



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

**П Р И К А З**

19.06.2024

№ 06-02-02/282

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в городском округе  
Семеновский 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 городском округе Семеновский 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.

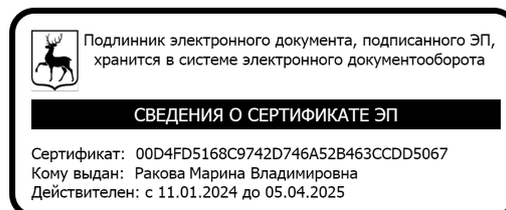
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 городского округа Семеновский 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 19.06.2024 № 06-02-02/282

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе Семеновский  
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 08.06.2023 № Вх-406- 260980/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул.Береговая, д. 19 (О-4-0488С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Береговая, д.19	52:12:1800324:7240	195	ООО «ММТ»	от 21.05.2023 № О-4- 0488С/2022 /ДГ/ВВ

2	от 08.06.2023 № Вх-406- 260958/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 3-й Интернационал, д. 44 (О-4- 0474С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 3-й Интернационал, д. 44	52:12:1800321:24855	30	ООО «ММТ»	от 24.05.2023 № О-4- 0474С/2022 /ДГ/ВВ
3	от 08.06.2023 № Вх-406- 260988/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Крупской, д.14 (О-4- 0280С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Крупской, д. 14	52:12:1800322:10213	19	ООО «ММТ»	от 31.05.2023 № О-4- 0280С/2022 /ДГ/ВВ
4	от 08.06.2023 № Вх-406- 262985/23	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Садовая, д. 9 б (О-4-4678С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Садовая, д. 9б	52:12:1400211:5382	48	ООО «ММТ»	от 31.05.2023 № О-4- 4678С/Л-Л

5	от 09.06.2023 № Вх-406- 264699/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.53(О- 4-0402С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.53	52:12:1800322:10214	78	ООО «ММТ»	от 01.06.2023 № О-4- 0402С/2022 /ДГ/ВВ
6	от 09.06.2023 № Вх-406- 264672/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п.ст Тарасиха, ул.2-й Микрорайон, д.14 (О-4- 0788С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п.ст Тарасиха, ул.2-й Микрорайон, д.14	52:12:1400211:5380	29	ООО «ММТ»	от 31.05.2023 № О-4- 0788С/2022 /ДГ/ВВ
7	от 09.06.2023 № Вх-406- 264690/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Успенье, ул. Луговая, д. 10 (О-4- 0467С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Успенье, ул. Луговая, д. 10	52:12:1400218:879	72	ООО «ММТ»	от 29.05.2023 № О-4- 0467С/2022 /ДГ/ВВ

8	от 09.06.2023 № Вх-406- 264687/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Чкалова, д.16 (О- 4-0861С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Чкалова ул, д.16	52:12:1800321:24853	102	ООО «ММТ»	от 25.05.2023 № О-4- 0861С/2022 /ДГ/ВВ
9	от 15.06.2023 № Вх-406- 270904/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г.Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 86 (О-4- 0429С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г.Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 86	52:12:1800322:10212	26	ООО «ММТ»	от 02.06.2023 № О-4- 0429С/2022 /ДГ/ВВ
10	от 19.06.2023 № Вх-406- 277834/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пионерская, д.30 (О-4- 0190С/2021/ДГ/С/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пионерская, д.30	52:12:1800321:24870	153	ООО «Эксперт кадастра и оценки»	от 14.06.2023 № 18-43

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 19.06.2024 № 06-02-02/282

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в городском округе Семеновский Нижегородской области

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул.Береговая, д. 19 (О-4-0488С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Береговая, д.19 (кадастровый номер 52:12:1800324:7240)

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	580942.61	2245441.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580943.42	2245444.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580954.26	2245481.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580956.78	2245480.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580957.58	2245484.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580955.38	2245485.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	580955.61	2245486.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	580951.77	2245487.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	580950.93	2245484.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	580939.58	2245445.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	580938.77	2245442.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580942.61	2245441.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 3-й Интернационал, д. 44 (О-4-0474С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 3-й Интернационал, д. 44 (кадастровый номер 52:12:1800321:24855)

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	582066.31	2246226.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582068.12	2246230.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582065.44	2246231.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582064.77	2246231.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582061.49	2246233.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582059.68	2246229.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582062.96	2246228.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582063.63	2246227.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582066.31	2246226.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Крупской, д.14 (О-4-0280С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Крупской, д. 14 (кадастровый номер 52:12:1800322:10213)

