



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

П Р И К А З

8 февраля 2024 г.

№ 06-02-02/55

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.

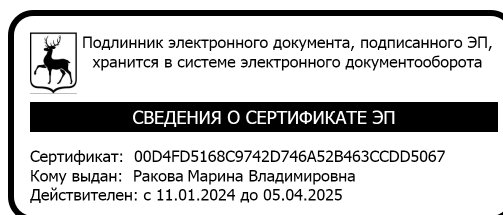
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 8 февраля 2024 г. № 06-02-02/55

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 04.05.2023 № Вх-406- 201833/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д.107 (О-4-0684С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д.107	52:12:1800322:1020 2	83	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-4- 0684С/2022 /ДГ/ВВ

2	от 04.05.2023 № Вх-406- 201856/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, деревня Медведево, ул. Лесная, д.7 (О-4- 0423С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, деревня Медведево, ул. Лесная, д.7	52:12:1500260:1883	42	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-4- 0423С/2022 /ДГ/ВВ
3	от 04.05.2023 № Вх-406- 201892/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Олега Кошевого, д. 10 (О-4- 0820С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Олега Кошевого, д. 10	52:12:1800325:5286	35	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-4- 0820С/2022 /ДГ/ВВ
4	от 05.05.2023 № Вх-406- 205315/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Пушкина д. 88 (О-4-0294С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область г.Семенов, ул. Пушкина, д. 88	52:12:1800322:1020 3)	65	ООО «ММТ»	от 26.04.2023 № О-4- 0294С/2022 /ДГ/ВВ

5	от 05.05.2023 № Вх-406- 205423/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Осипова, д.3 (О- 4-0854С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Осипова, д.3	52:12:1800325:5284	201	ООО «ММТ»	от 25.04.2023 № О-4- 0854С/2022 /ДГ/ВВ
6	от 05.05.2023 № Вх-406- 205466/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Покровское, д.82 (О-4-0382С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д.82	52:12:1000143:1276	61	ООО «ММТ»	от 26.04.2023 № О-4- 0382С/2022 /ДГ/ВВ
7	от 05.05.2023 № Вх-406- 205510/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Морозова, д. 35 (О-4-0258С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Морозова, д.35	52:12:1800325:5283	72	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-4- 0258С/2022 /ДГ/ВВ

8	от 11.05.2023 № Вх-406- 211341/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, уч.16Б (О-4-4373С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 82 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, уч.16Б	52:12:1400211:5365	324	ООО «ММТ»	от 27.03.2023 № О-4- 4373С/Л-Л
9	от 11.05.2023 № Вх-406- 211349/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Южная, д. №23 (О-4-0058С-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Южная, д. №23	52:12:1500261:3001	39	ООО «ММТ»	от 21.03.2023 № О-4- 0058С-Л

10	от 12.05.2023 № Вх-406- 214196/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.46 (О- 4-0776С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д. 46	52:12:1800322:1018 5	50	ООО «ММТ»	от 03.05.2023 № О-4- 0776С/2022 /ДГ/ВВ
----	--	---	--	-------------------------	----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 февраля 2024 г. № 06-02-02/55

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. 50 лет Октября, д.107 (О-4-0684С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д.107 (кадастровый номер 52:12:1800322:10202)

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	582992.58	2248280.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582994.30	2248284.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582992.38	2248285.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582991.48	2248285.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582975.51	2248293.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582973.79	2248289.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582989.75	2248281.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582990.66	2248281.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582992.58	2248280.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, деревня Медведево, ул. Лесная, д.7 (О-4-0423С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, деревня Медведево, ул. Лесная, д.7 (кадастровый номер 52:12:1500260:1883)

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	577457.64	2245711.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	577457.16	2245715.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	577453.20	2245715.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	577450.28	2245714.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	577446.83	2245714.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	577447.32	2245710.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	577450.77	2245710.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	577453.69	2245711.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	577457.64	2245711.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Олега Кошевого, д. 10 (О-4-0820С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Олега Кошевого, д. 10 (кадастровый номер 52:12:1800325:5286)

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	580189.85	2246242.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580188.79	2246233.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580192.76	2246232.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580193.82	2246241.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580189.85	2246242.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Пушкина д. 88 (О-4-0294С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м, адрес: Российская

