



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

05 ФЕВ 2024

№ в реестре

15048-330-006-02-02/643

П Р И К А З

15 декабря 2023 г.

№ 06-02-02/643

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.

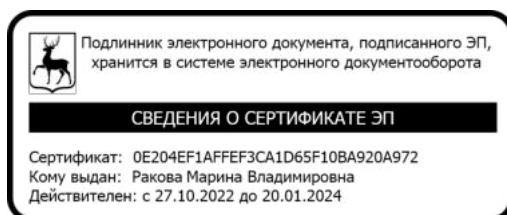
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

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 15 декабря 2023 г. № 06-02-02/643

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 17.04.2023 № Вх-406- 170068/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Полевая, д.10 (О-4-0946Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Полевая, д.10	52:12:1500268:2393	25	ООО «ММТ»	от 16.03.2023 № О-4- 0946Б-Л

2	от 17.04.2023 № Вх-406- 170075/23	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, рп. Сухобезводное, ул. Рабочая, д. 31, кв.2 (О-4-4583С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, рп. Сухобезводное, ул. Рабочая, д. 31, кв.2	52:12:0700094:11168	125	ООО «ММТ»	от 17.03.2023 № О-4- 4583С/Л-Л
3	от 17.04.2023 № Вх-406- 170054/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Промышленная, д. 9. Объект: Нежилое здание (О-4-4713С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 95 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Промышленная ул, д. 9	52:12:1800323:2504	386	ООО «ММТ»	от 10.02.2023 № О-4- 4713С/Л-Л

4	от 19.04.2023 № Вх-406- 174880/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Ясная, д.17 (О-4- 0893С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Ясная, д. 17	52:12:1500261:3010	30	ООО «ММТ»	от 07.04.2023 № О-4- 0893С/2022 /ДГ/ВВ
5	от 19.04.2023 № Вх-406- 174857/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Галкина, д.18 (О- 4-0265С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Галкина, д.18	52:12:1800321:24806	34	ООО «ММТ»	от 11.04.2023 № О-4- 0265С/2022 /ДГ/ВВ
6	от 19.04.2023 № Вх-406- 174874/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Папанина, д. 28 (О-4-0398С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 28	52:12:1800322:10194	45	ООО «ММТ»	от 07.04.2023 № О-4- 0398С/2022 /ДГ/ВВ

7	от 19.04.2023 № Вх-406- 174864/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Нахимова, д.10 (О-4-0059С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Нахимова, д.10	52:12:1800321:24799	68	ООО «ММТ»	от 10.04.2023 № О-4- 0059С/2021 /ДГ/ВВ
8	от 19.04.2023 № Вх-406- 174970/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Проселочная, д. 8 (О-4- 0254С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, п. ст. Тарасиха, ул. Проселочная, д. 8	52:12:1400211:5369	108	ООО «ММТ»	от 30.03.2023 № О-4- 0254С/2022 /ДГ/ВВ
9	от 19.04.2023 № Вх-406- 174982/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 45А, кв.2 Объект: квартира в 2-х квартирном жилом доме(О-4- 4549С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 45А, кв.2	52:12:1800321:24787	64	ООО «ММТ»	от 20.03.2023 № О-4- 4549С/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 декабря 2023 г. № 06-02-02/643

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Полевая, д.10 (О-4-0946Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Полевая, д.10 (кадастровый номер 52:12:1500268:2393)

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	581239.99	2248710.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581242.33	2248716.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581238.62	2248718.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581236.28	2248712.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581239.99	2248710.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, рп. Сухобезводное, ул. Рабочая, д. 31, кв.2 (О-4-4583С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 36 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, рп. Сухобезводное, ул. Рабочая, д. 31, кв.2 (кадастровый номер 52:12:0700094:11168)

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	610372.54	2271422.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	610369.06	2271424.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	610363.46	2271414.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	610362.75	2271415.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	610360.43	2271411.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	610376.06	2271400.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	610378.70	2271404.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	610375.34	2271406.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	610374.98	2271406.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	610366.72	2271412.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	610372.54	2271422.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Промышленная, д. 9. Объект: Нежилое здание (О-4-4713С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 95 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Промышленная ул, д. 9 (кадастровый номер 52:12:1800323:2504)

