



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

16 НОЯ 2023

24088-330-006-02-02/506

П Р И К А З

9 октября 2023 г.

№ 06-02-02/506

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.

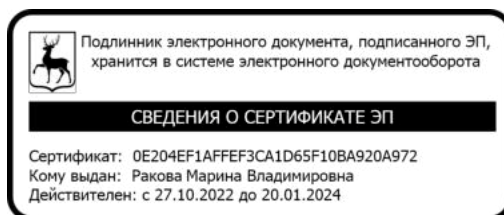
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 9 октября 2023 г. № 06-02-02/506

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- 108630/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 95 (О-4-0073С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 95	52:12:1500268:2396	57	ООО «ММТ»	от 06.02.2023 № О-4- 0073С/202 2/ДГ/ВВ

2	от 15.03.2023 № Вх-406- 108643/23	«Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Дачная, д.12/2 (О-4- 0067С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, д Дьяково, ул Дачная, д.12/2	52:12:1500268:2397	81	ООО «ММТ»	от 06.02.2023 № О-4- 0067С/202 2/ДГ/ВВ
3	от 15.03.2023 № Вх-406- 108660/23	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Крупской, д.22 (О-4-1446Б/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 13 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Крупской, д.22	52:12:1800322:1016 5	51	ООО «ММТ»	от 12.01.2023 № О-4- 1446Б/Л-Л
4	от 15.03.2023 № Вх-406- 108673/23	«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о.Семеновский г.Семенов, ул.Осипенко, д.4(О-4- 0049С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский г. Семенов, ул. Осипенко, д. 4	52:12:1800322:1017 8	96	ООО «ММТ»	от 08.02.2023 № О-4- 0049С/202 2/ДГ/ВВ

5	от 15.03.2023 № Вх-406- 108688/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Семенов ул. Осипенко д.29(О-4-0008С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул Осипенко, д 29	52:12:1800322:1015 0	30	ООО «ММТ»	от 09.02.2023 № О-4- 0008С/202 2/ДГ/ВВ
6	от 15.03.2023 № Вх-406- 108701/23	«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 98 (О-4- 0074С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул 50 лет Октября, дом 98	52:12:1800322:1017 4	37	ООО «ММТ»	от 08.02.2023 № О-4- 0074С/202 2/ДГ/ВВ
7	от 20.03.2023 № Вх-406- 116654/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Котовского, д. 17 (О-4-0033С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Котовского, д. 17	52:12:1800325:5277	29	ООО «ММТ»	от 10.02.2023 № О-4- 0033С/202 2/ДГ/ВВ

8	от 20.03.2023 № Вх-406- 116661/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Чернышевского, д. 15 (О-4- 0526С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Чернышевского, д. 15	52:12:1800322:1018 0	34	ООО «ММТ»	от 10.02.2023 № О-4- 0526С/202 2/ДГ/ВВ
9	от 20.03.2023 № Вх-406- 116688/23	«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, г.Семенов, д.Дьяково, ул. Центральная, д.39(О-4- 0251С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, Центральная ул, д.39	52:12:1500268:2401	25	ООО «ММТ»	от 10.02.2023 № О-4- 0251С/202 1/ДГ/ВВ
10	от 20.03.2023 № Вх-406- 116675/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Чехова, д.10 (О- 4-0116С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Чехова ул, д.10	52:12:1800322:1017 3	96	ООО «ММТ»	от 13.02.2023 № О-4- 0116С/202 1/ДГ/ВВ

11	от 20.03.2023 № Вх-406- 116680/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Краюшкина, д. 35 (О-4-0182С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Краюшкина, д. 35	52:12:1800321:2477 0	30	ООО «ММТ»	от 10.02.2023 № О-4- 0182С/202 2/ДГ/ВВ
----	--	--	---	-------------------------	----	-----------	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 октября 2023 г. № 06-02-02/506

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, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 95 (О-4-0073С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 95 (кадастровый номер 52:12:1500268:2396)

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	580750.16	2247695.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580751.73	2247697.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580759.12	2247706.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580755.99	2247709.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580748.61	2247699.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580747.05	2247698.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580750.16	2247695.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод - ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, д. Дьяково, ул. Дачная, д.12/2 (О-4-0067С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, д Дьяково, ул Дачная, д.12/2 (кадастровый номер 52:12:1500268:2397)

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	580609.47	2247477.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	580611.18	2247475.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	580611.75	2247474.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	580612.44	2247473.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	580623.37	2247462.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	580620.45	2247459.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	580609.52	2247471.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	580608.83	2247471.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	580608.25	2247472.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	580606.54	2247474.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	580609.47	2247477.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Крупской, д.22 (О-4-1446Б/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 13 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Крупской, д.22 (кадастровый номер 52:12:1800322:10165)

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	582370.24	2248419.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582374.09	2248426.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582374.80	2248426.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582376.73	2248429.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	582372.51	2248432.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582366.73	2248421.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582370.24	2248419.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о.Семеновский г.Семенов, ул.Осипенко, д.4(О-4-0049С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский г. Семенов, ул. Осипенко, д. 4 (кадастровый номер 52:12:1800322:10178)

