кадастровый номер 52:41:0301003:3437)

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	448251.10	2205654.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	448252.61	2205656.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	448252.89	2205656.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	448253.33	2205657.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	448254.91	2205659.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	448251.66	2205661.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	448250.05	2205659.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	448249.57	2205658.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	448249.29	2205658.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	448247.78	2205656.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	448251.10	2205654.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Вторусское, ул. Кооперативная, д.3 (О-2-0112А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 45 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Вторусское, ул. Кооперативная, д.3 (кадастровый номер 52:41:0302001:1525)

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	450067.23	2207767.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	450071.16	2207768.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	450070.43	2207772.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	450064.56	2207803.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	450056.28	2207814.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	450053.08	2207812.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	450060.80	2207802.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	450066.49	2207771.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	450067.23	2207767.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Вторусское, ул. Советская, д. 81 (О-2-0087А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Вторусское, ул. Советская, д. 81 (кадастровый номер 52:41:0302001:1526)

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	449859.05	2206764.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	449867.11	2206765.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	449870.60	2206765.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	449870.33	2206769.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	449866.75	2206769.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	449858.62	2206768.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	449859.05	2206764.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пологовка, ул. Пролетарская, д.11 (О-2-0068А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пологовка, ул. Пролетарская, д.11 (кадастровый номер 52:41:0705003:1236)

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	439802.58	2207976.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	439809.85	2207985.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	439808.37	2207987.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	439806.72	2207989.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	439803.60	2207986.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	439804.65	2207985.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	439802.20	2207982.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	439800.16	2207984.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	439797.53	2207981.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	439802.58	2207976.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Хватовка, ул. 1 Мая, д. 3 (О-2-

0142А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Хватовка, ул. 1 Мая, д. 3 (кадастровый номер 52:41:1302002:3857)

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	431665.10	2199036.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	431667.97	2199039.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	431663.46	2199044.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	431653.61	2199068.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	431651.46	2199070.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	431648.65	2199067.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	431650.21	2199066.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	431660.05	2199042.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	431665.10	2199036.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 сентября 2022 г. № 06-02-02/470

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Арзамас Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Мотовилово, ул. Советская, д. 11 (О-2-0026А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Мотовилово, ул. Советская, д. 11	52:41:0301003:3437	Наружный газопровод низкого давления, сталь	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

2	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Вторусское, ул. Кооперативная, д.3 (О-2-0112А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Вторусское, ул. Кооперативная, д.3	52:41:0302001:1525	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Вторусское, ул. Советская, д. 81 (О-2-0087А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Вторусское, ул. Советская, д. 81	52:41:0302001:1526	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
4	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пологовка, ул. Пролетарская, д.11 (О-2-0068А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пологовка, ул. Пролетарская, д.11	52:41:0705003:1236	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

5	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, с. Хватовка, ул. 1 Мая, д. 3 (О-2-0142А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н, с. Хватовка, ул. 1 Мая, д. 3	52:41:1302002:3857	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
---	---	---	--------------------	--	--