



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

05 НОЯ 2024

№ в реестре

26595-330-006-02-02/458

П Р И К А З

17.10.2024

№ 06-02-02/458

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, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, 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 общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «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 ООО «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.

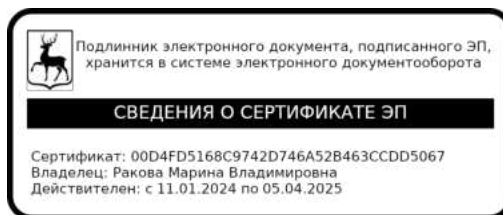
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

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 17.10.2024 № 06-02-02/458

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 19.07.2023 № Вх-406- 331475/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Великосельево, ул. Заречная, д. 34 (О-3- 0552Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Великосельево д., Заречная ул., д. 34	52:24:0031301:661	39	ООО «ММТ»	от 10.07.2023 № О-3- 0552Б/2022 /ДГ/ВВ

2	от 21.07.2023 № Вх-406- 336354/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, мкр. Владыкино, ул. Борисо- Глебская, уч. 2/5 (О-3- 1576Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, мкр. Владыкино, ул. Борисо- Глебская, уч. 2 / 5	52:24:0020702:4098	412	ООО «ММТ»	от 17.07.2023 № О-3- 1576Б/2022 /ДГ/ВВ
3	от 21.07.2023 № Вх-406- 336231/23	«Подземный газопровод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, рядом с домом №8 по ул. Гагарина, зем. уч. кад. № 52:24:0030901:4850. Объект: Блочно-модульная котельная. (О-3-2080БО/СТ- С)», назначение: Газопровод высокого давления 1 категории, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, рядом с домом №8 по ул. Гагарина, зем. уч. кад. № 52:24:0030901:485 0	52:24:0030901:4924	30	ООО «ММТ»	от 10.07.2023 № О-3- 2080БО/СТ -С
4	от 28.07.2023 № Вх-330- 347219/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, кп. Владыкино, ул.	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, кп. Владыкино, ул. Преображенская, д.10	52:24:0020702:4118	98	ООО «ММТ»	от 18.07.2023 № О-3- 4391Б/СТ- С

		Преображенская, д. 10 (О-3-4391Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м					
5	от 28.07.2023 № Вх-330-347212/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул. Инютинская, д. 95 (О-3-1123Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул. Инютинская, д. 95	52:24:0120203:2254	134	ООО «ММТ»	от 18.07.2023 № О-3-1123Б/2022 /ДГ/ВВ
6	от 02.08.2023 № Вх-330-354578/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Школьная, д. 30 (О-3-1529Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Школьная, д. 30	52:24:0020401:3621	33	ООО «ММТ»	от 28.07.2023 № О-3-1529Б/2022 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 17.10.2024 № 06-02-02/458

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Великосельево, ул. Заречная, д. 34 (О-3-0552Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Великосельево д., Заречная ул., д. 34 (кадастровый номер 52:24:0031301:661)

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	504688.41	2194904.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504691.77	2194902.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	504697.31	2194900.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504698.86	2194904.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504693.32	2194906.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504689.96	2194907.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504688.41	2194904.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, мкр. Владыкино, ул. Борисо-Глебская, уч. 2/5 (О-3-1576Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, мкр. Владыкино, ул. Борисо-Глебская, уч. 2 / 5 (кадастровый номер 52:24:0020702:4098)

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	511437.23	2189513.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	511355.93	2189465.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511353.35	2189463.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511355.38	2189460.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511356.26	2189461.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511359.08	2189456.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	511362.51	2189458.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	511359.71	2189463.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	511439.26	2189509.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511437.23	2189513.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный газопровод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, рядом с домом №8 по ул. Гагарина, зем. уч. кад. № 52:24:0030901:4850. Объект: Блочномодульная котельная. (О-3-2080БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления 1 категории, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, рядом с домом №8 по ул. Гагарина, зем. уч. кад. № 52:24:0030901:4850 (кадастровый номер 52:24:0030901:4924)

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	510304.08	2202562.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510303.72	2202566.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510299.05	2202565.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	510296.21	2202565.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	510296.57	2202561.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
6	510299.41	2202561.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510304.08	2202562.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, кп. Владыкино, ул. Преображенская, д. 10 (О-3-4391Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, кп. Владыкино, ул. Преображенская, д.10 (кадастровый номер 52:24:0020702:4118)

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	511478.88	2189363.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	511485.99	2189351.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511484.08	2189350.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511487.57	2189346.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511488.71	2189345.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511490.81	2189343.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	511493.66	2189346.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	511491.55	2189348.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	511490.98	2189349.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	511491.69	2189349.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	511482.33	2189365.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511478.88	2189363.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул. Инютинская, д. 95 (О-3-1123Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул. Инютинская, д. 95 (кадастровый номер 52:24:0120203:2254)

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	486437.13	2207986.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	486436.90	2207984.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	486409.22	2207988.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	486408.68	2207984.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	486440.32	2207980.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	486441.09	2207986.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	486437.13	2207986.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Школьная, д. 30 (О-3-1529Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Школьная, д. 30 (кадастровый номер 52:24:0020401:3621)

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	513660.12	2186259.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	513655.41	2186252.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	513658.71	2186250.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	513663.42	2186257.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	513660.12	2186259.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 17.10.2024 № 06-02-02/458

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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, д. Великосельево, ул. Заречная, д. 34 (О-3-0552Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Великосельево д., Заречная ул., д. 34	52:24:0031301:661	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, мкр. Владыкино, ул. Борисо-Глебская, уч. 2/5 (О-3-1576Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, мкр. Владыкино, ул. Борисо-Глебская, уч. 2 / 5	52:24:0020702:4098	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.
3	«Подземный газопровод давлением до 1,2 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, рядом с домом №8 по ул. Гагарина, зем. уч. кад. № 52:24:0030901:4850. Объект: Блочно-модульная котельная. (О-3-2080БО/СТ-С)», назначение: Газопровод высокого давления 1 категории,	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, п. Буревестник, рядом с домом №8 по ул. Гагарина, зем. уч. кад. № 52:24:0030901:4850	52:24:0030901:4924	Наружный газопровод высокого давления, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2

	протяженность: 4 м				метров с каждой стороны газопровода
4	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Богородский район, кп. Владыкино, ул. Преображенская, д. 10 (О-3-4391Б/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, кп. Владыкино, ул. Преображенская, д. 10	52:24:0020702:4118	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	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.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул. Инютинская, д. 95 (О-3-1123Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Инютино, ул. Инютинская, д. 95	52:24:0120203:2254	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.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Школьная, д. 30 (О-3-1529Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Школьная, д. 30	52:24:0020401:3621	Наружный газопровод низкого давления, 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