



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

П Р И К А З

8 ноября 2021 г.

№ 06-11/485

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, 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 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:

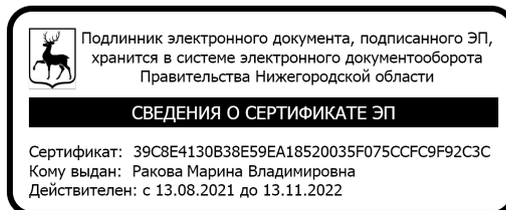
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 8 ноября 2021 г. № 06-11/485

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 20.08.2021 № Вх-406-321921/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Берёзовка, ул. Юбилейная, уч. 20 (О-3-2906Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Берёзовка, ул. Юбилейная, уч. 20	52:24:0020702:2182	68	от 12.08.2021 № О-3-2906Б/Л-Л
2	от 24.08.2021 № Вх-406-326665/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Тютчева, уч. № 3 (и.ж.д.) (О-3-3056Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Тютчева, уч. № 3 (и.ж.д.)	52:24:0110002:3657	67	от 18.08.2021 № О-3-3056Б/Л-Л

3	от 24.08.2021 № Вх-406- 326666/21	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Хвощевка, ул. Садовая, д. 27 (О-3-3186Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Хвощевка, ул. Садовая, д. 27	52:24:0000000:1388	208	от 17.08.2021 № О-3- 3186Б/Л-Л
4	от 24.08.2021 № Вх-406- 326700/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Сартаково, ул. Центральная, уч. 53А (О-3-1849Б/Л-Л)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 84 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Сартаково, ул. Центральная, уч. 53А	52:24:0040103:1580	351	от 17.08.2021 № О-3- 1849Б/Л-Л

Приложение 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 ноября 2021 г. № 06-11/485

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, д. Берёзовка, ул. Юбилейная, уч. 20 (О-3-2906Б/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. Берёзовка, ул. Юбилейная, уч. 20 (кадастровый номер 52:24:0020702:2182)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	509054.74	2188767.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509053.60	2188764.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509048.26	2188751.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509051.96	2188749.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509057.30	2188762.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509058.44	2188765.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509054.74	2188767.27	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, с. Каменки, ул. Тютчева, уч. № 3 (и.ж.д.) (О-3-3056Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Тютчева, уч. № 3 (и.ж.д.) (кадастровый номер 52:24:0110002:3657)

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	500884.51	2211171.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500882.03	2211173.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500871.01	2211181.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500868.67	2211178.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500879.69	2211170.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500882.17	2211168.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500884.51	2211171.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Хвощевка, ул. Садовая, д. 27 (О-3-3186Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Хвощевка, ул. Садовая, д. 27 (кадастровый номер 52:24:0000000:1388)

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	484016.99	2187458.77	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
2	484025.70	2187462.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	484023.50	2187466.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	484006.33	2187499.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	484004.10	2187403.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	484000.55	2187402.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	484002.79	2187497.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	484019.95	2187465.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	484020.18	2187464.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	484015.36	2187462.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	484016.99	2187458.77	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. Сартаково, ул. Центральная, уч. 53А (О-3-1849Б/Л-Л)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 84 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Сартаково, ул. Центральная, уч. 53А (кадастровый номер 52:24:0040103:1580)

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	513696.58	2204550.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513699.32	2204552.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	513727.59	2204564.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513768.27	2204588.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	513767.06	2204590.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	513770.59	2204592.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	513773.61	2204586.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	513729.43	2204561.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	513700.94	2204548.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	513698.17	2204547.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513696.58	2204550.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

Приложение 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 ноября 2021 г. № 06-11/485

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 охранная зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Берёзовка, ул. Юбилейная, уч. 20 (О-3-2906Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Берёзовка, ул. Юбилейная, уч. 20	52:24:0020702:2182	Наружный 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.
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Тютчева, уч. № 3 (и.ж.д.) (О-3-3056Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Тютчева, уч. № 3 (и.ж.д.)	52:24:0110002:3657	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

3	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Хвощевка, ул. Садовая, д. 27 (О-3-3186Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Хвощевка, ул. Садовая, д. 27	52:24:0000000:1388	Наружные газопроводы 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 объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Сартаково, ул. Центральная, уч. 53А (О-3-1849Б/Л-Л)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 84 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Сартаково, ул. Центральная, уч. 53А	52:24:0040103:1580	Наружные газопроводы низкого давления, полиэтилен	