



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
18 ФЕВ 2025
№ в реестре
246.38-330-006-02-02/8

П Р И К А З

16.01.2025

№ 06-02-02/8

г. Нижний Новгород

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

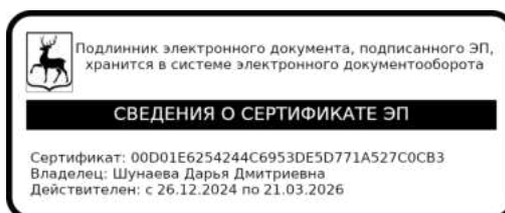
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Дивеевского 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



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 16.01.2025 № 06-02-02/8

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Дивеевском 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- 314021/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Северная, д. 21 (О-2-0907А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Северная, д. 21	52:55:0080005:1839	37	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 08.06.2023 № 25Н

2	от 10.07.2023 № Вх-406- 314187/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д. 44 (О-2- 0007А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д. 44	52:55:0040007:1090	49	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 16.06.2023 № 92Н
3	от 10.07.2023 № Вх-406- 314230/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, пер. Солнечный 2-й, д.10 (О-2- 0505А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Дивеево, пер. Солнечный 2-й, д. 10	52:55:0080006:4972	30	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 09.06.2023 № 80Н
4	от 10.07.2023 № Вх-406- 314245/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 27 (О-2-0922А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 27	52:55:0090003:3207	66	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 16.06.2023 № 82Н

5	от 15.08.2023 № Вх-330- 377167/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Бекмешова, д. 29 (О-2- 0394А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Бекмешова, д. 29	52:55:0080006:4971	59	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 31.07.2023 № 31Н
6	от 15.08.2023 № Вх-330- 377312/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 9 (О-2-0012А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 9	52:55:0090003:3206	82	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.07.2023 № 120Н
7	от 16.08.2023 № Вх-330- 379618/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Первомайская, д. 41 (О-2- 0111А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Первомайская, д. 41	52:55:0090003:3214	88	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 20.07.2023 № 259Н

8	от 16.08.2023 № Вх-330- 379632/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Юности, д. 4 (О- 2-0083А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, с. Дивеево, ул. Юности, д. 4	52:55:0080005:1842	93	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 30.07.2023 № 214Н
9	от 14.09.2023 № Вх-330- 428650/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Студеная, д. 4 (О- 2-0978А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Студеная, д. 4	52:55:0080005:1844	47	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 22.08.2023 № 363Н
10	от 06.09.2023 № Вх-330- 414531/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Полевая, д. 20 (О-2-0001А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Полевая, д. 20	52:55:0090003:3218	82	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 22.08.2023 № 364Н

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16.01.2025 № 06-02-02/8

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Северная, д. 21 (О-2-0907А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Северная, д. 21 (кадастровый номер 52:55:0080005:1839)

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	389542.54	2166593.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389545.86	2166591.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389549.67	2166597.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389551.06	2166599.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	389547.74	2166601.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	389546.35	2166599.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389542.54	2166593.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д. 44 (О-2-0007А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д. 44 (кадастровый номер 52:55:0040007:1090)

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	395765.77	2174031.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	395762.38	2174033.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	395759.30	2174035.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	395757.16	2174032.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	395760.24	2174030.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	395763.63	2174028.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	395767.56	2174025.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	395769.70	2174028.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	395765.77	2174031.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, пер. Солнечный 2-й, д.10 (О-2-0505А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, с. Дивеево, пер. Солнечный 2-й, д. 10 (кадастровый номер 52:55:0080006:4972)

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	388796.71	2167669.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388803.94	2167667.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388804.98	2167671.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388797.75	2167673.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388796.71	2167669.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 27 (О-2-0922А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область,

Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 27 (кадастровый номер 52:55:0090003:3207)

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	383442.00	2175006.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	383444.46	2175009.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	383431.49	2175019.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	383429.03	2175016.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	383442.00	2175006.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Бекмешова, д. 29 (О-2-0394А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Бекмешова, д. 29 (кадастровый номер 52:55:0080006:4971)

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	388411.08	2166605.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	388414.94	2166604.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	388418.80	2166618.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	388414.94	2166619.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	388411.08	2166605.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 9 (О-2-0012А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 9 (кадастровый номер 52:55:0090003:3206)

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	383610.84	2175213.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	383613.22	2175216.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	383609.40	2175219.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	383599.93	2175226.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	383596.54	2175228.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	383594.46	2175225.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	383597.65	2175223.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	383607.00	2175215.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	383610.84	2175213.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Первомайская, д. 41 (О-2-0111А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Первомайская, д. 41 (кадастровый номер 52:55:0090003:3214)

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	382891.67	2174871.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	382893.99	2174874.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	382889.51	2174877.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	382877.08	2174888.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	382874.49	2174885.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	382887.05	2174874.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	382891.67	2174871.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Юности, д. 4 (О-2-0083А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, с. Дивеево, ул. Юности, д. 4 (кадастровый номер 52:55:0080005:1842)

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	389357.62	2166886.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389346.00	2166866.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389349.46	2166864.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389361.08	2166884.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389357.62	2166886.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Студеная, д. 4 (О-2-0978А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Студеная, д. 4 (кадастровый номер 52:55:0080005:1844)

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	389439.66	2166546.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	389445.35	2166556.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	389441.85	2166558.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	389436.15	2166547.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	389439.66	2166546.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Полевая, д. 20 (О-2-0001А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес:

Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Полевая, д. 20 (кадастровый номер 52:55:0090003:3218)

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	383944.94	2175367.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	383950.28	2175372.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	383948.50	2175387.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	383944.53	2175387.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	383946.06	2175374.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	383942.33	2175370.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	383944.94	2175367.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16.01.2025 № 06-02-02/8

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Дивеевском 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, с. Дивеево, ул. Северная, д. 21 (О-2-0907А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Северная, д. 21	52:55:0080005:1839	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.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д. 44 (О-2-0007А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, деревня Круглые Паны, ул. Нагорная, д. 44	52:55:0040007:1090	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
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, пер. Солнечный 2-й, д.10 (О-2-0505А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, с. Дивеево, пер. Солнечный 2-й, д. 10	52:55:0080006:4972	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 область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 27 (О-2-0922А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 27	52:55:0090003:3207	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 область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Бекмешова, д. 29 (О-2-0394А/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Дивеево, ул. Бекмешова, д. 29	52:55:0080006:4971	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 9 (О-2-0012А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Западная, д. 9	52:55:0090003:3206	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Первомайская, д. 41 (О-2-0111А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Первомайская, д. 41	52:55:0090003:3214	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.
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Юности, д. 4 (О-2-0083А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Дивеевский, с. Дивеево, ул. Юности, д. 4	52:55:0080005:1842	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, с. Дивеево, ул. Студеная, д. 4 (О-2-0978А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский муниципальный округ, с. Дивеево, ул. Студеная, д. 4	52:55:0080005:1844	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
10	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Полевая, д. 20 (О-2-0001А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Дивеевский район, с. Кременки, ул. Полевая, д. 20	52:55:0090003:3218	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	