



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
19 СЕН 2024
№ в реестре
26340-330-006-02-02/427

П Р И К А З

29.08.2024

№ 06-02-02/427

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.

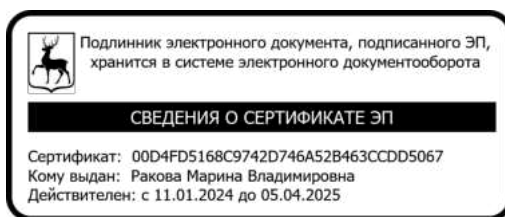
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 29.08.2024 № 06-02-02/427

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 06.07.2023 № Вх-406- 311229/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Лесная, д. 3 (О-3-1532Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 43 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Лесная, д. 3	52:24:0020401:3615	170	ООО «ММТ»	от 29.06.2023 № О-3- 1532Б/2022 /ДГ/ВВ

2	от 06.07.2023 № Вх-406- 311202/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Летняя, д. 22 (О-3-1554Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Летняя, д. 22	52:24:0020702:4101	68	ООО «ММТ»	от 27.06.2023 № О-3- 1554Б/2022 /ДГ/ВВ
3	от 06.07.2023 № Вх-406- 311219/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Солнечная, д. 9 (О-3-1657Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Солнечная, д. 9	52:24:0020702:4102	59	ООО «ММТ»	от 28.06.2023 № О-3- 1657Б/2022 /ДГ/ВВ
4	от 10.07.2023 № Вх-406- 314133/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Афанасьево, ул. Новый Порядок, уч. 63 (О-3- 0809Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Афанасьево с., Новый Порядок ул., уч. 63	52:24:0090601:1452	37	ООО «ММТ»	от 28.06.2023 № О-3- 0809Б/2022 /ДГ/ВВ

5	от 11.07.2023 № Вх-406- 318425/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Дуденево, ул. Советская, д. 28 А (О-3-0126Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Дуденево, ул. Советская, д. 28 А	52:24:0020401:3601	95	ООО «ММТ»	от 04.07.2023 № О-3- 0126Б/2022 /ДГ/ВВ
6	от 11.07.2023 № Вх-406- 318396/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 69 а (О-3- 1459Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 69а	52:24:0020401:3618	56	ООО «ММТ»	от 28.06.2023 № О-3- 1459Б/2022 /ДГ/ВВ/К
7	от 14.07.2023 № Вх-406- 324914/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская д. 120 (О-3- 0620Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 120	52:24:0020401:3617	29	ООО «ММТ»	от 10.06.2023 № О-3- 0620Б/2021 /ДГ/ВВ

8	от 21.07.2023 № Вх-406- 336429/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, уч. 46 (О-3- 1574Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, уч. 46	52:24:0030001:1991 2	211	ООО «ММТ»	от 12.07.2023 № О-3- 1574Б/2022 /ДГ/ВВ/К
9	от 21.07.2023 № Вх-406- 336238/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, деревня Букино, ул. Молодежная, д. 37а (О-3-0734Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 138 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, деревня Букино, ул. Молодежная, д. 37а	52:24:0110301:1449	568	ООО «ММТ»	от 14.07.2023 № О-3- 0734Б/2022 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 29.08.2024 № 06-02-02/427

**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-н, с. Дуденево, ул. Лесная, д. 3 (О-3-1532Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 43 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Лесная, д. 3 (кадастровый номер 52:24:0020401:3615)

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	514766.96	2185207.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514766.98	2185213.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514763.81	2185213.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514762.82	2185213.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514757.04	2185214.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	514757.48	2185221.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	514758.28	2185237.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	514758.33	2185238.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	514758.48	2185240.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	514754.49	2185241.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	514754.33	2185238.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	514754.28	2185237.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	514753.49	2185221.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	514752.83	2185210.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	514762.47	2185209.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	514762.97	2185209.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	514762.96	2185207.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514766.96	2185207.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Летняя, д. 22 (О-3-1554Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Летняя, д. 22 (кадастровый номер 52:24:0020702:4101)

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	508844.03	2189275.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508845.72	2189272.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508853.20	2189260.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508856.56	2189263.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508849.12	2189274.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508847.45	2189277.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508844.03	2189275.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Солнечная, д. 9 (О-3-1657Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Солнечная, д. 9 (кадастровый номер 52:24:0020702:4102)

