



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

20 НОЯ 2023

№ в реестре

24454-330-006-02-02/524

П Р И К А З

16 октября 2023 г.

№ 06-02-02/524

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 - 10, 12 - 13³, 15 - 15⁴ 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 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.

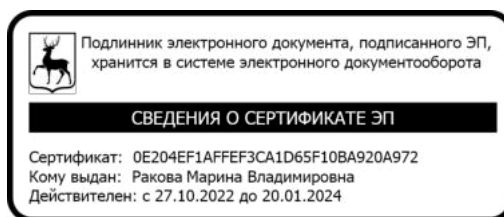
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 16 октября 2023 г. № 06-02-02/524

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 15.03.2023 № Вх-406- 108487/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Южная, д.16, кад. номер 52:12:1500261:1537 (О-4-0171С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул Южная, д.16, кад. номер 52:12:1500261:153 7	52:12:1500261:3006	70	ООО «ММТ»	от 07.02.2023 № О-4- 0171С/202 2/ДГ/ВВ

2	от 15.03.2023 № Вх-406- 108475/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Беласовка, ул. Мичуринская, д.50 (О-4- 0043С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Беласовка, ул. Мичуринская, д.50	52:12:0600068:2879	48	ООО «ММТ»	от 07.02.2023 № О-4- 0043С/202 2/ДГ/ВВ
3	от 15.03.2023 № Вх-406- 108462/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д. 20 (О- 4-0064С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д. 20	52:12:1500268:2400	22	ООО «ММТ»	от 08.02.2023 № О-4- 0064С/202 2/ДГ/ВВ
4	от 22.03.2023 № Вх-406- 122079/23	«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. Розы Люксембург, д. 1. Объект двухэтажное кирпичное здание (О-4-4376С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Розы Люксембург, д. 1	52:12:1800321:2476 9	59	ООО «ММТ»	от 13.02.2023 № О-4- 4376С/Л- Л

5	от 22.03.2023 № Вх-406- 122058/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д. 166 (О-4-0247С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д. 166	52:12:1000143:1272	38	ООО «ММТ»	от 14.02.2023 № О-4- 0247С/202 2/ДГ/ВВ
6	от 22.03.2023 № Вх-406- 122044/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Советская, д. 27 (О-4-0186С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Советская, д. 27	52:12:1800321:2476 5	28	ООО «ММТ»	от 15.02.2023 № О-4- 0186С/202 1/ДГ/ВВ
7	от 22.03.2023 № Вх-406- 121725/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 76 (О-4- 0144С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, ул Центральная, д. 76	52:12:1500268:2398	74	ООО «ММТ»	от 15.02.2023 № О-4- 0144С/202 2/ДГ/ВВ

8	от 22.03.2023 № Вх-406- 121727/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д.1/1 (О-4- 0315С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, ул Луговая, д.1/1	52:12:1500268:2403	33	ООО «ММТ»	от 13.02.2023 № О-4- 0315С/202 2/ДГ/ВВ
9	от 22.03.2023 № Вх-406- 121703/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Семенов, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д.21 (О-4- 0223С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д.21	52:12:1000138:1652	49	ООО «ММТ»	от 13.02.2023 № О-4- 0223С/202 1/ДГ/ВВ
10	от 22.03.2023 № Вх-406- 121677/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Береговая, д. 29 (О-4-0227С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Береговая, д. 29	52:12:1800324:7225	39	ООО «ММТ»	от 08.02.2023 № О-4- 0227С/202 2/ДГ/ВВ

11	от 22.03.2023 № Вх-406- 121673/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, деревня Беласовка, ул. Верхняя, д. 63 (О-4- 0277С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Беласовка, ул. Верхняя, д. 63	52:12:0600068:2880	53	ООО «ММТ»	от 13.02.2023 № О-4- 0277С/202 2/ДГ/ВВ
----	--	--	---	--------------------	----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 октября 2023 г. № 06-02-02/524

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. Южная, д.16, кад. номер 52:12:1500261:1537 (О-4-0171С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул Южная, д.16, кад. номер 52:12:1500261:1537 (кадастровый номер 52:12:1500261:3006)

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	579810.86	2244875.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	579812.37	2244879.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	579801.66	2244883.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	579796.26	2244885.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	579794.71	2244881.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	579800.13	2244879.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	579810.86	2244875.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Беласовка, ул. Мичуринская, д.50 (О-4-0043С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Беласовка, ул. Мичуринская, д.50 (кадастровый номер 52:12:0600068:2879)

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	595946.93	2254068.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	595949.44	2254072.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	595946.00	2254074.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	595939.98	2254079.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	595937.49	2254076.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	595943.51	2254071.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	595946.93	2254068.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д. 20 (О-4-0064С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д. 20 (кадастровый номер 52:12:1500268:2400)

