



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
18 ДЕК 2023
№ в реестре
24520-330-006-02-02/564

П Р И К А З

13 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/564

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, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, 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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «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 ООО «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.

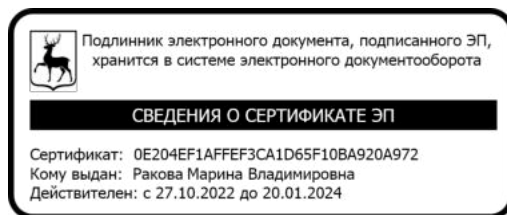
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Арзамас 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 13 ноября 2023 г. № 06-02-02/564

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 18.04.2023 № Вх-406- 172351/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д.Марьевка, ул.Заводская, д.60 (О-2-0695А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, д. Марьевка, ул. Заводская, д.60	52:41:1207002:1141	30	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 19.03.2023 № 139А

2	от 18.04.2023 № Вх-406- 172330/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с.Наумовка, ул.Центральная, д.61 (О-2- 0715А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с.Наумовка, ул.Центральная, д.61	52:41:0106003:1743	42	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.03.2023 № 142А
3	от 18.04.2023 № Вх-406- 172314/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с.Вторусское, ул.Советская, д.52 (О-2- 0460А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с.Вторусское, ул.Советская, д.52	52:41:0302001:1540	190	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.03.2023 № 2А
4	от 18.04.2023 № Вх-406- 172003/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, д. Шерстино, ул. Заречная, д. 45 (О-2-0367А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Арзамасский р-н, д. Шерстино, ул. Заречная, д. 45	52:41:1605002:425	130	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 19.02.2023 № 1190Д

5	от 18.04.2023 № Вх-406- 172681/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, Клубный пер, д. 8А (О-2-0245А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, Клубный пер, д. 8А	52:41:0107002:2659	41	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 21.02.2023 № 1183Д
6	от 18.04.2023 № Вх-406- 172674/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, городское поселение рабочий поселок Выездное, с. Васильев Враг, ул. Гагарина, д. 30 (О-2- 0242А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, городское поселение рабочий поселок Выездное, с. Васильев Враг, ул. Гагарина, д. 30	52:41:1504001:1588	45	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 21.02.2023 № 1179Д
7	от 18.04.2023 № Вх-406- 172682/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-н ,с. Семеново, ул. Молодежная, д. 10 (О-2- 0162А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н ,с. Семеново, ул. Молодежная, д. 10	52:41:1804001:1352	77	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 06.04.2023 № 100А

8	от 18.04.2023 № Вх-406- 172848/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-он, село Ковакса, ул.Северная, д.21 (О- 2-0345А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-он, село Ковакса, ул.Северная, д.21	52:41:0502001:2500	93	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 10.04.2023 № 1466Д
---	--	---	--	--------------------	----	---------------------------	-----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 13 ноября 2023 г. № 06-02-02/564

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д.Марьевка, ул.Заводская, д.60 (О-2-0695А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, д. Марьевка, ул. Заводская, д.60 (кадастровый номер 52:41:1207002:1141)

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	431413.97	2195312.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	431413.36	2195308.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	431420.83	2195306.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	431421.44	2195310.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	431413.97	2195312.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с.Наумовка, ул.Центральная, д.61 (О-2-0715А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с.Наумовка, ул.Центральная, д.61 (кадастровый номер 52:41:0106003:1743)

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	454414.83	2183825.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	454414.20	2183829.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	454403.72	2183827.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	454404.35	2183823.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	454414.83	2183825.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с.Вторусское, ул.Советская, д.52 (О-2-0460А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с.Вторусское, ул.Советская, д.52 (кадастровый номер 52:41:0302001:1540)

