



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

10 ФЕВ 2022

№ в реестре

19257-330-006-01-02/19

**П Р И К А З**

20 января 2022 г.

№ 06-02-02/29

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Ардатовском  
муниципальном районе  
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, 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 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 Ардатовском муниципальном районе 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, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (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:

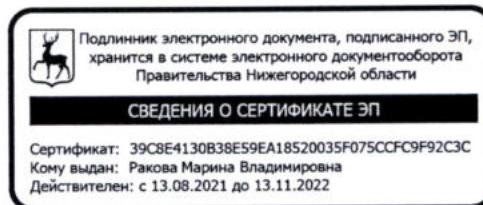
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 р.п. Ардатов и р.п. Мухтолово Ардатовского 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 20 января 2022 г. № 06-02-02/29

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Ардатовском муниципальном районе Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Реквизиты отчета
1	от 01.09.2021 № Вх-406- 338018/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Зои Космодемьянской, д.49» (О-5-0166А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 165 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Зои Космодемьянской, д.49	52:51:0010007:2024	664	от 20.08.2021 № О-5- 0166А/Л-Л
2	от 01.09.2021 № Вх-406- 338363/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Кооперативная, д.27А» (О-5-0175А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Кооперативная, д.27А	52:51:0070001:1904	74	от 23.08.2021 № О-5- 0175А/Л-Л

3	от 01.09.2021 № Вх-406- 338629/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул. Советская, д.12/06» (О-5-0149А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 75 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Ардатов, ул. Советская, д.12/06	52:51:0070003:603	299	от 17.08.2021 № О-5- 0149А/Л-Л
4	от 02.09.2021 № Вх-406- 339727/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская область, р.п.Ардатов, ул.Ветеринарная, д.38» (О-5-0169А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р.п.Ардатов, ул.Ветеринарная, д.38	52:51:0070001:1905	81	от 13.08.2021 № О-5- 0169А/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 января 2021 г. № 06-02-02/29

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Зои Космодемьянской, д.49» (О-5-0166А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 165 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Зои Космодемьянской, д.49 (кадастровый номер 52:51:0010007:2024)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание закрепления точки
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	435145.97	2164393.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435146.90	2164389.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435155.76	2164391.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435162.76	2164362.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435178.54	2164303.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435174.61	2164300.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435179.49	2164276.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435178.61	2164261.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435180.02	2164253.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435180.69	2164250.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	435179.78	2164249.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12	435180.32	2164245.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	435185.55	2164246.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	435183.94	2164253.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	435182.63	2164261.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	435183.51	2164276.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	435179.03	2164298.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	435183.10	2164301.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	435166.64	2164363.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	435158.74	2164396.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435145.97	2164393.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Кооперативная, д.27А» (О-5-0175А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Кооперативная, д.27А (кадастровый номер 52:51:0070001:1904)

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	411227.79	2156854.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	411232.91	2156863.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	411236.35	2156871.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	411232.75	2156872.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	411229.35	2156865.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	411224.28	2156856.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	411227.79	2156854.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул. Советская, д.12/06» (О-5-0149А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 75 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Ардатов, ул. Советская, д.12/06 (кадастровый номер 52:51:0070003:603)

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	411439.95	2158305.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	411437.85	2158309.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	411431.45	2158306.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	411420.59	2158301.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	411407.60	2158296.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	411373.32	2158280.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	411374.52	2158278.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	411375.04	2158276.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	411375.34	2158276.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	411376.58	2158273.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	411380.06	2158275.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	411378.89	2158277.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	411378.76	2158278.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	411378.59	2158278.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15	411409.12	2158293.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	411422.09	2158297.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	411433.10	2158302.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	411435.99	2158304.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	411436.38	2158303.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	411439.95	2158305.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская область, р.п.Ардатов, ул.Ветеринарная, д.38» (О-5-0169А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, р.п.Ардатов, ул.Ветеринарная, д.38 (кадастровый номер 52:51:0070001:1905)

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	410978.69	2156384.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410982.69	2156399.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410983.29	2156401.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410984.28	2156403.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	410980.76	2156405.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	410979.56	2156403.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	410978.83	2156400.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	410974.83	2156385.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	410978.69	2156384.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 20 января 2022 г. № 06-02-02/29

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Ардатовском  
муниципальном районе Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охрannая зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Зои Космодемьянской, д.49» (О-5-0166А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 165 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул.Зои Космодемьянской, д.49	52:51:0010007:2024	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охрannая зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
2	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Кооперативная, д.27А» (О-5-0175А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р.п. Ардатов, ул. Кооперативная, д.27А	52:51:0070001:1904	Наружные газопроводы низкого давления, полиэтилен, сталь	

3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул. Советская, д.12/06» (О-5-0149А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 75 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, р.п. Ардатов, ул. Советская, д.12/06	52:51:0070003:603	Наружные газопроводы 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
4	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская область, р.п.Ардатов, ул.Ветеринарная, д.38» (О-5-0169А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, р.п.Ардатов, ул.Ветеринарная, д.38	52:51:0070001:1905	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	