



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

**П Р И К А З**

28.03.2024

№ 06-02-02/112

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Балахнинском  
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 Балахнинском 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.

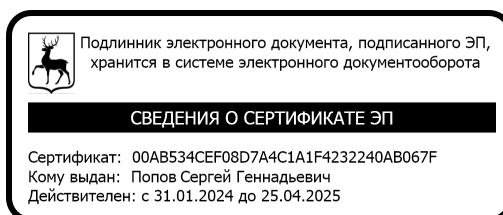
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Балахнинского 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».

И.о.министра



С.Г.Попов

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
 к приказу министерства  
 градостроительной деятельности  
 и развития агломераций  
 Нижегородской области  
 от 28.03.2024 № 06-02-02/112

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Балахнинском 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 17.11.2023 № Вх-330- 547465/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская обл., МО Балахнинский, р.п. Малое Козино, ул. Цветочная, д. 1 (О-1-0912Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 128 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, рп Малое Козино, ул. Цветочная, д. 1	52:17:0060213:656	529	ООО «ММТ»	от 07.11.2023 № О-1- 0912Б/2022 /ДГ/ВВ

2	от 20.11.2023 № Вх-330- 551479/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Пожарского, д. 17 (О-1-0082Б/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Пожарского, д. 17	52:16:0010501:1404	59	ООО «ММТ»	от 09.11.2023 № О-1- 0082Б/2023 /ДГ/ВВ/К
3	от 20.11.2023 № Вх-330- 551490/23	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: РФ, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р.п. Большое Козино, ул. Молодежная, д. 5 (О-1- 1357Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р.п. Большое Козино, ул. Молодёжная, д. 5	52:17:0070315:7138	81	ООО «ММТ»	от 07.11.2023 № О-1- 1357Б/Л-Л
4	от 20.11.2023 № Вх-330- 551499/23	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, по адресу: Нижегородская область, Балахнинский муниципальный округ, г. Балахна, ул. Олимпийская, уч. 10А (О-1-1178Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский муниципальный округ, г. Балахна, ул. Олимпийская, уч. 10А	52:16:0030501:1185	401	ООО «ММТ»	от 14.11.2023 № О-1- 1178Б/Л-Л

5	от 23.11.2023 № Вх-330- 558978/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Хмельницкого, уч.43 (О-1- 0063Б/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Хмельницкого, уч.43	52:16:0030402:2607	219	ООО «ММТ»	от 07.11.2023 № О-1- 0063Б/2023 /ДГ/ВВ
6	от 27.11.2023 № Вх-330- 564083/23	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Стасовой, дом 6 (О-1-1171Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 119 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Балахна г, Стасовой ул, дом 6	52:16:0030702:565	490	ООО «ММТ»	от 18.11.2023 № О-1- 1171Б/Л-Л
7	от 27.11.2023 № Вх-330- 564089/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: 606408, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, Балахна г., Степана Халтурина ул., д. 3 (О-1-0177Б/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 35 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Балахна г., Степана Халтурина ул., д. 3	52:16:0010101:2384	153	ООО «ММТ»	от 10.11.2023 № О-1- 0177Б/2023 /ДГ/ВВ

8	от 29.11.2023 № Вх-330- 570513/23	«Газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р.п.Большое Козино, ул. Сормовская, в районе дома №39, кад. 52:17:0070315:7092. Объект: котел наружного размещения для отопления здания МДОУ «Детский сад №4» (О-1-1479Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 91 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Большое Козино рп, Сормовская ул, в районе дома №39, кад. 52:17:0070315:709 2	52:17:0070315:7133	374	ООО «ММТ»	от 23.11.2023 № О-1- 1479Б/Л-Л
---	--	---	---	--------------------	-----	-----------	---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 28.03.2024 № 06-02-02/112

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская обл., МО Балахнинский, р.п. Малое Козино, ул. Цветочная, д. 1 (О-1-0912Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 128 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, рп Малое Козино, ул. Цветочная, д.1 (кадастровый номер 52:17:0060213:656)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	544262,67	2195414,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	544263,29	2195418,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	544262,32	2195418,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	544262,76	2195421,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	544258,81	2195421,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	544258,37	2195419,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	544239,15	2195422,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	544222,78	2195424,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	544197,04	2195429,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	544181,22	2195432,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	544139,42	2195439,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	544135,57	2195439,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	544135,02	2195435,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	544138,84	2195435,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	544180,52	2195428,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	544196,23	2195425,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	544222,12	2195420,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	544238,57	2195418,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	544262,67	2195414,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Пожарского, д. 17 (О-1-0082Б/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Пожарского, д. 17 (кадастровый номер 52:16:0010501:1404)

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	548604.91	2189705.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	548604.45	2189710.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	548603.67	2189717.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	548599.69	2189717.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	548600.47	2189709.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	548600.93	2189705.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	548601.26	2189702.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	548605.24	2189702.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	548604.91	2189705.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: РФ, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р.п. Большое Козино, ул. Молодежная, д. 5 (О-1-1357Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р.п. Большое Козино, ул. Молодёжная, д. 5 (кадастровый номер 52:17:0070315:7138)



