



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



П Р И К А З

9 апреля 2021 г.

№ 06-11/139

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

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Правительства Нижегородской области

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 3728D23E470444886CDC1F496F88035880891288
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 апреля 2021 г. № 06-11/139

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 28.12.2020 № Вх-406-491601/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сельское поселение Шапкинский с/с, д. Крашово, ул. Бедринская, д. 1 Г (и.ж.д.) (О-3-1853Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, сельское поселение Шапкинский с/с, д. Крашово, ул. Бедринская, д. 1 Г (и.ж.д.)	52:24:0090202:711	46	от 22.12.2020 № 1-10
2	от 28.12.2020 № Вх-406-491526/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, г. Богородск,	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, г. Богородск, ул. Шубина, ж.д.37	52:23:0040507:631	75	от 23.12.2020 № 3-26

		ул. Шубина, ж.д.37 (О-3-1029Б-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 15 м				
3	от 25.12.2020 № Вх-406- 489725/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, с. Доскино, ул. Южная, уч. № 5 (О-3-0419Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление), протяженность: 116 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Доскино, ул. Южная, уч. № 5	52:24:0031001:1875	444	от 21.12.2020 № О-3-0419Б- Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 апреля 2021 г. № 06-11/139

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 обл., Богородский р-н, сельское поселение Шапкинский с/с, д. Крашово, ул. Бедринская, д. 1 Г (и.ж.д.) (О-3-1853Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, сельское поселение Шапкинский с/с, д. Крашово, ул. Бедринская, д. 1 Г (и.ж.д.) (кадастровый номер 52:24:0090202:711)

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	501543.83	2194602.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501546.95	2194604.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501541.63	2194611.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501539.04	2194613.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	501536.48	2194610.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501538.77	2194608.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501543.83	2194602.25	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 обл., Богородский р-н, г. Богородск, ул. Шубина, ж.д.37 (О-3-1029Б-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, г. Богородск, ул. Шубина, ж.д.37 (кадастровый номер 52:23:0040507:631)

Обозначение характерных точек гранц	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	504591.32	2183513.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504592.78	2183517.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504586.06	2183519.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504588.38	2183524.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504584.87	2183526.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504582.31	2183521.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504580.06	2183522.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	504578.60	2183518.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	504582.32	2183517.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504591.32	2183513.60	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 обл., Богородский район, с. Доскино, ул. Южная, уч. № 5 (О-3-0419Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление), протяженность: 116 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская

область, Богородский район, с. Доскино, ул. Южная, уч. № 5 (кадастровый номер 52:24:0031001:1875)

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	512994.98	2201197.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	512987.35	2201201.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	512981.00	2201204.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	512980.90	2201209.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	512983.78	2201216.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	513006.74	2201261.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	513013.42	2201277.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	513020.39	2201274.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	513021.94	2201278.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	513011.28	2201282.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	513003.10	2201262.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	512980.18	2201217.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	512976.88	2201210.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	512977.04	2201202.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15	512985.43	2201197.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	512990.80	2201194.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	512990.74	2201194.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	512993.17	2201193.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	512994.98	2201197.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 апреля 2021 г. № 06-11/139

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 давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сельское поселение Шапкинский с/с, д. Крашово, ул. Бедринская, д. 1 Г (и.ж.д.) (О-3-1853Б/Л-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, сельское поселение Шапкинский с/с, д. Крашово, ул. Бедринская, д. 1 Г (и.ж.д.) (кадастровый номер)	52:24:0090202:711	Газопровод низкого давления, полиэтилен.	Охранный 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 обл., Богородский р-н, г.	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, г. Богородск, ул. Шубина, ж.д.37	52:23:0040507:631	Газопровод низкого давления, полиэтилен.	

	Богородск, ул. Шубина, ж.д.37 (О-3-1029Б-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 15 м				
3	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, с. Доскино, ул. Южная, уч. № 5 (О-3-0419Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление), протяженность: 116 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Доскино, ул. Южная, уч. № 5	52:24:0031001:1875	Газопровод низкого давления, полиэтилен.	