



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

08 ОКТ 2024

№ в реестре

26418-330-006-02-02/440

П Р И К А З

19.09.2024

№ 06-02-02/440

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».

Министр



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 19.09.2024 №06-02-02/440

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 06.06.2023 № Вх-406- 255761/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Гидроторф, ул. Комсомольская, д. 19 (О-1- 0537Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Гидроторф, ул. Комсомольская, д. 19	52:17:0050305:1757	71	ООО «ММТ»	от 18.05.2023 № О-1- 0537Б/2022 /ДГ/ВВ

2	от 19.06.2023 № Вх-406- 277907/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 37 (О-1-0820Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 37	52:16:0030501:1173	136	ООО «ММТ»	от 10.06.2023 № О-1- 0820Б/2022 /ДГ/ВВ
3	от 21.06.2023 № Вх-406- 282655/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Центральная, д. 54 (О-1-0500Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Центральная, д. 54	52:17:0070304:2734	101	ООО «ММТ»	от 14.06.2023 № О-1- 0500Б/2022 /ДГ/ВВ
4	от 21.06.2023 № Вх-406- 282869/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, уч. 20 (О- 1-0632Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, уч. 20	52:17:0070304:2733	83	ООО «ММТ»	от 10.06.2023 № О-1- 0632Б/2022 /ДГ/ВВ

5	от 21.06.2023 № Вх-406- 282877/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, Первое Мая (МО р. п. Малое Козино), ул. Садовая, д. 18Б (О-1- 0734Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Балахнинский, рабочий поселок Первое Мая (МО р. п. Малое Козино), ул. Садовая, д. 18Б	52:17:0060321:2974	77	ООО «ММТ»	от 10.06.2023 № О-1- 0734Б/2022 /ДГ/ВВ
6	от 26.06.2023 № Вх-406- 289396/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Ляхово, зем. уч. кад. № 52:17:0070304:768 (О-1-0160Б- Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, р. п. Большое Козино, п. Ляхово, ул. Яблонева, в районе земельного участка 45 (кадастровый номер 52:17:0070304:768)	52:17:0070304:2705	60	ООО «ММТ»	от 05.06.2023 № О-1- 0160Б-Л

7	от 28.06.2023 № Вх-406- 294196/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Ленина, д. 82 (О-1-1089Б/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Ленина, д. 82	52:16:0050601:1997	119	ООО «ММТ»	от 21.06.2023 № О-1- 1089Б/Л-Л
8	от 03.07.2023 № Вх-406- 302978/23	«Газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, г. Балахна, ул. Матросова, д. 40 (О-1-0709Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Матросова, д. 40	52:16:0010101:2382	98	ООО «ММТ»	от 13.06.2023 № О-1- 0709Б/2022 /ДГ/ВВ

9	от 03.07.2023 № Вх-406- 303047/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 34 (О-1-0764Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 34	52:16:0030501:1174	30	ООО «ММТ»	от 17.06.2023 № О-1- 0764Б/2022 /ДГ/ВВ
---	--	--	---	--------------------	----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 19.09.2024 №06-02-02/440

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Гидроторф, ул. Комсомольская, д. 19 (О-1-0537Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Гидроторф, ул. Комсомольская, д. 19 (кадастровый номер 52:17:0050305:1757)

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	547789.88	2187907.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	547786.31	2187904.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	547784.71	2187903.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	547781.08	2187900.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	547778.29	2187898.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	547782.76	2187892.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	547785.88	2187895.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	547783.97	2187897.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	547787.16	2187900.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	547788.76	2187901.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	547792.33	2187904.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	547789.88	2187907.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: РФ, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 37 (О-1-0820Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 37 (кадастровый номер 52:16:0030501:1173)

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	550485.55	2189366.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550485.58	2189371.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550485.73	2189391.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550485.74	2189392.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	550489.34	2189392.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	550489.33	2189396.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	550481.76	2189396.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	550481.73	2189391.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	550481.58	2189371.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	550481.55	2189366.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550485.55	2189366.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Центральная, д. 54 (О-1-0500Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 23 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Центральная, д. 54 (кадастровый номер 52:17:0070304:2734)

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	541196.95	2198676.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	541190.68	2198685.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541182.49	2198693.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541180.05	2198695.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541177.26	2198692.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541179.71	2198690.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	541187.64	2198682.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	541193.70	2198673.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541196.95	2198676.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, уч. 20 (О-1-0632Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, уч. 20 (кадастровый номер 52:17:0070304:2733)

