



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

13 ЯНВ 2022

№ в реестре

19069-330-006-11/539

П Р И К А З

7 декабря 2021 г.

№ 06-11/539

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, 15¹, 15² 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:

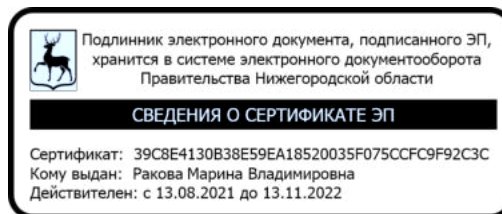
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 рабочих поселков Ардатов, Мухтолово и Личадеевского сельсовета 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 7 декабря 2021 г. № 06-11/539

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 24.09.2021 № Вх-406- 372050/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Им. И.И.Седова, и.ж.д.№13" (О-5-0158А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Им. И.И.Седова, и.ж.д.№13	52:51:0010008:608	60	от 18.09.2021 № О-5- 0158А/Л-Л
2	от 29.09.2021 № Вх-406- 378362/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Школьная, д.№23" (О-5-0187А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 78 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. Школьная д.№23	52:51:0010003:1272	318	от 17.09.2021 № 1-21

3	от 29.09.2021 № Вх-406- 378360/21	«"Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Мухтолово, ул.Макарцева, д.18, кв.2" (О-5-0180А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 124 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Мухтолово, ул.Макарцева, д.18, кв.2	52:51:0010002:2070	490	от 20.09.2021 № 1-12
4	от 04.10.2021 № Вх-406- 385127/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Липовка, ул. Центральная, д. 37 (О-5-0179А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, Липовка с, Центральная ул, д. 37	52:51:0030001:880	40	от 26.09.2021 № О-5- 0179А/Л-Л
5	от 07.10.2021 №Вх-406- 391975/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Ардатов, ул.Ленина, зем. уч. 40/02 с кад. №52:51:0070009:3744. Нежилое здание.» (О-5-0142А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Ардатов, ул.Ленина, зем. уч. 40/02 с кад. №52:51:0070009:3744. Нежилое здание	52:51:0070009:3896	140	от 29.09.2021 № 1-44

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 7 декабря 2021 г. № 06-11/539

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 р-н, р.п.Мухтолово, ул.Им. И.И.Седова, и.ж.д.№13" (О-5-0158А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Им. И.И.Седова, и.ж.д.№13 (кадастровый номер 52:51:0010008:608)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	434356.55	2163856.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434351.27	2163861.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434345.98	2163866.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434343.11	2163864.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	434348.43	2163858.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	434353.72	2163853.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434356.55	2163856.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети

газопотребления по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Школьная, д.№23" (О-5-0187А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 78 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. Школьная д.№23 (кадастровый номер 52:51:0010003:1272)

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	435280.67	2165149.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435279.83	2165151.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435272.20	2165176.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435262.96	2165209.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435262.20	2165211.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435258.42	2165210.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435259.14	2165208.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435268.36	2165175.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435275.37	2165152.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435273.72	2165152.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	435265.05	2165148.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	435262.12	2165147.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	435263.76	2165143.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	435266.69	2165144.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	435275.00	2165148.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16	435276.52	2165148.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	435276.83	2165147.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435280.67	2165149.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «"Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Мухтолово, ул.Макарцева, д.18, кв.2" (О-5-0180А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 124 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Мухтолово, ул.Макарцева, д.18, кв.2 (кадастровый номер 52:51:0010002:2070)

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	436544.94	2164686.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	436545.77	2164683.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	436554.96	2164660.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	436564.61	2164632.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	436571.55	2164614.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	436567.33	2164593.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	436561.78	2164587.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	436557.58	2164575.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	436561.36	2164574.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	436565.30	2164585.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11	436571.03	2164592.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	436575.71	2164614.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	436568.37	2164633.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	436558.72	2164661.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	436549.51	2164685.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	436548.72	2164687.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	436547.98	2164689.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	436544.19	2164688.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	436544.94	2164686.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Липовка, ул. Центральная, д. 37 (О-5-0179А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, Липовка с, Центральная ул, д. 37 (кадастровый номер 52:51:0030001:880)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	424971,24	2165670,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	424968,08	2165669,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	424968,63	2165665,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	424971,78	2165666,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	424978,62	2165667,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	424978,10	2165670,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	424971,24	2165670,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Ардатов, ул.Ленина, зем. уч. 40/02 с кад. №52:51:0070009:3744. Нежилое здание.» (О-5-0142А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Ардатов, ул.Ленина, зем. уч. 40/02 с кад. №52:51:0070009:3744. Нежилое здание (кадастровый номер 52:51:0070009:3896)

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	410165.80	2158200.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410161.80	2158198.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410153.10	2158218.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410151.69	2158221.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	410147.98	2158221.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	410147.42	2158217.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	410149.11	2158217.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	410149.48	2158216.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	410158.77	2158195.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	410159.76	2158193.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11	410167.41	2158196.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	410165.80	2158200.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 7 декабря 2021 г. № 06-11/539

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 охранный зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Им. И.И.Седова, и.ж.д.№13" (О-5-0158А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Им. И.И.Седова, и.ж.д.№13	52:51:0010008:608	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный 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 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п.Мухтолово, ул.Школьная, д.№23" (О-5-0187А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 78 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, р.п. Мухтолово, ул. Школьная д.№23	52:51:0010003:1272	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
	«"Надземный, подземный газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к				

3	распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Мухтолово, ул.Макарцева, д.18, кв.2" (О-5-0180А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность 124 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Мухтолово, ул.Макарцева, д.18, кв.2	52:51:0010002:2070	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.
4	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Липовка, ул. Центральная, д. 37 (О-5-0179А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, Липовка с, Центральная ул, д. 37	52:51:0030001:880	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
5	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Ардатов, ул.Ленина, зем. уч. 40/02 с кад. №52:51:0070009:3744. Нежилое здание.» (О-5-0142А/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 39 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р.п.Ардатов, ул.Ленина, зем. уч. 40/02 с кад. №52:51:0070009:3744. Нежилое здание	52:51:0070009:3896	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	