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	538611.15	2197307.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	538614.70	2197309.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	538609.88	2197319.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	538614.90	2197321.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	538613.13	2197325.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	538604.46	2197320.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	538611.15	2197307.86	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 область, Балахнинский муниципальный округ, г. Балахна, ул. Олимпийская, уч. 10А (О-1-1178Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский муниципальный округ, г. Балахна, ул. Олимпийская, уч. 10А (кадастровый номер 52:16:0030501:1185)

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	550929.34	2188647.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550925.34	2188647.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550925.30	2188645.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550899.22	2188646.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550899.61	2188680.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550878.79	2188680.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	550878.85	2188687.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	550878.88	2188690.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	550874.88	2188690.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	550874.85	2188687.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	550874.76	2188676.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	550895.56	2188676.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	550895.20	2188643.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	550897.19	2188642.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	550929.20	2188641.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550929.34	2188647.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Хмельницкого, уч.43 (О-1-0063Б/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Хмельницкого, уч.43 (кадастровый номер 52:16:0030402:2607)

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	551915.98	2189279.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	551912.75	2189276.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	551915.73	2189272.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	551918.43	2189273.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	551942.11	2189243.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	551938.53	2189240.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	551940.99	2189237.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	551947.74	2189242.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	551919.72	2189278.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	551917.12	2189277.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	551915.98	2189279.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Стасовой, дом 6 (О-1-1171Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 119 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Балахна г, Стасовой ул, дом 6 (кадастровый номер 52:16:0030702:565)

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	548106.32	2191249.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	548103.31	2191259.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	548078.98	2191252.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	548076.94	2191257.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	548028.59	2191238.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	547995.61	2191234.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	547996.06	2191230.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	548029.56	2191234.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	548074.74	2191252.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	548076.68	2191247.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	548100.63	2191254.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	548102.49	2191248.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	548106.32	2191249.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: 606408, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, Балахна г., Степана Халтурина ул., д. 3 (О-1-0177Б/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 35 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Балахна г., Степана Халтурина ул., д. 3 (кадастровый номер 52:16:0010101:2384)

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	552222.72	2187568.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	552220.21	2187572.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	552189.34	2187561.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	552188.70	2187560.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	552187.59	2187559.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	552187.95	2187555.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	552191.96	2187556.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	552192.48	2187558.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	552218.32	2187567.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	552219.21	2187566.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	552222.72	2187568.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р.п.Большое Козино, ул. Сормовская, в районе дома №39, кад. 52:17:0070315:7092. Объект: котел наружного размещения для отопления здания МДОУ «Детский сад №4» (О-1-1479Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 91 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Большое Козино рп, Сормовская ул, в районе дома №39, кад. 52:17:0070315:7092 (кадастровый номер 52:17:0070315:7133)

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	538837.31	2197783.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	538829.59	2197799.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	538769.73	2197771.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	538765.66	2197779.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	538762.09	2197777.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	538767.91	2197765.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	538827.69	2197794.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	538833.69	2197781.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	538837.31	2197783.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 28.03.2024 № 06-02-02/112

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Балахнинском 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: РФ, Нижегородская обл., МО Балахнинский, р.п. Малое Козино, ул. Цветочная, д. 1 (О-1-0912Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 128 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, рп Малое Козино, ул. Цветочная, д.1	52:17:0060213:656	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
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Пожарского, д. 17 (О-1-0082Б/2023/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Пожарского, д. 17	52:16:0010501:1404	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными

3	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: РФ, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р.п. Большое Козино, ул. Молодежная, д. 5 (О-1-1357Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р.п. Большое Козино, ул. Молодёжная, д. 5	52:17:0070315:7138	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, по адресу: Нижегородская область, Балахнинский муниципальный округ, г. Балахна, ул. Олимпийская, уч. 10А (О-1-1178Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 98 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский муниципальный округ, г. Балахна, ул. Олимпийская, уч. 10А	52:16:0030501:1185	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Хмельницкого, уч.43 (О-1-0063Б/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 52 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Хмельницкого, уч.43	52:16:0030402:2607	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

6	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Стасовой, дом 6 (О-1-1171Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 119 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Балахна г, Стасовой ул, дом 6	52:16:0030702:565	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: 606408, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, Балахна г., Степана Халтурина ул., д. 3 (О-1-0177Б/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 35 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Балахна г., Степана Халтурина ул., д. 3	52:16:0010101:2384	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
8	«Газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, р.п.Большое Козино, ул. Сормовская, в районе дома №39, кад. 52:17:0070315:7092. Объект: котел наружного размещения для отопления здания МДОУ «Детский сад №4» (О-1-1479Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 91 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, Большое Козино рп, Сормовская ул, в районе дома №39, кад. 52:17:0070315:7092	52:17:0070315:7133	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	