



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

**П Р И К А З**

21 июня 2023 г.

№ 06-02-02/284

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, 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, 3-10, 12-13<sup>3</sup>, 15, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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, 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», общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее –

ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 6 февраля 2023 г.  
№ Вх-406-47628/23

**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.

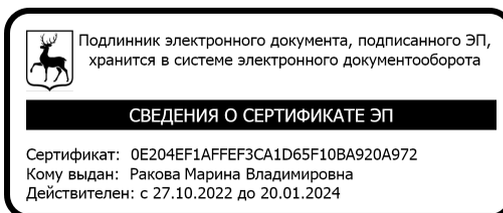
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 июня 2023 г. № 06-02-02/284

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 03.11.2022 № Вх-406- 467961/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. 8 Марта, д.2 (О-5-0059А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. 8 Марта, д.2	52:51:0010007:3236	38	ООО «ММТ»	от 30.10.2022 № О-5- 0059А/2022/ ДГ/ВВ

2	от 16.11.2022 № Вх-406- 483941/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Советская, ж.д.№51 (О-5-0015А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 37 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Советская, ж.д.№51	52:51:0010002:3179	166	ООО «ММТ»	от 03.11.2022 № О-5- 0015А/2022/ ДГ/ВВ
3	от 21.11.2022 № Вх-406- 494250/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Спортивная, д.1 (О-5-0061А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Спортивная, д.1.	52:51:0010001:2373	94	ООО «ММТ»	от 18.11.2022 № О-5- 0061А/2022/ ДГ/ВВ
4	от 21.11.2022 № Вх-406- 494255/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Овражная, д.9 (О-5-0050А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 96 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, рп. Мухтолово, ул. Овражная, д. 9	52:51:0010007:3237	407	ООО «ММТ»	от 15.11.2022 № О-5- 0050А/2022/ ДГ/ВВ

5	от 21.11.2022 № Вх-406- 494258/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. 1 Мая, д.18 (О-5-0058А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. 1 Мая, д.18	52:51:0010002:3186	111	ООО «ММТ»	от 15.11.2022 № О-5- 0058А/2022/ ДГ/ВВ
6	от 29.11.2022 № Вх-406- 506220/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Почтовая, д.50 (О-5-0083А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул. Почтовая, д.50	52:51:0010002:3184	31	ООО «ММТ»	от 24.11.2022 № О-5- 0083А/2022/ ДГ/ВВ
7	от 29.11.2022 № Вх-406- 506223/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, пер.Парковый, д.8,кв.1 (О-5-0081А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 72 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, пер.Парковый, д.8, кв.1	52:51:0010002:3181	285	ООО «ММТ»	от 24.11.2022 № О-5- 0081А/2022/ ДГ/ВВ

8	от 29.11.2022 № Вх-406- 506230/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Почтовая, д.35 (О-5-0082А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Почтовая, д. 35	52:51:0010002:3182	45	ООО «ММТ»	от 18.11.2022 № О-5- 0082А/2022/ ДГ/ВВ
9	от 29.11.2022 № Вх-406- 506235/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Кооперативная, д.64 (О-5-0078А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Кооперативная, д. 64	52:51:0010002:3187	125	ООО «ММТ»	от 16.11.2022 № О-5- 0078А/2022/ ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 21 июня 2023 г. № 06-02-02/284

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, р.п. Мухтолово, ул. 8 Марта, д.2 (О-5-0059А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. 8 Марта, д.2 (кадастровый номер 52:51:0010007:3236)

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	434696.13	2163984.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434694.17	2163985.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434692.53	2163986.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434688.57	2163989.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	434686.14	2163986.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	434690.13	2163983.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	434691.76	2163982.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	434693.70	2163980.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434696.13	2163984.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Советская, ж.д.№51 (О-5-0015А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 37 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область,

Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Советская, ж.д.№51 (кадастровый номер 52:51:0010002:3179)

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	435594.77	2164655.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435604.92	2164659.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435591.84	2164688.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435590.71	2164690.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435587.04	2164689.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435588.18	2164686.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435599.56	2164661.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435593.29	2164658.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435594.77	2164655.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Спортивная, д.1 (О-5-0061А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Спортивная, д.1. (кадастровый номер 52:51:0010001:2373)

