



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

**П Р И К А З**

13 декабря 2023 г.

№ 06-02-02/642

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.

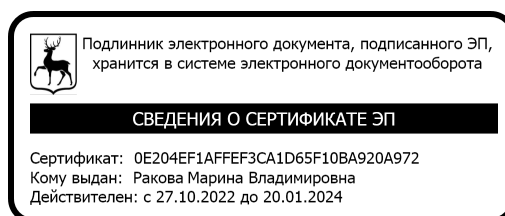
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 13 декабря 2023 г. № 06-02-02/642

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 14.04.2023 № Вх-406- 168394/23	«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о Семеновский, г. Семенов, ул. Полевая, д.49(О-4-0148С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 57 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о Семеновский, г. Семенов, ул. Полевая, д.49	52:12:1800322:10170	243	ООО «ММТ»	от 04.04.2023 № О-4- 0148С/2022 /ДГ/ВВ

2	от 14.04.2023 № Вх-406- 168403/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Комсомольская, д.2а (О-4- 0472С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Комсомольская, д.2а	52:12:1800322:10188	112	ООО «ММТ»	от 23.03.2023 № О-4- 0472С/2022 /ДГ/ВВ
3	от 14.04.2023 № Вх-406- 168409/23	«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. Путейская, д. 1, кв.3 (О-4-4344С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 109 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Путейская, д. 1, кв.3	52:12:1400211:5366	420	ООО «ММТ»	от 27.03.2023 № О-4- 4344С/Л-Л
4	от 14.04.2023 № Вх-406- 168423/23	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 51 (доля в праве 2/5) (О-4- 4584С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 51	52:12:1800322:10190	40	ООО «ММТ»	от 27.03.2023 № О-4- 4584С/Л-Л

5	от 14.04.2023 № Вх-406- 168439/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, проезд Железнодорожный, д. 9, кв. 1 (О-4-0237С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, проезд Железнодорожны й, д. 9, кв. 1	52:12:1800321:24788	60	ООО «ММТ»	от 17.03.2023 № О-4- 0237С/2022 /ДГ/ВВ
6	от 26.04.2023 № Вх-406- 190710/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д.165 (О-4-0380С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Покровское д, д.165	52:12:1000143:1271	38	ООО «ММТ»	от 13.02.2023 № О-4- 0380С/2022 /ДГ/ВВ
7	от 26.04.2023 № Вх-406- 190707/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Семеновский район, г. Семенов, ул. Галкина, д.22 (О- 4-0059С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 92 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семеновский р-н, Семенов г, Галкина ул, д.22	52:12:1800321:24763	372	ООО «ММТ»	от 22.03.2023 № О-4- 0059С/2022 /ДГ/ВВ

8	от 26.04.2023 № Вх-406- 190700/23	«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Большое Зиновьево, д. 32 (О-4- 0023С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д Большое Зиновьево, д. 32	52:12:0900123:452	81	ООО «ММТ»	от 23.03.2023 № О-4- 0023С/2022 /ДГ/ВВ
9	от 14.04.2023 № Вх-406- 168460/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Гагарина, д.24 (О-4-0555С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, ул Гагарина, д.24	52:12:1800321:24790	41	ООО «ММТ»	от 29.03.2023 № О-4- 0555С/2022 /ДГ/ВВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 13 декабря 2023 г. № 06-02-02/642

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

1. «Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о Семеновский, г. Семенов, ул. Полевая, д.49(О-4-0148С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 57 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о Семеновский, г. Семенов, ул. Полевая, д.49 (кадастровый номер 52:12:1800322:10170)

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	582758.41	2248348.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582799.85	2248326.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582813.11	2248335.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582810.83	2248338.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582799.59	2248331.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582760.30	2248352.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582758.41	2248348.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Комсомольская, д.2а (О-4-0472С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Комсомольская, д.2а (кадастровый номер 52:12:1800322:10188)

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	582288.79	2247944.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582290.64	2247947.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582299.83	2247965.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582301.77	2247968.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582298.30	2247970.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582296.28	2247967.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582287.09	2247949.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582285.24	2247946.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582288.79	2247944.26	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, п/ст. Тарасиха, ул. Путейская, д. 1, кв.3 (О-4-4344С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 109 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Путейская, д. 1, кв.3 (кадастровый номер 52:12:1400211:5366)

