



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

15 ЯНВ 2025

№ в реестре

24411-330-006-02-02/495

П Р И К А З

03.12.2024

№ 06-02-02/495

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 03.12.2024 № 06-02-02/495

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 10.07.2023 № Вх-406- 313769/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Лукино, ул. Лесная, д. 41А (О-3- 1639Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Лукино, ул. Лесная, д. 41А	52:24:0080802:1100	65	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 19.06.2023 № 158Н

2	от 10.07.2023 № Вх-406- 314033/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Шабуевка, д. 31 (О-3- 0896Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Шабуевка, д. 31	52:24:0031101:1914	122	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.06.2023 № 39Н
3	от 10.07.2023 № Вх-406- 314058/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 60 (О-3- 1005Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 60	52:24:0030001:1991 5	195	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 30.06.2023 № 40Н
4	от 10.07.2023 № Вх-406- 314066/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 59 (О-3- 1501Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 59	52:24:0030001:1989 6	58	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 29.06.2023 № 46Н

5	от 10.07.2023 № Вх-406- 314097/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Луговая, д. 5 (О-3- 1545Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Луговая, д. 5	52:24:0031401:998	36	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 30.06.2023 № 49Н
6	от 10.07.2023 № Вх-406- 314154/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Афанасьеве, ул. Ивовая, д. 2/2 (О-3-1555Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 50 м	Российская Федерация, 607627, Нижегородская область, район Богородский, село Афанасьеве, улица Ивовая, дом 2/2	52:24:0090002:2239	225	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.06.2023 № 50Н
7	от 10.07.2023 № Вх-406- 314162/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Каменки, ул. Репина, уч. 8 (О- 3-1679Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Каменки, ул. Репина, уч. 8	52:24:0110001:7948	82	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.06.2023 № 51Н

8	от 10.07.2023 № Вх-406- 314168/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, д. 53г (О-3-1388Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, д. 53г	52:24:0031102:1871	54	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 29.06.2023 № 55Н
9	от 10.07.2023 № Вх-406- 314178/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, уч. 28/1а (О-3- 1425Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, уч. 28/1а	52:24:0031102:1872	104	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 30.06.2023 № 56Н
10	от 10.07.2023 № Вх-406- 314186/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, д. 1г (О-3-1556Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, д. 1г	52:24:0030001:1988 9	28	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.06.2023 № 57Н

11	от 10.07.2023 № Вх-406- 314194/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Оранки, ул. Большая, д. 127 (О-3- 0745Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Оранки, ул. Большая, д. 127	52:24:0140203:2938	133	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.06.2023 № 60Н
12	от 10.07.2023 № Вх-406- 314201/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., город Богородск, Счастливый переулок, уч. ба (О-3- 1171Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., город Богородск, Счастливый переулок, уч. ба	52:24:0070001:5271	118	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.06.2023 № 61Н

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 03.12.2024 № 06-02-02/495

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, с. Лукино, ул. Лесная, д. 41А (О-3-1639Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Лукино, ул. Лесная, д. 41А (кадастровый номер 52:24:0080802:1100)

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	492492.44	2190925.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	492507.61	2190920.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	492508.97	2190924.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	492493.80	2190929.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	492492.44	2190925.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Шабуевка, д. 31 (О-3-0896Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Шабуевка, д. 31 (кадастровый номер 52:24:0031101:1914)

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	509243.77	2199022.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	509241.52	2199026.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	509239.67	2199025.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	509215.97	2199009.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	509218.12	2199006.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	509241.87	2199021.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	509243.77	2199022.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 60 (О-3-1005Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 60 (кадастровый номер 52:24:0030001:19915)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	512293.19	2200751.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	512297.13	2200750.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	512297.81	2200754.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	512301.27	2200775.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	512303.95	2200791.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	512306.42	2200791.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	512307.06	2200795.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	512304.62	2200795.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	512304.78	2200796.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	512300.84	2200797.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	512300.33	2200794.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	512297.33	2200776.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	512293.87	2200755.44	Метод спутниковых геодезических	-

			измерений (определений), 0.10	
1	512293.19	2200751.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 59 (О-3-1501Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 59 (кадастровый номер 52:24:0030001:19896)

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	512291.15	2200778.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	512290.68	2200775.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	512293.14	2200774.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	512300.95	2200773.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	512301.60	2200777.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	512295.26	2200778.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	512295.75	2200781.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	512290.63	2200782.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	512290.01	2200778.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	512291.15	2200778.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Луговая, д. 5 (О-3-1545Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Луговая, д. 5 (кадастровый номер 52:24:0031401:998)

