



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
14 ДЕК 2022

№ в реестре

22144-330-006-02-02/549

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

П Р И К А З

11 ноября 2022 г.

№ 06-02-02/549

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, 3-13³, 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, 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.

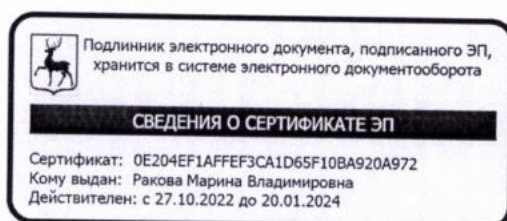
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 11 ноября 2022 г. № 06-02-02/549

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 15.06.2022 № Вх-406- 243696/22	«Подземный 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. 31 (О-3- 3906Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 31	52:24:0031401:973	53	ООО «ММТ»	от 08.06.2022 № О-3- 3906Б/Л-Л

2	от 16.06.2022 № Вх-406- 247202/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Ефимьево, ул. Озерная, д. 16А (О-3-0529Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Ефимьево, ул. Озерная, д. 16А	52:24:0031104:10259	102	ООО "1-ая Группа"	от 15.06.2022 № 2-89
3	от 16.06.2022 № Вх-406- 247195/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Кубаево, ул. Калинина, д. 79 (О-3-0141Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Кубаево, ул. Калинина, д. 79	52:24:0130202:712	39	ООО "1-ая Группа"	от 14.06.2022 № 2-45
4	от 21.06.2022 № Вх-406- 253301/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Высоково, ул. Новая, д. 53 (О-3-0009Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Высоково, ул. Новая, д. 53	52:24:0080101:1686	75	ООО "1-ая Группа"	от 13.06.2022 № 3-41

5	от 22.06.2022 № Вх-406- 256126/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 27 (О-3-3956Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 27	52:24:0031401:971	68	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 14.06.2022 № 132
6	от 22.06.2022 № Вх-406- 256243/22	«Надземный газопровод давлением до 0,005 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский муниц. р-н, с/п Шапкинский с/с, д. Высоково, ул. Пригородная, зем. уч. 181 (О-3-3973Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 42 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский муниц. р-н, с/п Шапкинский с/с, д. Высоково, ул. Пригородная, зем. уч. 181	52:24:0080101:1685	160	ООО «ГЕОДАТСЕ РВИС»	от 10.06.2022 № 236

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 11 ноября 2022 г. № 06-02-02/549

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 р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д.31 (О-3-3906Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 31 (кадастровый номер 52:24:0031401:973)

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	507323.07	2201048.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507324.31	2201052.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507322.05	2201053.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507311.56	2201056.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507310.35	2201052.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507320.82	2201049.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507323.07	2201048.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Ефимьево, ул. Озерная, д. 16А (О-3-0529Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Ефимьево, ул. Озерная, д. 16А (кадастровый номер 52:24:0031104:10259)

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	506571.21	2196152.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	506586.73	2196155.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	506587.10	2196152.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	506591.06	2196153.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	506590.66	2196156.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	506592.13	2196156.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	506591.35	2196160.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	506587.97	2196159.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	506574.67	2196157.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	506574.50	2196158.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	506570.53	2196158.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	506571.21	2196152.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Кубаево, ул. Калинина, д. 79 (О-3-0141Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Кубаево, ул. Калинина, д. 79 (кадастровый номер 52:24:0130202:712)

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	487949.78	2185403.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	487950.37	2185407.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	487947.41	2185408.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	487944.12	2185408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	487940.66	2185409.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	487940.07	2185405.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	487943.53	2185404.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	487946.81	2185404.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	487949.78	2185403.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Высоково, ул. Новая, д. 53 (О-3-0009Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Высоково, ул. Новая, д. 53 (кадастровый номер 52:24:0080101:1686)

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	503334.84	2186162.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503316.00	2186161.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503316.15	2186157.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503335.01	2186158.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503334.84	2186162.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 27 (О-3-3956Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 27 (кадастровый номер 52:24:0031401:971)

	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	
--	---------------	---	--

Обозначение характерных точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	507375,15	2201144,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	507376,51	2201148,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	507366,07	2201152,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	507362,52	2201143,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	507366,25	2201141,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	507368,37	2201147,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	507375,15	2201144,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Надземный газопровод давлением до 0,005 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский муниц. р-н, с/п Шапкинский с/с, д. Высоково, ул. Пригородная, зем. уч. 181 (О-3-3973Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 42 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский муниц. р-н, с/п Шапкинский с/с, д. Высоково, ул. Пригородная, зем. уч. 181 (кадастровый номер 52:24:0080101:1685)

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	503582.57	2186324.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	503583.47	2186328.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	503573.60	2186330.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	503570.18	2186331.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	503559.02	2186333.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	503561.06	2186343.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	503556.67	2186345.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	503555.58	2186341.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	503556.40	2186341.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	503554.30	2186330.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	503569.41	2186327.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	503572.91	2186327.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	503582.57	2186324.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 11 ноября 2022 г. № 06-02-02/549

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 р-он, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д.31 (О-3-3906Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 31	52:24:0031401:973	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

2	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Ефимьево, ул. Озерная, д. 16А (О-3-0529Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Ефимьево, ул. Озерная, д. 16А	52:24:0031104:10259	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Кубаево, ул. Калинина, д. 79 (О-3-0141Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Кубаево, ул. Калинина, д. 79	52:24:0130202:712	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	
4	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Высоково, ул. Новая, д. 53 (О-3-0009Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Высоково, ул. Новая, д. 53	52:24:0080101:1686	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	

5	<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-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 27 (О-3-3956Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 15 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Железнодорожная, д. 27</p>	<p>52:24:0031401:971</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p>	
6	<p>«Надземный газопровод давлением до 0,005 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский муницип. р-н, с/п Шапкинский с/с, д. Высоково, ул. Пригородная, зем. уч. 181 (О-3-3973Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 42 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский муницип. р-н, с/п Шапкинский с/с, д. Высоково, ул. Пригородная, зем. уч. 181</p>	<p>52:24:0080101:1685</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, сталь</p>	