



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

10 ИЮЛ 2024

№ в реестре

25891-330-006-01-02/220

П Р И К А З

30.05.2024

№ 06-02-02/220

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Ардатовском
муниципальном округе 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 Ардатовском муниципальном округе 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.

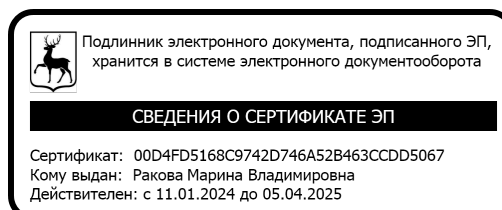
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Ардатовского муниципального округа 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 30.05.2024 № 06-02-02/220

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Ардатовском муниципальном округе 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 29.06.2023 № Вх-406- 298335/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, д.Докукино, ул.Центральная, д.4 (О-5-0125А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, д.Докукино, ул.Центральная, д.4	52:51:0030004:696	48	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 28.06.2023 № 20-38

2	от 03.07.2023 № Вх-406- 302822/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Размазлей, ул. Касаткина, д.3 (О-5-0212А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 56 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Размазлей, ул. Касаткина, д.3	52:51:0020009:985	220	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 28.06.2023 № 20-54
3	от 03.07.2023 № Вх-406- 302837/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-он, с.Саконь, ул.Школьная, д.47А(О-5- 0229А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, с.Саконь, ул.Школьная, д.47А	52:51:0020006:779	109	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 28.06.2023 № 20-36
4	от 03.07.2023 № Вх-406- 302920/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с Леметь, ул. Молодежная и.ж.д.5 (1/2 часть)» (О-5- 0166А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с Леметь, ул. Молодежная и.ж.д.5 (1/2 часть)	52:51:0060001:863	66	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 27.06.2023 № 20-39

5	от 03.07.2023 № Вх-406- 302909/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р.п. Ардатов, ул. Попкова, д.34 (О- 5-0227А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р.п. Ардатов, ул. Попкова, д.34	52:51:1200006:814	30	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 27.06.2023 № 20-41
---	--	---	---	-------------------	----	---------------------------------------	-----------------------------

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области

от 30.05.2024 № 06-02-02/220

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Ардатовском муниципальном округе Нижегородской
области

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, д.Докукино, ул.Центральная, д.4 (О-5-0125А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, д.Докукино, ул.Центральная, д.4 (кадастровый номер 52:51:0030004:696)

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	426003.43	2170532.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	426006.25	2170533.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	426011.79	2170535.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	426014.61	2170536.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	426013.23	2170540.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	426010.42	2170539.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	426004.88	2170537.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	426002.06	2170536.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	426003.43	2170532.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Размазлей, ул. Касаткина, д.3 (О-5-0212А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 56 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область,

Ардатовский район, с. Размазлей, ул. Касаткина, д.3 (кадастровый номер 52:51:0020009:985)

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	418968.42	2159834.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	418969.27	2159836.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	418976.90	2159835.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	419013.86	2159836.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	419017.50	2159836.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	419017.23	2159840.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	419013.67	2159840.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	418977.22	2159839.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	418968.29	2159841.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	418965.26	2159841.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	418964.53	2159837.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	418965.30	2159837.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	418964.64	2159835.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	418968.42	2159834.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-он, с.Саконь, ул.Школьная, д.47А(О-5-0229А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, с.Саконь, ул.Школьная, д.47А (кадастровый номер 52:51:0020006:779)

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	425247.74	2161919.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	425254.42	2161922.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425250.17	2161942.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425249.77	2161944.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425245.84	2161944.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425246.24	2161941.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425249.84	2161924.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425246.20	2161922.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425247.74	2161919.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с Леметь, ул. Молодежная и.ж.д.5 (1/2 часть)» (О-5-0166А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с Леметь, ул. Молодежная и.ж.д.5 (1/2 часть) (кадастровый номер 52:51:0060001:863)

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	416041.81	2156585.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	416042.86	2156598.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	416043.13	2156602.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	416039.15	2156602.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	416038.88	2156599.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	416037.82	2156585.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	416041.81	2156585.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р.п. Ардатов, ул. Попкова, д.34 (О-5-0227А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р.п. Ардатов, ул. Попкова, д.34 (кадастровый номер 52:51:1200006:814)

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	408719.14	2155818.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	408715.90	2155816.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	408713.73	2155819.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	408711.56	2155822.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	408714.79	2155824.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	408716.97	2155821.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	408719.14	2155818.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 30.05.2024 № 06-02-02/220

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Ардатовском муниципальном округе
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, Ардатовский р-н, д.Докукино, ул.Центральная, д.4 (О-5-0125А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, д.Докукино, ул.Центральная, д.4	52:51:0030004:696	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	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, Ардатовский район, с. Размазлей, ул. Касаткина, д.3 (О-5-0212А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, протяженность: 56 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Размазлей, ул. Касаткина, д.3	52:51:0020009:985	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	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 обл., Ардатовский р-он, с.Саконы, ул.Школьная, д.47А(О-5-0229А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, с.Саконы, ул.Школьная, д.47А	52:51:0020006:779	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода

4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с Леметь, ул. Молодежная и.ж.д.5 (1/2 часть)» (О-5-0166А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с Леметь, ул. Молодежная и.ж.д.5 (1/2 часть)	52:51:0060001:863	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р.п. Ардатов, ул. Попкова, д.34 (О-5-0227А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р.п. Ардатов, ул. Попкова, д.34	52:51:1200006:814	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.
--	--	--	--	--	--------------