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	583979.75	2247524.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	583979.48	2247528.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	583976.64	2247534.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	583964.40	2247529.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	583940.90	2247526.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	583922.63	2247525.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	583913.55	2247525.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	583907.67	2247524.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	583893.14	2247521.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	583888.94	2247520.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	583889.81	2247516.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	583894.02	2247517.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	583908.37	2247520.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	583913.82	2247521.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	583922.74	2247521.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	583941.27	2247522.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	583965.45	2247525.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	583974.49	2247529.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	583975.54	2247527.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	583975.76	2247523.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	583979.75	2247524.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Ясная, д.17 (О-4-0893С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Ясная, д. 17 (кадастровый номер 52:12:1500261:3010)

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	579818.92	2245105.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	579819.61	2245107.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	579820.30	2245106.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	579821.98	2245110.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	579817.04	2245112.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	579815.68	2245110.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	579814.43	2245107.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	579818.92	2245105.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Галкина, д.18 (О-4-0265С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Галкина, д.18 (кадастровый номер 52:12:1800321:24806)

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	582672.87	2246678.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582674.77	2246681.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582672.15	2246683.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582667.31	2246685.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582665.36	2246682.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582670.22	2246679.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582672.87	2246678.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Папанина, д. 28 (О-4-0398С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 28 (кадастровый номер 52:12:1800322:10194)

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	582600.29	2248058.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582603.35	2248056.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582607.18	2248053.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	582609.67	2248052.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582611.90	2248055.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582609.41	2248057.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582605.58	2248059.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582602.53	2248061.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582600.29	2248058.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Нахимова, д.10 (О-4-0059С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Нахимова, д.10 (кадастровый номер 52:12:1800321:24799)

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	580829.25	2246729.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580832.12	2246728.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580836.40	2246727.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580845.32	2246723.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580846.65	2246727.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580837.66	2246730.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	580833.31	2246732.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	580830.44	2246733.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580829.25	2246729.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Проселочная, д. 8 (О-4-0254С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, п. ст. Тарасиха, ул. Проселочная, д. 8 (кадастровый номер 52:12:1400211:5369)

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	570369.09	2227847.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570372.90	2227848.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570370.98	2227854.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570370.72	2227855.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570380.45	2227861.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570382.18	2227862.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570384.68	2227864.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570382.42	2227867.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	570380.00	2227866.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	570378.31	2227865.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	570365.20	2227856.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	570367.33	2227853.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570369.09	2227847.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 45А, кв.2 Объект: квартира в 2-х квартирном жилом доме(О-4-4549С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 45А, кв.2 (кадастровый номер 52:12:1800321:24787)

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	581319.27	2247148.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581315.69	2247149.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	581313.23	2247144.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581313.01	2247144.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581312.76	2247144.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581308.52	2247135.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581312.11	2247133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581315.90	2247141.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581316.13	2247141.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581316.81	2247143.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581319.27	2247148.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 декабря 2023 г. № 06-02-02/643

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	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Полевая, д.10 (О-4-0946Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Полевая, д.10	52:12:1500268:2393	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,
2	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, рп. Сухобезводное, ул. Рабочая, д. 31, кв.2 (О-4-4583С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 36 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, рп. Сухобезводное, ул. Рабочая, д. 31, кв.2	52:12:0700094:11168	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями,

3	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Промышленная, д. 9. Объект: Нежилое здание (О-4-4713С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 95 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Промышленная ул, д. 9	52:12:1800323:2504	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Ясная, д.17 (О-4-0893С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Ясная, д. 17	52:12:1500261:3010	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Галкина, д.18 (О-4-0265С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Галкина, д.18	52:12:1800321:24806	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Папанина, д. 28 (О-4-0398С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 28	52:12:1800322:10194	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Нахимова, д.10 (О-4-0059С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Нахимова, д.10	52:12:1800321:24799	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, п/ст. Тарасиха, ул. Проселочная, д. 8 (О-4-0254С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 31 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, п. ст. Тарасиха, ул. Проселочная, д. 8	52:12:1400211:5369	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
9	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 45А, кв.2 Объект: квартира в 2-х квартирном жилом доме(О-4-	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 45А, кв.2	52:12:1800321:24787	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	

	4549С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м				
--	---	--	--	--	--
