



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

13 MAR 2023

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

22654-330-006-02-02/76

П Р И К А З

13 февраля 2023 г.

№ 06-02-02/76

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, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-13³, 15, 15¹, 15² статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, 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 публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород», общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 6 февраля 2023 г. № Вх-406-47628/23

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.

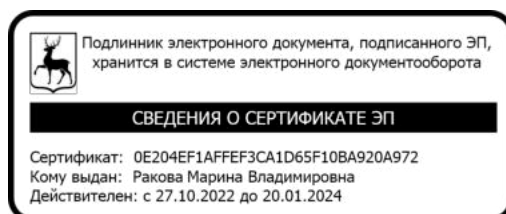
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, 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 13 февраля 2023 г. № 06-02-02/76

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 08.09.2022 № Вх-406-377209/22	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Фурманова, д. 35 (О-4-0240С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Фурманова, д. 35	52:12:1800325:5254	53	ООО "1-ая Группа"	от 19.08.2022 № 7-55
2	от 12.09.2022 № Вх-406-380944/22	«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. Урицкого, д. 8 (О-4-0057С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Урицкого, д. 8	52:12:1800321:24677	44	ООО "1-ая Группа"	от 22.08.2022 № 8-44
3	от 13.09.2022	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, д.	Российская Федерация, Нижегородская	52:12:1000138:1646	23	ООО "1-ая Группа"	от 29.08.2022 № 6-83

	№ Вх-406-383663/22	Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 107А (О-4-0196С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	область, г.о. Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 107А				
4	от 14.09.2022 № Вх-406-386419/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Заводская, д. 41, кад. №52:12:1800324:4205 (О-4-2719С/СТ-С)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 29 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Заводская, д. 41, кад. №52:12:1800324:4205	52:12:1800324:7185	129	ООО «ММТ»	от 13.09.2022 № О-4-2719С/СТ-С
5	от 19.09.2022 № Вх-406-391189/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28а (О-4-0124С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 41 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28а	52:12:1800321:24675	150	ООО "1-ая Группа"	от 29.08.2022 № 8-45

6	от 22.09.2022 № Вх-406- 397212/22	«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 119 (О-4-0025С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 119	52:12:1800322:10124	112	ООО "1-ая Группа"	от 08.09.2022 № 8-46
7	от 22.09.2022 № Вх-406- 397227/22	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Дорожная, д.55 (О-4-0043С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Дорожная, д.55	52:12:1400211:5342	71	ООО "1-ая Группа"	от 29.08.2022 № 6-84
8	от 22.09.2022 № Вх-406- 399024/22	«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. Галкина, д. 36 (О-4-3383С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г Семенов, ул Галкина, д 36	52:12:1800323:2491	120	ООО «ММТ»	от 19.09.2022 № О-4- 3383С/Л-Л

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 13 февраля 2023 г. № 06-02-02/76

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

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Фурманова, д. 35 (О-4-0240С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Фурманова, д. 35 (кадастровый номер 52:12:1800325:5254)

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	579782.91	2246429.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	579781.86	2246419.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	579781.52	2246416.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	579785.50	2246415.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	579785.84	2246419.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	579786.89	2246429.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	579782.91	2246429.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «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. Урицкого, д. 8 (О-4-0057С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Урицкого, д. 8 (кадастровый номер 52:12:1800321:24677)

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	581282.75	2246545.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581284.88	2246548.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581279.17	2246552.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581275.21	2246554.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581273.35	2246550.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581277.17	2246548.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581282.75	2246545.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 107А (О-4-0196С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 107А (кадастровый номер 52:12:1000138:1646)

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	586791.28	2253983.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	586793.76	2253982.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	586796.37	2253981.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	586798.24	2253984.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	586795.62	2253986.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	586793.13	2253987.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	586791.28	2253983.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Заводская, д. 41, кад. №52:12:1800324:4205 (О-4-2719С/СТ-С)», назначение: Подземный газопровод

давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 29 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Заводская, д. 41, кад. №52:12:1800324:4205 (кадастровый номер 52:12:1800324:7185)

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	581207.47	2244710.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581203.86	2244712.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581191.26	2244686.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581189.97	2244683.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581193.58	2244681.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581194.87	2244684.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581207.47	2244710.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28а (О-4-0124С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 41 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28а (кадастровый номер 52:12:1800321:24675)

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	581430.69	2246486.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581443.45	2246511.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581439.67	2246513.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581437.47	2246515.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581435.71	2246511.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581437.78	2246510.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	581438.19	2246510.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581428.92	2246491.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581423.70	2246494.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581421.87	2246490.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581430.69	2246486.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 119 (О-4-0025С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 119 (кадастровый номер 52:12:1800322:10124)

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	583057.79	2248405.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	583059.12	2248408.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	583064.11	2248418.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	583050.34	2248424.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	583047.70	2248426.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	583045.84	2248422.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	583048.51	2248421.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	583058.65	2248416.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	583055.56	2248410.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	583054.17	2248407.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	583057.79	2248405.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Дорожная, д.55 (О-4-0043С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления,

протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Дорожная, д.55 (кадастровый номер 52:12:1400211:5342)

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	569603.65	2228074.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	569591.17	2228078.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	569588.65	2228078.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	569586.58	2228079.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	569585.52	2228075.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	569587.53	2228075.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	569589.95	2228074.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	569602.39	2228070.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	569603.65	2228074.04	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.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Галкина, д. 36 (О-4-3383С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Галкина, д. 36 (кадастровый номер 52:12:1800323:2491)

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	582764.03	2246842.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582763.25	2246842.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582770.68	2246857.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582773.36	2246856.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582775.43	2246859.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	582772.43	2246861.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582772.73	2246861.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582769.13	2246863.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582759.21	2246843.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582757.89	2246840.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	582762.30	2246838.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582764.03	2246842.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 13 февраля 2023 г. № 06-02-02/76

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 охранный зона
1	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Фурманова, д. 35 (О-4-0240С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Фурманова, д. 35	52:12:1800325:5254	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода

2	<p>«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. Урицкого, д. 8 (О-4-0057С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Урицкого, д. 8</p>	52:12:1800321:24677	<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>
3	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 107А (О-4-0196С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 107А</p>	52:12:1000138:1646	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	
4	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Заводская, д. 41, кад. №52:12:1800324:4205 (О-4-2719С/СТ-С)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу, протяженность: 29 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Заводская, д. 41, кад. №52:12:1800324:4205</p>	52:12:1800324:7185	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	

5	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28а (О-4-0124С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 41 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28а</p>	52:12:1800321:24675	<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>
6	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 119 (О-4-0025С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 22 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 119</p>	52:12:1800322:10124	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</p>	
7	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Дорожная, д.55 (О-4-0043С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Дорожная, д.55</p>	52:12:1400211:5342	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь</p>	

8	<p>«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. Галкина, д. 36 (О-4-3383С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 28 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г Семенов, ул Галкина, д 36</p>	52:12:1800323:2491	<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>
---	---	---	--------------------	--	--