



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

18 МАЙ 2022

№ в реестре

20154-380-006-02-02/190

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

П Р И К А З

21 апреля 2022 г.

№ 06-02-02/190

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, 3-13.3, 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, (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 21 апреля 2022 г. № 06-02-02/190

**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.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 29.11.2021 № Вх-406- 465589/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский муниципальный район, сельское поселение Доскинский сельсовет, п. Буревестник, ул. Садовая, участок 45 (О-3-3501Б/Л-Л)», назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский муниципальный район, сельское поселение Доскинский сельсовет, п. Буревестник, ул. Садовая, участок 45	52:24:0030001:17656	62	ООО "ММТ"	от 23.11.2021 № 2-44

2	от 29.11.2021 № Вх-406- 465830/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д.Копнино, ул. Железнодорожная, уч.б (О-3-3602Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Копнино, ул. Железнодорожная, уч.б	52:24:0031401:964	51	ООО "ММТ"	от 19.11.2021 № 2-63
3	от 29.11.2021 № Вх-406- 465901/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д.Копнино, ул. Железнодорожная, д.64 (О-3-3677Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, обл Нижегородская, Богородский р-н, д Копнино, ул Железнодорожная, д 64	52:24:0031401:965	55	ООО "ММТ"	от 22.11.2021 № 2-64
4	от 09.12.2021 № Вх-406- 484678/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 30	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 30	52:24:0031401:966	60	ООО "ММТ"	от 03.12.2021 № 3-6

		<p>(О-3-3603Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м</p>				
5	<p>от 22.12.2021 № Вх-406- 504203/21</p>	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, Доскинская с/адм., д. Бурцево, ул. Приусадебная, д. 14 (О-3-3318Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, Доскинская с/адм., д. Бурцево, ул. Приусадебная, д. 14</p>	52:24:0031101:1854	38	<p>ООО "ММТ" от 14.12.2021 № 3-37</p>

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 21 апреля 2022 г. № 06-02-02/190

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., Богородский муниципальный район, сельское поселение Доскинский сельсовет, п. Буревестник, ул. Садовая, участок 45 (О-3-3501Б/Л-Л)», назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский муниципальный район, сельское поселение Доскинский сельсовет, п. Буревестник, ул. Садовая, участок 45 (кадастровый номер 52:24:0030001:17656)

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	510865.53	2201805.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510865.62	2201802.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510865.91	2201790.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510869.91	2201790.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510869.62	2201802.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510869.53	2201805.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510865.53	2201805.54	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, д.Копнино, ул. Железнодорожная, уч.6 (О-3-3602Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес:

Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Копнино, ул. Железнодорожная, уч.6 (кадастровый номер 52:24:0031401:964)

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	507257.25	2200467.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507257.91	2200471.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507247.68	2200473.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507245.36	2200473.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507244.76	2200469.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507247.06	2200469.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507257.25	2200467.49	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 р-он, д.Копнино, ул. Железнодорожная, д.64 (О-3-3677Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, обл Нижегородская, Богородский р-н, д Копнино, ул Железнодорожная, д 64 (кадастровый номер 52:24:0031401:965)

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	507227.86	2200574.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507238.65	2200572.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507241.25	2200572.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507242.08	2200576.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507239.45	2200576.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507228.62	2200578.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	507227.86	2200574.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 30 (О-3-3603Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 30 (кадастровый номер 52:24:0031401:966)

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	507295.30	2200707.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507289.61	2200706.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507281.88	2200709.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507280.58	2200705.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507289.33	2200702.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507296.06	2200703.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507295.30	2200707.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, Доскинская с/адм., д. Бурцево, ул. Приусадебная, д. 14 (О-3-3318Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, Доскинская с/адм., д. Бурцево, ул. Приусадебная, д. 14 (кадастровый номер 52:24:0031101:1854)

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	510050.98	2198701.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	510055.96	2198706.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510057.84	2198708.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510054.89	2198711.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510053.10	2198709.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	510048.19	2198704.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510050.98	2198701.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 21 апреля 2022 г. № 06-02-02/190

**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., Богородский муниципальный район, сельское поселение Доскинский сельсовет, п. Буревестник, ул. Садовая, участок 45 (О-3-3501Б/Л-Л)», назначение: иное сооружение (газоснабжение), протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский муниципальный район, сельское поселение Доскинский сельсовет, п. Буревестник, ул. Садовая, участок 45	52:24:0030001:17656	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	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д.Копнино, ул. Железнодорожная, уч.6 (О-3-3602Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, д. Копнино, ул. Железнодорожная, уч.6</p>	52:24:0031401:964	<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>
3	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д.Копнино, ул. Железнодорожная, д.64 (О-3-3677Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м</p>	<p>Российская Федерация, обл Нижегородская, Богородский р-н, д Копнино, ул Железнодорожная, д 64</p>	52:24:0031401:965	<p>Наружный газопровод низкого давления, сталь 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, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 30 (О-3-3603Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 30</p>	<p>52:24:00311401:966</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, 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>
5	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, Доскинская с/адм., д. Бурцево, ул. Приусадебная, д. 14 (О-3-3318Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, Доскинская с/адм., д. Бурцево, ул. Приусадебная, д. 14</p>	<p>52:24:0031101:1854</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>