



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

24 MAR 2021

№ в реестре

16.945 - 330-006-11/81

П Р И К А З

2 марта 2021 года

№ 06-11/81

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 372BD23E470444B86CDC1F496F8B035880891288
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 2 марта 2021 года № 06-11/81

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 07.12.2020 № Вх-406- 459516/20	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Крутец (Доскинский с/с), ул. Светлая, уч. 18 ИЖД (4421 УЕЗ-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Крутец (Доскинский с/с), ул. Светлая, уч. 18 ИЖД	52:24:0031002:388	134	от 30.11.2020 № 9-30
2	от 07.12.2020 № Вх-406- 459491/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 259 (О-3-1296Б/Л-Л)», назначение: газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 259	52:24:0030001:8259	139	от 30.11.2020 № 9-33

3	от 07.12.2020 № Вх-406- 459639/20	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, д. Демидово, ул. Пригородная, д. 11, уч. 2 (О-3-1082Б-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Демидово д, Пригородная ул, д 11, уч. 2	52:00:0000000:155341	106	от 27.11.2020 № О-3- 1082Б-Л
4	от 07.12.2020 № Вх-406- 459974/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Каменки, ул. Чехова, уч. №17 (О-3-0411Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с Каменки, ул Чехова, уч. №17	52:24:0110002:3444	75	от 26.11.2020 № О-3- 0411Б-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 2 марта 2021 года № 06-11/81

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

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Крутец (Доскинский с/с), ул. Светлая, уч. 18 ИЖД (4421 УЕЗ-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 32 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Крутец (Доскинский с/с), ул. Светлая, уч. 18 ИЖД (кадастровый номер 52:24:0031002:388)

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	510772.63	2200972.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510776.57	2200972.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510776.01	2200976.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510773.87	2200976.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510772.04	2200978.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510768.41	2200982.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	510748.03	2200978.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	510745.69	2200978.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
9	510746.28	2200974.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	510748.67	2200974.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	510766.83	2200978.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	510769.16	2200975.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510772.63	2200972.24	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, газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 259 (О-3- 1296Б/Л-Л)», назначение: газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 32 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 259 (кадастровый номер 52:24:0030001:8259)

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	509092.67	2199758.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509094.20	2199762.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509091.96	2199763.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509082.24	2199786.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509080.97	2199789.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509077.34	2199787.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	2	3	4	5
7	509077.57	2199787.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509075.75	2199787.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509076.62	2199783.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	509079.22	2199783.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	509088.90	2199760.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509092.67	2199758.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, д. Демидово, ул. Пригородная, д. 11, уч. 2 (О-3-1082Б-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 30 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Демидово д, Пригородная ул, д 11, уч. 2 (кадастровый номер 52:00:0000000:155341)

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	505460.88	2182865.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	505458.81	2182892.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	505454.82	2182891.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	505456.89	2182865.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	505460.88	2182865.97	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 район, с. Каменки, ул. Чехова, уч. №17 (О-3-0411Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с Каменки, ул Чехова, уч. №17 (кадастровый номер 52:24:0110002:3444)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	500069.04	2211600.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500084.71	2211589.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	500086.93	2211593.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500071.26	2211603.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500069.04	2211600.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 2 марта 2021 года № 06-11/81

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, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д.Крутец (Доскинский с/с), ул. Светлая, уч. 18 ИЖД (4421 УЕЗ-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д.Крутец (Доскинский с/с), ул. Светлая, уч. 18 ИЖД	52:24:0031002:388	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь.	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 границы сети газопотребления, газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 259 (О-3-1296Б/Л-Л)», назначение: газопровод-ввод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 259	52:24:0030001:8259	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен.	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.

3	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский район, д. Демидово, ул. Пригородная, д. 11, уч. 2 (О-3-1082Б-Л)», назначение: Иное сооружение (газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Демидово д, Пригородная ул, д 11, уч. 2	52:00:0000000:155341	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь.	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 район, с. Каменки, ул. Чехова, уч. №17 (О-3-0411Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с Каменки, ул Чехова, уч. №17	52:24:0110002:3444	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен.	