



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

26 ЯНВ 2022

19145-330-006-11584

## П Р И К А З

24 декабря 2021 г.

№ 06-11/574

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Богородском  
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, 3-13, 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 Богородском 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 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

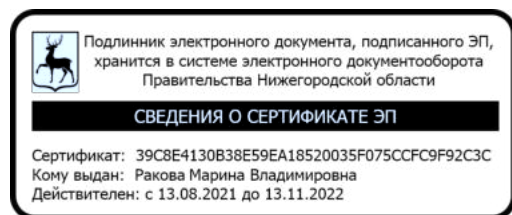
существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления Богородского 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 24 декабря 2021 г. № 06-11/574

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Богородском муниципальном округе Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Реквизиты отчета
1	от 20.09.2021 № Вх-406-364408/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Ахматовой, д. 1 Б (О-3-2600Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Ахматовой, д.1Б	52:24:0110002:3674	112	от 12.09.2021 № О-3-2600Б/Л-Л
2	от 20.09.2021 № Вх-406-363028/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Каменки, ул. Есенина, дом кад. №52:24:0110002:3252 (О-3-3369Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Каменки, ул. Есенина, дом кад. №52:24:0110002:3252	52:24:0110002:3672	88	от 07.09.2021 № О-3-3369Б/Л-Л

3	от 20.09.2021 № Вх-406- 363033/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. № 31 (О-3-2829Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. № 31	52:24:0110002:3668	66	от 07.09.2021 № О-3- 2829Б/Л-Л
4	от 27.09.2021 № Вх-406- 373966/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Каменки, ул. Гоголя, уч. 10 (О-3-3296Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Каменки, ул. Гоголя, уч. 10	52:24:0110002:3679	92	от 19.09.2021 № О-3- 3296Б/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 декабря 2021 г. № 06-11/574

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Ахматовой, д. 1 Б (О-3-2600Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 24 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Ахматовой, д.1Б (кадастровый номер 52:24:0110002:3674)

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	500649.19	2211167.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500647.50	2211164.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500638.14	2211150.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500634.46	2211144.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500638.11	2211141.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500640.65	2211144.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	500639.74	2211145.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	500641.50	2211148.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	500650.79	2211162.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	500652.40	2211164.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500649.19	2211167.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Каменки, ул. Есенина, дом кад. №52:24:0110002:3252 (О-3-3369Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Каменки, ул. Есенина, дом кад. №52:24:0110002:3252 (кадастровый номер 52:24:0110002:3672)

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	500301.14	2211371.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500299.56	2211372.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500283.89	2211384.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500281.43	2211381.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500297.10	2211369.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500298.68	2211367.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500301.14	2211371.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. № 31 (О-3-2829Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. № 31 (кадастровый номер 52:24:0110002:3668)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	500833,48	2211604,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500835,73	2211608,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500831,90	2211610,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500821,82	2211617,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500819,66	2211613,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500829,70	2211607,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500833,48	2211604,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Каменки, ул. Гоголя, уч. 10 (О-3-3296Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Каменки, ул. Гоголя, уч. 10 (кадастровый номер 52:24:0110002:3679)

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	500724.28	2211656.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500722.04	2211652.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500726.66	2211649.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500738.49	2211641.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500740.98	2211639.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500743.23	2211643.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	500740.75	2211644.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	500728.92	2211653.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500724.28	2211656.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 24 декабря 2021 г. № 06-11/574

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Богородском муниципальном округе 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, Богородский район, с. Каменки, ул. Ахматовой, д. 1 Б (О-3-2600Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 24 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Ахматовой, д.1Б	52:24:0110002:3674	Газопровод низкого давления, полиэтилен	Охрannая зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл.,	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Каменки, ул. Есенина, дом кад. №52:24:0110002:3252	52:24:0110002:3672	Газопровод низкого давления, полиэтилен	

	Богородский р-н, с. Каменки, ул. Есенина, дом кад. №52:24:0110002:3252 (О-3-3369Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м				
3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. № 31 (О-3-2829Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. № 31	52:24:0110002:3668	Газопровод низкого давления, полиэтилен.	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты
4	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Каменки, ул. Гоголя, уч. 10 (О-3-3296Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Каменки, ул. Гоголя, уч. 10	52:24:0110002:3679	Газопровод низкого давления, полиэтилен.	