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	435757.13	2163649.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435753.39	2163648.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435761.02	2163628.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435762.73	2163626.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435765.93	2163628.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435764.49	2163630.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
1	435757.13	2163649.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Овражная, д.9 (О-5-0050А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 96 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, рп. Мухтолово, ул. Овражная, д. 9 (кадастровый номер 52:51:0010007:3237)

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	434812.17	2164120.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434810.23	2164122.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434808.27	2164123.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434824.34	2164143.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	434835.97	2164162.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	434850.73	2164184.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	434851.98	2164187.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	434855.57	2164185.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	434862.58	2164180.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	434864.60	2164184.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	434857.53	2164188.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	434850.37	2164192.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	434849.19	2164190.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	434847.29	2164186.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	434832.61	2164164.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	434821.08	2164145.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	434805.00	2164126.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	434802.65	2164123.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	434807.85	2164118.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
20	434809.91	2164117.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434812.17	2164120.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. 1 Мая, д.18 (О-5-0058А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. 1 Мая, д.18 (кадастровый номер 52:51:0010002:3186)

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	436068.97	2164909.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	436067.45	2164913.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	436060.55	2164910.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	436044.21	2164905.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	436041.19	2164904.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	436042.78	2164900.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	436045.61	2164901.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	436061.91	2164907.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	436068.97	2164909.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Почтовая, д.50 (О-5-0083А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул. Почтовая, д.50 (кадастровый номер 52:51:0010002:3184)

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	435315.71	2164352.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435318.17	2164353.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435323.25	2164354.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435322.20	2164358.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435317.12	2164357.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435314.67	2164356.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435315.71	2164352.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, пер.Парковый, д.8, кв.1 (О-5-0081А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 72 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, пер.Парковый, д.8, кв.1 (кадастровый номер 52:51:0010002:3181)

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	435972.90	2164282.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	436003.42	2164304.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	436015.30	2164290.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	436025.08	2164297.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	436027.40	2164298.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	436025.63	2164301.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	436023.02	2164300.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	436016.02	2164295.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	436004.12	2164310.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435970.56	2164285.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435972.90	2164282.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Почтовая, д.35 (О-5-0082А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Почтовая, д. 35 (кадастровый номер 52:51:0010002:3182)

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	435233.37	2164686.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435232.64	2164690.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435225.33	2164689.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435221.54	2164688.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435222.14	2164684.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435225.99	2164685.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435233.37	2164686.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Кооперативная, д.64 (О-5-0078А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Кооперативная, д. 64 (кадастровый номер 52:51:0010002:3187)

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	435423.45	2164380.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435425.26	2164380.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435424.39	2164384.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435422.37	2164383.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435416.79	2164403.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	435415.94	2164406.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435412.14	2164405.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435411.21	2164405.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435412.33	2164401.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435413.19	2164401.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	435415.75	2164393.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	435419.00	2164381.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	435419.85	2164378.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	435423.69	2164379.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435423.45	2164380.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 21 июня 2023 г. № 06-02-02/284

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, р.п. Мухтолово, ул. 8 Марта, д.2 (О-5-0059А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. 8 Марта, д.2	52:51:0010007:3236	Наружный газопровод низкого давления 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, р.п. Мухтолово, ул.Советская, ж.д.№51 (О-5-0015А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 37 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Советская, ж.д.№51	52:51:0010002:3179	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.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Спортивная, д.1 (О-5-0061А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул.Спортивная, д.1.	52:51:0010001:2373	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Овражная, д.9 (О-5-0050А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 96 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, рп. Мухтолово, ул. Овражная, д. 9	52:51:0010007:3237	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. 1 Мая, д.18 (О-5-0058А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. 1 Мая, д.18	52:51:0010002:3186	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	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 обл., Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Почтовая, д.50 (О-5-0083А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул. Почтовая, д.50	52:51:0010002:3184	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, пер.Парковый, д.8,кв.1 (О-5-0081А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 72 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, пер.Парковый, д.8, кв.1	52:51:0010002:3181	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.
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Почтовая, д.35 (О-5-0082А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Почтовая, д. 35	52:51:0010002:3182	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.
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Кооперативная, д.64 (О-5-0078А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Кооперативная, д. 64	52:51:0010002:3187	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.