



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



**П Р И К А З**

30 апреля 2021 г.

№ 06-11/183

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, 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: 372BD23E470444B86CDC1F496FBV035880891288  
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 30 апреля 2021 г. № 06-11/183

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 09.02.2021 № Вх-406- 46702/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 317 (О-3-1705Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 317	52:24:0030001:8396	95	от 28.01.2021 № 9-54
2	от 10.02.21 № Вх-406- 49633/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с.Алешково, ул. Новая, уч.38 (О-3-1275Б/2019/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Алешково, ул. Новая, уч. 38	52:24:0070201:1497	90	от 29.01.2021 № 9-39

3	от 10.02.2021 № Вх-406- 49715/21	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 212 (О-3-1707Б/Л-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 212	52:24:0030001:8419	98	от 28.01.2021 № 9-51
4	от 18.02.2021 № Вх-406- 62744/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, п. Новинки, ул. Солнечная, уч. 7 (О-3-1236Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, п.Новинки, ул Солнечная, уч 7	52:24:0040202:3427	51	от 05.02.2021 № О-3-1236Б- Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 30 апреля 2021 г. № 06-11/183

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 р-н, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 317 (О-3-1705Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 317 (кадастровый номер 52:24:0030001:8396)

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	509178.74	2199918.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509180.39	2199922.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509160.98	2199931.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509158.42	2199932.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509157.15	2199928.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509159.52	2199927.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509178.74	2199918.95	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: Нижегородская обл., Богородский р-н, с.Алешково, ул. Новая, уч.38

(О-3-1275Б/2019/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Алешково, ул. Новая, уч. 38 (кадастровый номер 52:24:0070201:1497)

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	502525.85	2180272.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502527.91	2180276.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502523.90	2180292.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502519.50	2180294.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502517.72	2180290.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502520.48	2180289.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	502523.67	2180277.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	502522.25	2180274.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502525.85	2180272.33	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 область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 212 (О-3-1707Б/Л-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 21 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 212 (кадастровый номер 52:24:0030001:8419)

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	509054.54	2199622.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509052.32	2199623.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509050.87	2199624.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509046.51	2199625.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509033.02	2199623.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509029.77	2199623.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	509030.38	2199619.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	509033.66	2199619.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	509046.01	2199621.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	509049.28	2199620.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	509050.72	2199619.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	509052.94	2199618.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509054.54	2199622.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, п. Новинки, ул. Солнечная, уч. 7 (О-3-1236Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, п.Новинки, ул Солнечная, уч 7 (кадастровый номер 52:24:0040202:3427)

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	515933.61	2207715.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	515931.85	2207719.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	515929.27	2207718.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	515920.71	2207712.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	515922.81	2207709.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	515931.21	2207714.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	515933.61	2207715.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 30 апреля 2021 г. № 06-11/183

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 область, Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 317 (О-3-1705Б/Л-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 317	52:24:0030001:8396	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	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 границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с.Алешково, ул. Новая, уч.38 (О-3-1275Б/2019/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Алешково, ул. Новая, уч. 38	52:24:0070201:1497	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

3	<p>«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 212 (О-3-1707Б/Л-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 21 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Бурцево, ул. Раздолье, уч. 212</p>	<p>52:24:0030001:8419</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p>	<p>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.</p>
4	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, п. Новинки, ул. Солнечная, уч. 7 (О-3-1236Б-Л)», назначение: иное сооружение (Газоснабжение (газопотребление)), протяженность: 9 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, п.Новинки, ул Солнечная, уч 7</p>	<p>52:24:0040202:3427</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	<p>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.</p>