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	582306.34	2248263.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582308.34	2248262.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582310.34	2248260.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582312.57	2248263.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	582310.56	2248265.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582308.57	2248266.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582306.34	2248263.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Садовая, д. 9 б (О-4-4678С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Садовая, д. 9б (кадастровый номер 52:12:1400211:5382)

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	570771.53	2228123.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570769.28	2228121.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570762.57	2228115.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570765.22	2228112.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570771.93	2228118.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570774.17	2228120.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570771.53	2228123.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.53(О-4-0402С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.53 (кадастровый номер 52:12:1800322:10214)

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	582693.08	2248397.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582694.22	2248399.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	582691.60	2248400.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582685.51	2248404.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582686.64	2248406.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582683.16	2248408.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582681.53	2248405.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582680.08	2248403.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582681.79	2248402.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582688.96	2248397.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	582687.87	2248395.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	582692.22	2248393.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	582693.84	2248396.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582693.08	2248397.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п.ст Тарасиха, ул.2-й Микрорайон, д.14 (О-4-0788С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п.ст Тарасиха, ул.2-й Микрорайон, д.14 (кадастровый номер 52:12:1400211:5380)

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	571278.63	2229053.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	571280.22	2229050.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	571282.57	2229046.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	571285.94	2229049.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	571283.59	2229052.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	571282.02	2229055.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	571278.63	2229053.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Успенье, ул. Луговая, д. 10 (О-4-0467С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Успенье, ул. Луговая, д. 10 (кадастровый номер 52:12:1400218:879)

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	568066.99	2229285.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	568068.90	2229288.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	568071.65	2229291.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	568073.17	2229293.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	568075.16	2229291.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	568078.34	2229295.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	568076.08	2229297.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	568073.33	2229299.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	568068.58	2229294.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	568065.83	2229290.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	568063.91	2229288.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	568066.99	2229285.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Чкалова, д.16 (О-4-0861С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Чкалова ул, д.16 (кадастровый номер 52:12:1800321:24853)

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	582260.57	2247218.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	582257.04	2247220.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582255.86	2247218.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582246.29	2247200.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582245.00	2247197.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582248.54	2247196.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582249.83	2247198.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582259.39	2247216.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582260.57	2247218.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г.Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 86 (О-4-0429С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г.Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 86 (кадастровый номер 52:12:1800322:10212)

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	582768.94	2247843.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582771.97	2247849.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582768.43	2247851.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582765.40	2247845.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582768.94	2247843.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пионерская, д.30 (О-4-0190С/2021/ДГ/С/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 36 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пионерская, д.30 (кадастровый номер 52:12:1800321:24870)

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	582024.39	2247564.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582038.92	2247592.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582041.41	2247591.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582043.26	2247594.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582037.22	2247597.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582020.84	2247566.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582024.39	2247564.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 19.06.2024 № 06-02-02/282

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе Семеновский  
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., г. Семенов, ул.Береговая, д. 19 (О-4-0488С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 48 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Береговая, д.19	52:12:1800324:7240	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., г. Семенов, ул. 3-й Интернационал, д. 44 (О-4-0474С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 3-й Интернационал, д. 44	52:12:1800321:24855	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Крупской, д.14 (О-4-0280С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Крупской, д. 14	52:12:1800322:10213	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.
4	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Садовая, д. 9 б (О-4-4678С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Садовая, д. 9б	52:12:1400211:5382	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.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.53(О-4-0402С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.53	52:12:1800322:10214	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.
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п.ст Тарасиха, ул.2-й Микрорайон, д.14 (О-4-0788С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 3 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п.ст Тарасиха, ул.2-й Микрорайон, д.14	52:12:1400211:5380	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., г. Семенов, д. Успенье, ул. Луговая, д. 10 (О-4-0467С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Успенье, ул. Луговая, д. 10	52:12:1400218:879	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.
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Чкалова, д.16 (О-4-0861С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Чкалова ул, д.16	52:12:1800321:24853	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.

					ной 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, г.о. Семеновский, г.Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 86 (О-4-0429С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г.Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 86	52:12:1800322:10212	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.
10	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пионерская, д.30 (О-4-0190С/2021/ДГ/С/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пионерская, д.30	52:12:1800321:24870	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.
--	--	--	--	--	--

---