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	570195.20	2228971.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570204.17	2228987.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570185.82	2228999.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570176.22	2229004.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570162.06	2228988.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570152.96	2228965.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570162.46	2228959.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570164.19	2228958.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	570166.21	2228957.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



10	570168.48	2228960.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	570166.43	2228962.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	570164.63	2228963.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	570157.94	2228967.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	570165.52	2228985.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	570177.08	2228999.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	570183.70	2228995.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	570198.80	2228985.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	570193.57	2228976.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	570190.24	2228978.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	570188.55	2228974.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570195.20	2228971.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 51 (доля в праве 2/5) (О-4-4584С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 51 (кадастровый номер 52:12:1800322:10190)

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	582485.84	2248014.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582486.23	2248014.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582487.72	2248017.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582489.52	2248020.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582486.03	2248022.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582484.24	2248019.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582482.74	2248016.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	582482.33	2248016.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582481.20	2248013.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582484.72	2248012.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582485.84	2248014.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, проезд Железнодорожный, д. 9, кв. 1 (О-4-0237С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, проезд Железнодорожный, д. 9, кв. 1 (кадастровый номер 52:12:1800321:24788)

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	582213.72	2246320.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582207.30	2246324.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582203.36	2246317.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582206.86	2246315.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582208.80	2246319.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582211.66	2246317.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582214.58	2246315.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582216.65	2246319.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582213.72	2246320.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д.165 (О-4-0380С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Покровское д, д.165 (кадастровый номер 52:12:1000143:1271)

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	582580.67	2255357.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582581.37	2255350.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582581.70	2255347.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582585.67	2255348.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582585.35	2255351.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582584.64	2255357.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582580.67	2255357.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Семеновский район, г. Семенов, ул. Галкина, д.22 (О-4-0059С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 92 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Семеновский р-н, Семенов г, Галкина ул, д.22 (кадастровый номер 52:12:1800321:24763)

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	582653.01	2246643.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582651.38	2246644.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582656.03	2246652.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582659.05	2246658.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582660.41	2246663.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582664.92	2246670.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582666.21	2246675.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582687.32	2246712.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582688.97	2246712.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582691.63	2246710.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	582693.47	2246714.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	582690.79	2246715.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	582689.29	2246716.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	582689.74	2246717.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	582686.26	2246719.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	582684.79	2246716.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	582662.45	2246677.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	582661.18	2246672.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	582656.71	2246665.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	582655.29	2246659.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	582652.53	2246654.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	582647.47	2246645.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	582646.01	2246643.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	582650.83	2246640.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582653.01	2246643.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Большое Зиновьево, д. 32 (О-4-0023С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Большое Зиновьево, д. 32 (кадастровый номер 52:12:0900123:452)

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	588441.04	2243640.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	588442.24	2243650.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	588443.71	2243661.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	588439.75	2243661.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	588438.28	2243650.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	588437.08	2243641.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	588441.04	2243640.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Гагарина, д.24 (О-4-0555С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, ул Гагарина, д.24 (кадастровый номер 52:12:1800321:24790)

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	581917.34	2246103.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581913.68	2246104.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581909.54	2246095.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581913.20	2246093.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581917.34	2246103.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 13 декабря 2023 г. № 06-02-02/642

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 область, г.о Семеновский, г. Семенов, ул. Полевая, д.49(О-4-0148С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 57 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о Семеновский, г. Семенов, ул. Полевая, д.49	52:12:1800322:10170	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Комсомольская, д.2а (О-4-0472С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 32 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Комсомольская, д.2а	52:12:1800322:10188	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории,

3	«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. Путейская, д. 1, кв.3 (О-4-4344С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 109 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Путейская, д. 1, кв.3	52:12:1400211:5366	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 51 (доля в праве 2/5) (О-4-4584С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 51	52:12:1800322:10190	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, проезд Железнодорожный, д. 9, кв. 1 (О-4-0237С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, проезд Железнодорожный, д. 9, кв. 1	52:12:1800321:24788	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
6	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д.165 (О-4-0380С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Покровское д, д.165	52:12:1000143:1271	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Семеновский район, г. Семенов, ул. Галкина, д.22 (О-4-0059С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 92 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семеновский р-н, Семенов г, Галкина ул, д.22	52:12:1800321:24763	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
8	«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Большое Зиновьево, д. 32 (О-4-0023С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Большое Зиновьево, д. 32	52:12:0900123:452	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	
9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Гагарина, д.24 (О-4-0555С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, ул Гагарина, д.24	52:12:1800321:24790	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	