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	508512.33	2188761.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	508516.98	2188771.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	508518.56	2188774.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	508514.93	2188776.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	508513.36	2188773.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	508508.70	2188762.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	508512.33	2188761.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Афанасьево, ул. Новый Порядок, уч. 63 (О-3-0809Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Афанасьево с., Новый Порядок ул., уч. 63 (кадастровый номер 52:24:0090601:1452)

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	2198164.52	497907.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	2198167.86	497913.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	2198169.46	497915.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	2198172.83	497913.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	2198171.22	497910.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	2198167.88	497905.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	2198164.52	497907.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Дуденево, ул. Советская, д. 28 А (О-3-0126Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Дуденево, ул. Советская, д. 28 А (кадастровый номер 52:24:0020401:3601)

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	514718.65	2186233.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514721.62	2186235.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514719.87	2186237.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514717.68	2186240.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514716.50	2186242.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	514717.09	2186242.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	514714.50	2186245.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	514712.14	2186248.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	514709.85	2186251.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	514707.52	2186254.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	514704.52	2186251.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	514706.83	2186248.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	514709.11	2186246.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	514711.30	2186243.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	514710.56	2186243.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	514712.26	2186241.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	514714.48	2186238.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	514716.78	2186235.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514718.65	2186233.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 69 а (О-3-1459Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 69а (кадастровый номер 52:24:0020401:3618)

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	514172.03	2186043.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514166.08	2186041.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514158.93	2186038.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514160.25	2186035.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	514167.40	2186037.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	514173.36	2186039.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514172.03	2186043.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская д. 120 (О-3-0620Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 120 (кадастровый номер 52:24:0020401:3617)

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	514001.08	2185685.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	514005.91	2185679.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	514008.89	2185682.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	514004.06	2185688.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	514001.08	2185685.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, уч. 46 (О-3-1574Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, уч. 46 (кадастровый номер 52:24:0030001:19912)

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	511222.98	2201130.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	511219.98	2201130.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	511200.84	2201129.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	511197.26	2201128.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	511174.22	2201127.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	511174.34	2201123.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	511198.28	2201124.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	511201.86	2201125.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	511218.20	2201126.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	511218.32	2201123.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	511222.32	2201123.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	511222.20	2201126.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	511223.18	2201126.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	511222.98	2201130.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, деревня Букино, ул. Молодежная, д. 37а (О-3-0734Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 138 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, деревня Букино, ул. Молодежная, д. 37а (кадастровый номер 52:24:0110301:1449)

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	502501.93	2204613.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502497.94	2204613.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502491.64	2204528.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
4	502507.70	2204505.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502508.92	2204504.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502511.19	2204491.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	502515.13	2204492.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	502512.61	2204505.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	502510.91	2204508.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	502495.73	2204530.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	502501.57	2204608.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	502516.67	2204608.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	502516.69	2204612.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	502501.87	2204612.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502501.93	2204613.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 29.08.2024 № 06-02-02/427

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-н, с. Дуденево, ул. Лесная, д. 3 (О-3-1532Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 43 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Лесная, д. 3	52:24:0020401:3615	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, деревня Березовка, ул. Летняя, д. 22 (О-3-1554Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Летняя, д. 22	52:24:0020702:4101	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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Солнечная, д. 9 (О-3-1657Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, деревня Березовка, ул. Солнечная, д. 9	52:24:0020702:4102	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.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Афанасьево, ул. Новый Порядок, уч. 63 (О-3-0809Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, Афанасьево с., Новый Порядок ул., уч. 63	52:24:0090601:1452	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.

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Дуденево, ул. Советская, д. 28 А (О-3-0126Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-он, с. Дуденево, ул. Советская, д. 28 А	52:24:0020401:3601	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
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 69 а (О-3-1459Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 69а	52:24:0020401:3618	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, с. Дуденево, ул. Советская д. 120 (О-3-0620Б/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Наружный газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Богородский р-н, с. Дуденево, ул. Советская, д. 120	52:24:0020401:3617	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
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, уч. 46 (О-3-1574Б/2022/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 49 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский р-н, сп. Буревестник, ул. Вишневая, уч. 46	52:24:0030001:19912	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.
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Богородский район, деревня Букино, ул. Молодежная, д. 37а (О-3-0734Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 138 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Богородский район, деревня Букино, ул. Молодежная, д. 37а	52:24:0110301:1449	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.