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	582843.99	2247525.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582840.58	2247527.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582839.19	2247525.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582838.65	2247525.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582830.85	2247515.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582830.26	2247514.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582828.18	2247511.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582826.67	2247508.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582830.14	2247506.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582831.65	2247509.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	582833.73	2247512.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	582834.14	2247513.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	582841.71	2247522.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	582842.44	2247523.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582843.99	2247525.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Семенов ул. Осипенко д.29(О-4-0008С/2022/ДГ/ВВ)», назначение:

Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул Осипенко, д 29 (кадастровый номер 52:12:1800322:10150)

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	582536.53	2247694.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582534.82	2247692.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582534.63	2247692.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582532.19	2247688.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582535.49	2247686.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582537.93	2247690.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582538.10	2247690.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582539.81	2247692.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582536.53	2247694.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 98 (О-4-0074С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул 50 лет Октября, дом 98 (кадастровый номер 52:12:1800322:10174)

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	582889.98	2248084.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582891.83	2248087.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582889.18	2248089.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582886.21	2248090.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582883.55	2248092.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	582881.70	2248088.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582884.35	2248087.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582887.32	2248085.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582889.98	2248084.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Котовского, д. 17 (О-4-0033С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Котовского, д. 17 (кадастровый номер 52:12:1800325:5277)

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	579919.71	2245658.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	579919.79	2245660.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	579920.13	2245661.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	579920.18	2245662.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	579920.08	2245666.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	579916.08	2245666.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	579916.17	2245662.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	579916.17	2245662.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	579915.80	2245661.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	579915.80	2245661.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	579915.72	2245659.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	579919.71	2245658.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Чернышевского, д. 15 (О-4-0526С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская

Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Чернышевского, д. 15 (кадастровый номер 52:12:1800322:10180)

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	582883.50	2247443.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582886.55	2247445.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582884.05	2247448.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582882.26	2247450.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582879.89	2247451.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582877.51	2247448.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582879.88	2247446.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582881.30	2247445.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582883.50	2247443.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. «Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл, г.Семенов, д.Дьяково, ул. Центральная, д.39(О-4-0251С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, Центральная ул, д.39 (кадастровый номер 52:12:1500268:2401)

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	581186.99	2248135.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581189.56	2248138.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581184.82	2248142.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581182.25	2248139.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581186.99	2248135.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Чехова, д.10 (О-4-0116С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Чехова ул, д.10 (кадастровый номер 52:12:1800322:10173)

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	583223.54	2248147.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	583222.62	2248148.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	583225.64	2248156.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	583226.37	2248157.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	583230.85	2248165.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	583227.34	2248167.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	583222.85	2248159.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	583222.00	2248157.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	583217.60	2248146.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	583221.64	2248144.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	583223.54	2248147.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Краюшкина, д. 35 (О-4-0182С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Краюшкина, д. 35 (кадастровый номер 52:12:1800321:24770)

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	582486.12	2246981.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	582483.05	2246984.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582480.29	2246981.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582483.36	2246978.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582485.67	2246976.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582488.45	2246978.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582486.12	2246981.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 октября 2023 г. № 06-02-02/506

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, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 95 (О-4-0073С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 10 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, д. Дьяково, ул. Центральная, д. 95	52:12:1500268:2396	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. Дьяково, ул. Дачная, д.12/2 (О-4-0067С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 23 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, д Дьяково, ул Дачная, д.12/2	52:12:1500268:2397	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	<p>«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Крупской, д.22 (О-4-1446Б/Л-Л)», назначение: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 13 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Крупской, д.22</p>	52:12:1800322:10165	<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>
4	<p>«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г.о.Семеновский г.Семенов, ул.Осипенко, д.4(О-4-0049С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский г. Семенов, ул. Осипенко, д. 4</p>	52:12:1800322:10178	<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</p>

					трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г.Семенов ул. Осипенко д.29(О-4-0008С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул Осипенко, д 29	52:12:1800322:10150	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.

6	«Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. 50 лет Октября, д. 98 (О-4-0074С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, ул 50 лет Октября, дом 98	52:12:1800322:10174	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, ул. Котовского, д. 17 (О-4-0033С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 8 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Котовского, д. 17	52:12:1800325:5277	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, ул. Чернышевского, д. 15 (О-4-0526С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Чернышевского, д. 15	52:12:1800322:10180	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 обл, г.Семенов, д.Дьяково, ул. Центральная, д.39(О-4-0251С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Семенов, д Дьяково, Центральная ул, д.39	52:12:1500268:2401	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 обл., г. Семенов, ул. Чехова, д.10 (О-4-0116С/2021/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 20 м	Российская Федерация, Нижегородская область, Семенов г, Чехова ул, д.10	52:12:1800322:10173	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.
11	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Краюшкина, д. 35 (О-4-0182С/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 6 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Семенов, ул. Краюшкина, д. 35	52:12:1800321:24770	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.