Федерация, Нижегородская область г.Семенов, ул. Пушкина, д. 88
(кадастровый номер 52:12:1800322:10203))

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	581620.70	2248471.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581628.57	2248485.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581625.06	2248487.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581617.19	2248473.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581620.70	2248471.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Осипова, д.3 (О-4-0854С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Осипова, д.3 (кадастровый номер 52:12:1800325:5284)

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	580208.83	2245624.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580208.88	2245628.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580194.56	2245628.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580194.73	2245593.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580192.72	2245592.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580194.40	2245589.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	580198.74	2245591.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	580198.58	2245624.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580208.83	2245624.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Покровское, д.82 (О-4-0382С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д.82 (кадастровый номер 52:12:1000143:1276)

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	582789.95	2255612.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582789.85	2255612.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582790.46	2255612.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582789.66	2255615.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582787.61	2255622.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582786.97	2255624.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582783.13	2255623.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582783.22	2255623.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582781.61	2255622.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582782.78	2255619.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	582784.33	2255619.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	582785.48	2255615.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	582785.00	2255615.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	582786.07	2255611.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582789.95	2255612.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Морозова, д. 35 (О-4-0258С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Морозова, д.35 (кадастровый номер 52:12:1800325:5283)

Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
----------------------------	---------------	---	-------------------------

точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	580674.87	2245462.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580673.65	2245467.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580672.92	2245470.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580664.95	2245474.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580662.91	2245476.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580660.93	2245472.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	580662.93	2245471.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	580669.44	2245467.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	580669.77	2245466.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	580670.99	2245461.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580674.87	2245462.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, уч.16Б (О-4-4373С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 82 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, уч.16Б (кадастровый номер 52:12:1400211:5365)

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	569899.61	2228647.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	569904.91	2228644.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	569910.25	2228654.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	569854.32	2228688.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	569855.36	2228690.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	569851.95	2228692.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	569848.81	2228687.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	569851.37	2228685.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	569904.94	2228653.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	569903.35	2228650.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	569901.63	2228651.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	569899.61	2228647.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Южная, д. №23 (О-4-0058С-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Южная, д. №23 (кадастровый номер 52:12:1500261:3001)

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	579808.44	2244853.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	579809.96	2244857.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	579806.34	2244859.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	579800.90	2244861.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	579799.37	2244857.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	579804.82	2244855.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	579808.44	2244853.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.46 (О-4-0776С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д. 46 (кадастровый номер 52:12:1800322:10185)

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	582697.64	2248380.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582701.28	2248378.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582703.01	2248382.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582706.51	2248390.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582702.87	2248391.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582699.37	2248384.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582697.64	2248380.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 8 февраля 2024 г. № 06-02-02/55

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. 50 лет Октября, д.107 (О-4-0684С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 21 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д.107	52:12:1800322:10202	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, деревня Медведево, ул. Лесная, д.7 (О-4-0423С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, деревня Медведево, ул. Лесная, д.7	52:12:1500260:1883	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., г. Семенов, ул. Олега Кошевого, д. 10 (О-4-0820С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Олега Кошевого, д. 10	52:12:1800325:5286	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, г. Семенов, ул. Пушкина д. 88 (О-4-0294С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 12 м	Российская Федерация, Нижегородская область г.Семенов, ул. Пушкина, д. 88	52:12:1800322:10203)	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль

					трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Осипова, д.3 (О-4-0854С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Осипова, д.3	52:12:1800325:5284	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	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Покровское, д.82 (О-4-0382С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д.82	52:12:1000143:1276	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, ул. Морозова, д. 35 (О-4-0258С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Морозова, д.35	52:12:1800325:5283	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	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, уч.16Б (О-4-4373С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 82 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, уч.16Б</p>	52:12:1400211:5365	<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>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Южная, д. №23 (О-4-0058С-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 6 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Южная, д. №23</p>	52:12:1500261:3001	<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>
10	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д.46 (О-4-0776С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Полевая, д. 46</p>	52:12:1800322:10185	<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</p>

					трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
--	--	--	--	--	---