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	449838.49	2207160.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	449835.38	2207160.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	449834.27	2207160.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	449831.64	2207159.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	449832.28	2207139.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	449833.76	2207115.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	449837.75	2207115.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	449836.28	2207139.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	449835.75	2207156.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	449838.53	2207156.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	449838.49	2207160.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, д. Шерстино, ул. Заречная, д. 45 (О-2-0367А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Арзамасский р-н, д. Шерстино, ул. Заречная, д. 45 (кадастровый номер 52:41:1605002:425)

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	419011.97	2206444.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	419030.39	2206437.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	419030.17	2206435.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	419039.17	2206430.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	419041.10	2206434.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	419034.84	2206437.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	419035.60	2206440.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	419013.29	2206448.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	419011.97	2206444.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, Клубный пер, д. 8А (О-2-0245А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, Клубный пер, д. 8А (кадастровый номер 52:41:0107002:2659)

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	456633.09	2190523.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	456632.27	2190526.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	456630.09	2190533.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	456626.31	2190531.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	456628.41	2190525.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	456629.19	2190522.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	456633.09	2190523.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, городское поселение рабочий поселок Выездное, с. Васильев Враг, ул. Гагарина, д. 30 (О-2-0242А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, городское поселение рабочий поселок Выездное, с. Васильев Враг, ул. Гагарина, д. 30 (кадастровый номер 52:41:1504001:1588)

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	421209.06	2196323.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	421209.40	2196329.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	421209.71	2196335.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	421205.72	2196335.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	421205.41	2196329.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	421205.07	2196324.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	421209.06	2196323.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-н ,с. Семеново, ул. Молодежная, д. 10 (О-2-0162А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н ,с. Семеново, ул. Молодежная, д. 10 (кадастровый номер 52:41:1804001:1352)

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	423965.84	2186695.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	423962.29	2186693.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	423963.57	2186691.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	423966.03	2186686.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	423970.40	2186676.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	423974.07	2186678.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	423969.65	2186688.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	423967.11	2186693.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	423965.84	2186695.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-он, село Ковакса, ул.Северная, д.21 (О-2-0345А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-он, село Ковакса, ул.Северная, д.21 (кадастровый номер 52:41:0502001:2500)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	441095.61	2184490.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	441096.18	2184494.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	441093.01	2184494.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	441075.39	2184492.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	441072.36	2184491.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	441073.54	2184488.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	441076.17	2184488.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	441092.90	2184490.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	441095.61	2184490.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 13 ноября 2023 г. № 06-02-02/564

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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, д.Марьевка, ул.Заводская, д.60 (О-2-0695А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, д. Марьевка, ул. Заводская, д.60	52:41:1207002:1141	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, 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 условными линиями, проходящими на расстоянии 2

					метров с каждой стороны газопровода.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с.Наумовка, ул.Центральная, д.61 (О-2-0715А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с.Наумовка, ул.Центральная, д.61	52:41:0106003:1743	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, 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 условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с.Вторусское, ул.Советская, д.52 (О-2-0460А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с.Вторусское, ул.Советская, д.52	52:41:0302001:1540	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Арзамасский р-н, д. Шерстино, ул. Заречная, д. 45 (О-2-0367А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Арзамасский р-н, д. Шерстино, ул. Заречная, д. 45	52:41:1605002:425	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, Клубный пер, д. 8А (О-2-0245А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, с. Пустынь, Клубный пер, д. 8А	52:41:0107002:2659	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	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.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский район, городское поселение рабочий поселок Выездное, с. Васильев Враг, ул. Гагарина, д. 30 (О-2-0242А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский район, городское поселение рабочий поселок Выездное, с. Васильев Враг, ул. Гагарина, д. 30	52:41:1504001:1588	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-н ,с. Семеново, ул. Молодежная, д. 10 (О-2-0162А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-н ,с. Семеново, ул. Молодежная, д. 10	52:41:1804001:1352	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Арзамасский р-он, село Ковакса, ул.Северная, д.21 (О-2-0345А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Арзамасский р-он, село Ковакса, ул.Северная, д.21	52:41:0502001:2500	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	