



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



**П Р И К А З**

21 ноября 2023 г.

№ 06-02-02/596

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.

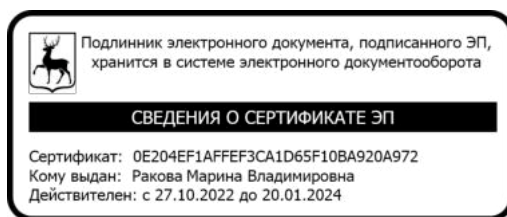
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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

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 21 ноября 2023 г. № 06-02-02/596

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 18.05.2023 № Вх-406- 224262/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с.Хрипуново, ул.Масловка, д.84 (О-5- 0084А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Хрипуново, ул. Масловка, д. 84	52:51:0160001:1711	64	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.04.2023 № 544А

2	от 26.05.2023 № Вх-406- 237944/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул.Кирова, д.16» (О- 5-0120А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул.Кирова, д.16	52:51:0070001:2807	58	ООО «1-ая Группа»	от 24.05.2023 № 18-100
3	от 02.06.2023 № Вх-406- 251088/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Советская, д.64 (О-5-0070А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Ардатовский, рп Мухтолово, ул. Советская, д.64	52:51:0010002:3199	74	ООО «ММТ»	от 24.05.2023 № О-5- 0070А/202 2/ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 21 ноября 2023 г. № 06-02-02/596

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с.Хрипуново, ул.Масловка, д.84 (О-5-0084А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Хрипуново, ул. Масловка, д. 84 (кадастровый номер 52:51:0160001:1711)

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	402967.49	2163251.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	402968.61	2163263.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	402968.59	2163267.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	402964.59	2163267.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	402964.61	2163263.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	402963.51	2163251.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	402967.49	2163251.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул.Кирова, д.16» (О-5-0120А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул.Кирова, д.16 (кадастровый номер 52:51:0070001:2807)

Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
----------------------------	---------------	---------------------------------------------------------	-------------------------

точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	410796.26	2156710.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410803.60	2156723.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410800.14	2156725.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410792.80	2156712.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	410796.26	2156710.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Советская, д.64 (О-5-0070А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Ардатовский, рп Мухтолово, ул. Советская, д.64 (кадастровый номер 52:51:0010002:3199)

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	435656.22	2164610.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435648.27	2164607.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435642.03	2164604.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435643.61	2164600.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435649.85	2164603.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435657.81	2164606.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435660.49	2164608.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435658.90	2164611.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435656.22	2164610.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 21 ноября 2023 г. № 06-02-02/596

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 район, с.Хрипуново, ул.Масловка, д.84 (О-5-0084А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Хрипуново, ул. Масловка, д. 84	52:51:0160001:1711	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
2	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул.Кирова, д.16» (О-5-0120А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул.Кирова, д.16	52:51:0070001:2807	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Советская, д.64 (О-5-0070А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Ардатовский, рп Мухтолово, ул. Советская, д.64	52:51:0010002:3199	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------	--------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------