



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

**П Р И К А З**

16 ноября 2021 г.

№ 06-11/495

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, (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:

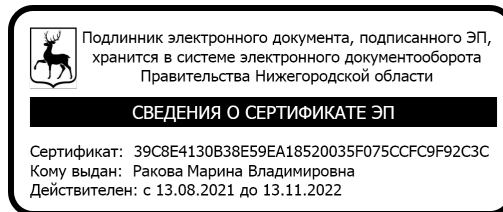
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 16 ноября 2021 г. № 06-11/495

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.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 02.09.2021 № Вх-406-339671/21	«Подземный газопровод - ввод давлением до 1,2 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (О-3-1402БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 192 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873)	52:24:0030001:1084 2	785	ООО «ММТ»	от 20.08.2021 № О-3-1402БО/СТ-С
2	от 27.08.2021 № Вх-406-331994/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (О-3-2908Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14	52:24:0020702:2183	70	ООО «ММТ»	от 17.08.2021 № О-3-2908Б/Л-Л

		распределительному газопроводу до объекта, протяженность 13 м					
3	от 27.08.2021 № Вх-406- 333497/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (О-3-3069Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21	52:24:0070001:3058	88	ООО «ММТ»	от 15.08.2021 № О-3- 3069Б/Л-Л
4	от 01.09.2021 № Вх-406- 338243/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (О-3-2907Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12	52:24:0020702:2186	73	ООО «ММТ»	от 18.08.2021 № О-3- 2907Б/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/495

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

1. «Подземный газопровод - ввод давлением до 1,2 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (О-3-1402БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 192 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (кадастровый номер 52:24:0030001:10842)

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	510812.31	2202091.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510816.31	2202091.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510816.43	2202095.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510816.79	2202107.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510815.82	2202111.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510817.80	2202166.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	510818.84	2202197.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	510819.02	2202203.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	510828.31	2202203.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	510830.89	2202277.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	510826.89	2202277.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	510824.45	2202207.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	510815.14	2202207.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	510814.84	2202197.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	510813.80	2202167.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	510811.80	2202110.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	510812.77	2202106.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	510812.43	2202095.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510812.31	2202091.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (О-3-2908Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (кадастровый номер 52:24:0020702:2183)

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	508936.85	2188802.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	508943.16	2188815.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508944.35	2188818.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508940.67	2188820.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508939.52	2188817.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508933.24	2188804.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508936.85	2188802.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (О-3-3069Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (кадастровый номер 52:24:0070001:3058)

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	503981.80	2183213.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503983.14	2183217.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503999.49	2183211.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504003.87	2183210.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504002.61	2183206.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	503998.25	2183207.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503981.80	2183213.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (О-3-2907Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (кадастровый номер 52:24:0020702:2186)

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	508909.58	2188815.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508916.91	2188831.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508913.25	2188833.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508905.92	2188816.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508909.58	2188815.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 16 ноября 2021 г. № 06-11/495

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 охранный зона
1	«Подземный газопровод - ввод давлением до 1,2 Мпа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873) (О-3-1402БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления, протяженность: 192 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, ул.Производственная, уч. 2Б (кад. №52:24:0030001:4873)	52:24:0030001:10842	Наружный газопровод высокого давления, сталь	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 газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14 (О-3-2908Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 14	52:24:0020702:2183	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

	давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность 13 м				
3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21 (О-3-3069Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Богородск, ул. Гурова, уч. 21	52:24:0070001:3058	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.
4	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12 (О-3-2907Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Березовка, ул. Юбилейная, уч. 12	52:24:0020702:2186	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	