



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
03 MAR 2021
№ в реестре
16864-330-006-11/42

П Р И К А З

2 февраля 2021 года

№ 06-11/42

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

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

М.В.Ракова

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 372BD23E470444B86CDC1F496FB035880891288
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 2 февраля 2021 года № 06-11/42

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 15.10.2020 № Вх-406- 382933/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., г. Богородск, ул. Сиреневая, д. 10 (О-3-1245Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский район, г. Богородск, ул. Сиреневая, д. 10	52:24:0070001:2808	82	от 07.10.2020 № 3-34
2	от 15.10.2020 № Вх-406- 382938/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. №41 (О-3-0413Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. №41	52:24:0110002:3412	80	от 08.10.2020 № 3-16
3	от 15.10.2020 № Вх-406- 382943/20	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, с. Подвязье, ул. Окская, д. №29 (О-3-1108Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский район, с. Подвязье, ул. Окская, д. №29	52:24:0010202:332	38	от 07.10.2020 № 3-31

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 2 февраля 2021 года № 06-11/42

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 границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., г. Богородск, ул. Сиреневая, д. 10 (О-3-1245Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский район, г. Богородск, ул. Сиреневая, д. 10 (кадастровый номер 52:24:0070001:2808)

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	503535.00	2182915.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503527.45	2182898.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503526.39	2182896.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503530.02	2182894.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	503531.07	2182897.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	503538.63	2182913.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503535.00	2182915.05	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: Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. №41 (О-3-0413Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. №41 (кадастровый номер 52:24:0110002:3412)

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	500909.62	2211718.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500911.84	2211722.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500905.91	2211726.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500897.50	2211726.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500891.92	2211726.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500891.83	2211722.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	500897.30	2211722.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	500904.55	2211722.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500909.62	2211718.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, с. Подвязье, ул. Окская, д. №29 (О-3-1108Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский район, с. Подвязье, ул. Окская, д. №29 (кадастровый номер 52:24:0010202:332)

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	512952.89	2175443.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	512956.65	2175445.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	512954.45	2175451.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	512953.64	2175453.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	512949.80	2175452.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	512950.65	2175449.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	512952.89	2175443.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 2 февраля 2021 года № 06-11/42

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 границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., г. Богородск, ул. Сиреневая, д. 10 (О-3-1245Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский район, г. Богородск, ул. Сиреневая, д. 10	52:24:0070001:2808	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
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. №41 (О-3-0413Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Каменки, ул. Пришвина, уч. №41	52:24:0110002:3412	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь.	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс
3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский район, с. Подвязье, ул. Окская,	52:24:0010202:332		

	газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, с. Подвязье, ул. Окская, д. №29 (О-3- 1108Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	д. №29		Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты	наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
--	--	--------	--	--	--