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	580853.21	2248078.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580851.47	2248080.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580849.26	2248082.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580846.47	2248079.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580848.69	2248077.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580850.43	2248075.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580853.21	2248078.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «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. Розы Люксембург, д. 1. Объект двухэтажное кирпичное здание (О-4-4376С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м, адрес: Российская

Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Розы Люксембург, д. 1 (кадастровый номер 52:12:1800321:24769)

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	581698.65	2246381.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581692.60	2246385.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581690.65	2246381.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581694.80	2246379.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581699.06	2246377.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581703.55	2246374.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581705.44	2246378.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581698.65	2246381.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д. 166 (О-4-0247С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д. 166 (кадастровый номер 52:12:1000143:1272)

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	582558.74	2255344.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582557.13	2255353.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582553.19	2255353.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582554.80	2255343.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582558.74	2255344.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Советская, д. 27 (О-4-0186С/2021/ДГ/ВВ)», назначение:

Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Советская, д. 27 (кадастровый номер 52:12:1800321:24765)

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	581261.41	2246701.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581259.61	2246698.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581259.06	2246698.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581257.29	2246695.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581260.52	2246693.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581262.29	2246695.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581262.84	2246696.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581264.63	2246699.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581261.41	2246701.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 76 (О-4-0144С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 76 (кадастровый номер 52:12:1500268:2398)

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	581005.23	2247872.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580997.93	2247885.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580996.78	2247886.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580995.97	2247886.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580994.00	2247888.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580991.65	2247885.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
7	580993.62	2247883.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	580994.42	2247882.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	580994.89	2247882.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581001.77	2247870.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581005.23	2247872.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д.1/1 (О-4-0315С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, ул Луговая, д.1/1 (кадастровый номер 52:12:1500268:2403)

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	580730.41	2247855.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580733.38	2247853.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580736.73	2247850.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580739.34	2247853.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580736.00	2247856.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580733.03	2247858.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580730.41	2247855.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Семенов, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д.21 (О-4-0223С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д.21 (кадастровый номер 52:12:1000138:1652)

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	586033.22	2253218.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	586042.80	2253210.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	586045.26	2253213.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	586035.68	2253221.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	586033.22	2253218.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Береговая, д. 29 (О-4-0227С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Береговая, д. 29 (кадастровый номер 52:12:1800324:7225)

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	580914.89	2245384.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580913.39	2245380.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580922.45	2245377.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580923.95	2245380.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580914.89	2245384.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, деревня Беласовка, ул. Верхняя, д. 63 (О-4-0277С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Беласовка, ул. Верхняя, д. 63 (кадастровый номер 52:12:0600068:2880)

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	595999.44	2253588.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	595988.14	2253595.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	595986.10	2253591.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	595997.34	2253584.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	595999.44	2253588.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 16 октября 2023 г. № 06-02-02/524

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. Южная, д.16, кад. номер 52:12:1500261:1537 (О-4-0171С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 14 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул Южная, д.16, кад. номер 52:12:1500261:1537	52:12:1500261:3006	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.
2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Беласовка, ул. Мичуринская, д.50 (О-4-0043С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Беласовка, ул. Мичуринская, д.50	52:12:0600068:2879	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.

3	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д. 20 (О-4-0064С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 2 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д. 20</p>	52:12:1500268:2400	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен</p>	<p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p>
4	<p>«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. Розы Люксембург, д. 1. Объект двухэтажное кирпичное здание (О-4-4376С/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 13 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г. Семенов, ул. Розы Люксембург, д. 1</p>	52:12:1800321:24769	<p>Наружный газопровод низкого давления сталь</p>	<p>Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны</p>

					газопровода
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д. 166 (О-4-0247С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Покровское, д. 166	52:12:1000143:1272	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 область, г. Семенов, ул. Советская, д. 27 (О-4-0186С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Советская, д. 27	52:12:1800321:24765	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.
7	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 76 (О-4-0144С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 18 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 76	52:12:1500268:2398	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль

					трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
8	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Луговая, д.1/1 (О-4-0315С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, ул Луговая, д.1/1	52:12:1500268:2403	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.

9	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Семенов, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д.21 (О-4-0223С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, д. Зименки (Шалдежский с/с), ул. Центральная, д.21	52:12:1000138:1652	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.
10	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Береговая, д. 29 (О-4-0227С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 9 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Береговая, д. 29	52:12:1800324:7225	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

					<p>трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.</p>
11	<p>«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, деревня Беласовка, ул. Верхняя, д. 63 (О-4-0277С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, д. Беласовка, ул. Верхняя, д. 63</p>	52:12:0600068:2880	<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>