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	541711.43	2198737.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	541713.03	2198734.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	541720.69	2198719.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	541724.27	2198720.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	541716.62	2198736.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	541715.97	2198737.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	541714.99	2198739.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	541711.43	2198737.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, Первое Мая (МО р. п. Малое Козино), ул. Садовая, д. 18Б (О-1-0734Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, район Балахнинский, рабочий поселок Первое Мая (МО р. п. Малое Козино), ул. Садовая, д. 18Б (кадастровый номер 52:17:0060321:2974)

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	540688.76	2194638.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	540679.00	2194628.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	540677.28	2194626.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	540675.15	2194624.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	540677.96	2194621.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	540680.09	2194623.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	540681.82	2194625.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	540691.58	2194635.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	540688.76	2194638.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Ляхово, зем. уч. кад. № 52:17:0070304:768 (О-1-0160Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, р. п. Большое Козино, п. Ляхово, ул. Яблонева, в районе земельного участка 45 (кадастровый номер 52:17:0070304:768) (кадастровый номер 52:17:0070304:2705)

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	540896.12	2198771.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	540885.76	2198760.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	540888.67	2198757.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	540899.03	2198768.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	540896.12	2198771.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Ленина, д. 82 (О-1-1089Б/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 28 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Ленина, д. 82 (кадастровый номер 52:16:0050601:1997)

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	548369.06	2191703.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	548364.79	2191706.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	548357.00	2191695.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	548355.60	2191694.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	548350.51	2191687.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	548353.76	2191685.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	548354.33	2191685.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	548358.04	2191683.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	548360.41	2191686.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	548356.66	2191689.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	548358.55	2191691.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	548359.95	2191692.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	548365.70	2191700.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	548366.72	2191700.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	548369.06	2191703.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, г. Балахна, ул. Матросова, д. 40 (О-1-0709Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Матросова, д. 40 (кадастровый номер 52:16:0010101:2382)

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	552778.56	2187376.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	552790.20	2187360.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	552791.64	2187358.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	552793.41	2187359.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	552794.48	2187359.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	552796.63	2187360.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	552795.03	2187364.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	552792.95	2187363.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	552781.79	2187378.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	552778.56	2187376.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 34 (О-1-0764Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 34 (кадастровый номер 52:16:0030501:1174)

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	550472.19	2189288.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	550472.14	2189292.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	550464.54	2189292.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	550464.60	2189288.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	550472.19	2189288.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19.09.2024 № 06-02-02/440

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: Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Гидроторф, ул. Комсомольская, д. 19 (О-1-0537Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, р. п. Гидроторф, ул. Комсомольская, д. 19	52:17:0050305:1757	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: РФ, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 37 (О-1-0820Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 30 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 37	52:16:0030501:1173	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., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Центральная, д. 54 (О-1-0500Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Центральная, д. 54	52:17:0070304:2734	Наружный газопровод среднего 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., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, уч. 20 (О-1-0632Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., Балахнинский р-н, с. п. Ляхово, ул. Озерная, уч. 20	52:17:0070304:2733	Наружный газопровод среднего 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 область, Балахнинский район, Первое Мая (МО р. п. Малое Козино), ул. Садовая, д. 18Б (О-1-0734Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, район Балахнинский, рабочий поселок Первое Мая (МО р. п. Малое Козино), ул. Садовая, д. 18Б	52:17:0060321:2974	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.

6	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, п. Ляхово, зем. уч. кад. № 52:17:0070304:768 (О-1-0160Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский р-н, р. п. Большое Козино, п. Ляхово, ул. Яблонева, в районе земельного участка 45 (кадастровый номер 52:17:0070304:768)</p>	52:17:0070304:2705	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь</p>	<p>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.</p>
7	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Ленина, д. 82 (О-1-1089Б/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 28 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, Балахнинский район, г. Балахна, ул. Ленина, д. 82</p>	52:16:0050601:1997	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь</p>	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль</p>

					<p>трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p>
8	<p>«Газопровод-ввод по адресу: Нижегородская область, г. Балахна, ул. Матросова, д. 40 (О-1-0709Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Матросова, д. 40</p>	52:16:0010101:2382	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь</p>	<p>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.</p>

9	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 34 (О-1-0764Б/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Фруктовая, д. 34</p>	52:16:0030501:1174	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</p>	<p>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.</p>
---	--	---	--------------------	--	---