



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

П Р И К А З

1 декабря 2023 г.

№ 06-02-02/634

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 1 декабря 2023 г. № 06-02-02/634

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- 201851/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28 (О-4-0298С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28	52:12:1800321:2481 0	38	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-4- 0298С/2022 /ДГ/ВВ

2	от 04.05.2023 № Вх-406- 201823/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 76 (О-4- 0679С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 76	52:12:1800321:2480 7	182	ООО «ММТ»	от 19.04.2023 № О-4- 0679С/2022 /ДГ/ВВ
3	от 04.05.2023 № Вх-406- 201876/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. о. Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 27 (О-4- 0752С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 27	52:12:1000138:1655	41	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-4- 0752С/2022 /ДГ/ВВ
4	от 04.05.2023 № Вх-406- 201817/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 99 (О-4- 0471С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 99	52:12:0000000:1342	45	ООО «ММТ»	от 25.04.2023 № О-4- 0471С/2022 /ДГ/ВВ

5	от 04.05.2023 № Вх-406- 201807/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 55 (О-4-0433С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 55	52:12:1800322:1017 9	94	ООО «ММТ»	от 10.02.2023 № О-4- 0433С/2022 /ДГ/ВВ
6	от 04.05.2023 № Вх-406- 201867/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Студеная, д. 3 (О-4- 0377С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, д. Дьяково, ул. Студеная, д. 3	52:12:1500268:2413	123	ООО «ММТ»	от 24.04.2023 № О-4- 0377С/2022 /ДГ/ВВ
7	от 04.05.2023 № Вх-406- 201792/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Верхняя, д.11а (О-4- 0010С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 60 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, ул Верхняя, дом 11а	52:12:1500268:2402	255	ООО «ММТ»	от 10.04.2023 № О-4- 0010С/2022 /ДГ/ВВ

8	от 04.05.2023 № Вх-406- 202934/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Демьяновка, д.8/3 (О-4-0486С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м	Российская Федерация, Нижегородская область, город Семенов, деревня Демьяновка, д.8/3	52:12:0900119:1597	115	ООО «ММТ»	от 20.04.2023 № О-4- 0486С/2022 /ДГ/ВВ
---	--	---	--	--------------------	-----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 1 декабря 2023 г. № 06-02-02/634

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. Красноармейская, д. 28 (О-4-0298С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28 (кадастровый номер 52:12:1800321:24810)

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	581433.18	2246491.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581435.05	2246494.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581430.80	2246497.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581426.55	2246499.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581424.68	2246495.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581428.93	2246493.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581433.18	2246491.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 76 (О-4-0679С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 76 (кадастровый номер 52:12:1800321:24807)

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	581628.48	2247019.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581624.96	2247021.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581623.95	2247019.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581592.02	2247035.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581591.22	2247033.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581589.65	2247034.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581587.56	2247031.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581589.81	2247030.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581590.77	2247029.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581592.93	2247028.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	581593.76	2247030.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	581625.69	2247013.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	581626.98	2247016.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581628.48	2247019.31	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. 27 (О-4-0752С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 27 (кадастровый номер 52:12:1000138:1655)

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	586078.39	2253255.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	586080.97	2253258.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	586078.73	2253260.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	586075.19	2253263.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
5	586073.15	2253265.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	586070.57	2253262.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	586072.60	2253260.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	586076.15	2253257.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	586078.39	2253255.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 99 (О-4-0471С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 99 (кадастровый номер 52:12:0000000:1342)

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	580662.65	2247854.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580665.73	2247851.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580668.19	2247855.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580665.11	2247857.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580659.37	2247861.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580656.91	2247858.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580662.65	2247854.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 55 (О-4-0433С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 55 (кадастровый номер 52:12:1800322:10179)

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	582769.91	2248436.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582767.08	2248438.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582760.66	2248441.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582750.23	2248444.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582746.57	2248441.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582749.00	2248438.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582751.09	2248440.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582759.19	2248437.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582765.10	2248434.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582767.83	2248433.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582769.91	2248436.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Студеная, д. 3 (О-4-0377С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, д. Дьяково, ул. Студеная, д. 3 (кадастровый номер 52:12:1500268:2413)

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	580795.10	2248100.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580797.71	2248103.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580788.22	2248111.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580792.82	2248117.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580793.13	2248124.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580789.13	2248125.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	580788.88	2248118.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	580785.20	2248114.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	580784.45	2248115.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
10	580781.83	2248112.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	580784.09	2248110.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580795.10	2248100.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Верхняя, д.11а (О-4-0010С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 60 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, ул Верхняя, дом 11а (кадастровый номер 52:12:1500268:2402)

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	581048.24	2248280.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581045.13	2248277.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581056.66	2248263.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581052.69	2248260.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581066.43	2248240.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581069.09	2248234.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581071.28	2248232.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581076.15	2248227.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581078.96	2248230.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581074.18	2248235.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	581072.41	2248237.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	581069.87	2248242.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	581058.05	2248259.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	581062.30	2248262.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581048.24	2248280.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Демьяновка, д.8/3 (О-4-0486С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, город Семенов, деревня Демьяновка, д.8/3 (кадастровый номер 52:12:0900119:1597)

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	584441.22	2244852.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	584447.51	2244858.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	584439.03	2244867.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	584436.60	2244872.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	584438.79	2244874.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	584436.04	2244877.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	584433.51	2244874.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	584431.64	2244873.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	584435.77	2244865.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	584441.87	2244858.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	584438.44	2244855.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	584441.22	2244852.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 1 декабря 2023 г. № 06-02-02/634

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. Красноармейская, д. 28 (О-4-0298С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Красноармейская, д. 28	52:12:1800321:24810	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-х Коммунистов, д. 76 (О-4-0679С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 46 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 3-х Коммунистов, д. 76	52:12:1800321:24807	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, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 27 (О-4-0752С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д. 27	52:12:1000138:1655	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 99 (О-4-0471С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 7 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 99	52:12:0000000:1342	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 55 (О-4-0433С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 19 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Папанина, д. 55	52:12:1800322:10179	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. Семенов, д. Дьяково, ул. Студеная, д. 3 (О-4-0377С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская область, городской округ Семеновский, д. Дьяково, ул. Студеная, д. 3	52:12:1500268:2413	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Верхняя, д.11а (О-4-0010С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 60 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, ул Верхняя, дом 11а	52:12:1500268:2402	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Демьяновка, д.8/3 (О-4-0486С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 25 м	Российская Федерация, Нижегородская область, город Семенов, деревня Демьяновка, д.8/3	52:12:0900119:1597	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	