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	506948.65	2200707.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	506946.54	2200704.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	506951.62	2200701.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	506954.17	2200699.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	506956.29	2200702.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	506953.74	2200704.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	506948.65	2200707.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Афанасьево, ул. Ивовая, д. 2/2 (О-3-1555Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 50 м, адрес: Российская Федерация, 607627, Нижегородская область, район Богородский, село Афанасьево, улица Ивовая, дом 2/2 (кадастровый номер 52:24:0090002:2239)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	497354.49	2198477.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	497350.97	2198481.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	497348.04	2198478.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	497348.94	2198477.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	497319.55	2198448.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	497316.48	2198451.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	497313.54	2198448.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	497316.71	2198445.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	497315.95	2198444.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	497318.76	2198441.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	497352.67	2198475.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	497354.49	2198477.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Каменки, ул. Репина, уч. 8 (О-3-1679Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Каменки, ул. Репина, уч. 8 (кадастровый номер 52:24:0110001:7948)

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	501425.02	2208395.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501427.37	2208399.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501410.76	2208411.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501408.41	2208407.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501425.02	2208395.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, д. 53г (О-3-1388Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, д. 53г (кадастровый номер 52:24:0031102:1871)

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	506306.16	2196894.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	506316.73	2196895.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	506319.73	2196895.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	506319.41	2196899.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	506316.43	2196899.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	506305.87	2196898.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	506306.16	2196894.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, уч. 28/1а (О-3-1425Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, уч. 28/1а (кадастровый номер 52:24:0031102:1872)

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	506497.12	2196609.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	506497.18	2196606.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	506497.48	2196588.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	506495.87	2196588.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	506495.95	2196584.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	506501.55	2196584.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	506501.18	2196606.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	506501.12	2196609.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	506497.12	2196609.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, д. 1г (О-3-1556Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, д. 1г (кадастровый номер 52:24:0030001:19889)

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	510949.69	2201243.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	510949.39	2201250.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	510945.39	2201250.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	510945.69	2201243.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	510949.69	2201243.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Оранки, ул. Большая, д. 127 (О-3-0745Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Оранки, ул. Большая, д. 127 (кадастровый номер 52:24:0140203:2938)

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	482270.69	2198077.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	482273.72	2198080.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	482269.37	2198085.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	482262.17	2198101.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	482251.03	2198096.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	482252.59	2198093.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	482260.09	2198096.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	482265.95	2198083.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	482270.69	2198077.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., город Богородск, Счастливый переулок, уч. ба (О-3-1171Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., город Богородск, Счастливый переулок, уч. ба (кадастровый номер 52:24:0070001:5271)

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	504224.71	2183300.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	504221.16	2183306.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
3	504201.57	2183297.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	504203.34	2183293.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	504204.33	2183293.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	504206.55	2183290.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	504210.00	2183292.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	504207.92	2183295.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	504219.60	2183301.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	504221.25	2183298.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	504224.71	2183300.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
03.12.2024
от _____ № _____

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 область, Богородский район, с. Лукино, ул. Лесная, д. 41А (О-3-1639Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, с. Лукино, ул. Лесная, д. 41А	52:24:0080802:1100	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, д. Бурцево, ул. Шабуевка, д. 31 (О-3-0896Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Бурцево, ул. Шабуевка, д. 31	52:24:0031101:1914	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.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 60 (О-3-1005Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 44 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 60	52:24:0030001:19915	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 59 (О-3-1501Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Доскино, ул. Заречная, д. 59	52:24:0030001:19896	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Луговая, д. 5 (О-3-1545Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, д. Копнино, ул. Луговая, д. 5	52:24:0031401:998	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Афанасьев, ул. Ивовая, д. 2/2 (О-3-1555Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 50 м	Российская Федерация, 607627, Нижегородская область, район Богородский, село Афанасьев, улица Ивовая, дом 2/2	52:24:0090002:2239	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.
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Каменки, ул. Репина, уч. 8 (О-3-1679Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Каменки, ул. Репина, уч. 8	52:24:0110001:7948	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, д. 53г (О-3-1388Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, д. 53г	52:24:0031102:1871	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, уч. 28/1а (О-3-1425Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, село Ефимьево, ул. Центральная, уч. 28/1а	52:24:0031102:1872	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.
10	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, д. 1г (О-3-1556Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, д. 1г	52:24:0030001:19889	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
11	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский р-н, с. Оранки, ул. Большая, д. 127 (О-3-0745Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, с. Оранки, ул. Большая, д. 127	52:24:0140203:2938	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
12	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., город Богородск, Счастливый переулок, уч. 6а (О-3-1171Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., город Богородск, Счастливый переулок, уч. 6а	52:24:0070001:5271	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	