



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

**П Р И К А З**

11.06.2024

№ 06-02-02/271

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.

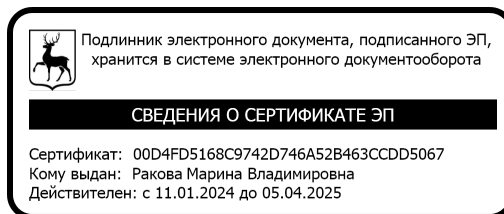
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

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 11.06.2024 № 06-02-02/271

**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 14.07.2023 № Вх-406- 324339/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Володарского, д. 54 (О-4-0070С-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 147 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Володарского, д. 54	52:12:1800321:2472 4	597	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 18.06.2023 № 136П

2	от 14.07.2023 № Вх-406- 324631/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Керженская, д. 6 (О-4-1818Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Керженская, д. 6	52:12:1800322:1014 5	81	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.06.2023 № 304П
3	от 14.07.2023 № Вх-406- 324723/23	«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 7 (О-4-0257Б-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 7	52:12:1800322:1014 3	93	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 24.06.2023 № 362П

4	от 14.07.2023 № Вх-406- 324729/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Есенина, и.ж.д. 13 (3292 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 105 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Есенина, и.ж.д. 13	52:12:1800322:1015 7	436	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 24.06.2023 № 363П
5	от 14.07.2023 № Вх-406- 324802/23	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Центральная, д. 38Б. (4433 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 94 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Центральная, д. 38Б.	52:12:1400211:5357	408	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 24.06.2023 № 410П
6	от 14.07.2023 № Вх-406- 324857/23	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Луначарского, д. 9 (700 УЕЗ-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Луначарского, д. 9	52:12:1800321:2475 6	221	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 05.07.2023 № 517П

		распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 57 м						
--	--	--	--	--	--	--	--	--

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области

от 11.06.2024 № 06-02-02/271

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Володарского, д. 54 (О-4-0070С-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 147 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Володарского, д. 54 (кадастровый номер 52:12:1800321:24724)

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	581088.49	2246354.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581085.74	2246357.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581083.51	2246355.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581067.97	2246370.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581036.63	2246399.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581018.65	2246418.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581025.47	2246450.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581019.35	2246459.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581021.23	2246464.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581017.44	2246466.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	581014.89	2246458.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	581021.19	2246449.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	581014.31	2246416.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	581033.83	2246396.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	581065.21	2246367.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	581083.45	2246349.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581088.49	2246354.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Керженская, д. 6 (О-4-1818Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 17 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Керженская, д. 6 (кадастровый номер 52:12:1800322:10145)

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	581680.12	2248678.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581681.61	2248682.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581667.48	2248687.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581662.60	2248689.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581661.30	2248685.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581666.08	2248684.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581680.12	2248678.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 7 (О-4-0257Б-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 22 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 7 (кадастровый номер 52:12:1800322:10143)



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	582960.69	2247742.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582961.95	2247744.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582969.23	2247763.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582965.48	2247765.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582958.29	2247746.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582957.13	2247743.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582960.69	2247742.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Есенина, и.ж.д. 13 (3292 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 105 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Есенина, и.ж.д. 13 (кадастровый номер 52:12:1800322:10157)

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	582011.44	2248517.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582014.29	2248523.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581974.38	2248545.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581979.38	2248555.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581971.08	2248559.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581953.87	2248556.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581931.78	2248561.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581930.60	2248556.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581934.49	2248555.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581934.78	2248556.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
11	581953.85	2248552.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	581970.44	2248555.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	581974.04	2248553.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	581969.04	2248544.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	582008.96	2248521.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	582007.89	2248519.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582011.44	2248517.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Центральная, д. 38Б. (4433 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 94 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Центральная, д. 38Б. (кадастровый номер 52:12:1400211:5357)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	570008.94	2227843.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570004.72	2227848.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	569983.98	2227834.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	569940.35	2227889.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	569937.21	2227887.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	569983.16	2227829.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570003.76	2227843.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570005.71	2227840.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570008.94	2227843.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Луначарского, д. 9 (700 УЕЗ-Л)»,

назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 57 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Луначарского, д. 9 (кадастровый номер 52:12:1800321:24756)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	581948.89	2246588.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581947.41	2246591.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581940.43	2246589.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581935.89	2246587.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581915.87	2246578.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581915.33	2246579.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581912.27	2246578.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581911.79	2246578.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581899.67	2246574.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581896.81	2246573.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	581898.20	2246569.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	581900.97	2246570.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	581913.27	2246574.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	581913.46	2246574.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	581914.01	2246573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	581916.16	2246574.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	581937.45	2246583.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	581941.95	2246585.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581948.89	2246588.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
 к приказу министерства  
 градостроительной деятельности  
 и развития агломераций  
 Нижегородской области  
 от 11.06.2024 № 06-02-02/271

**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	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Володарского, д. 54 (О-4-0070С-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 147 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Володарского, д. 54	52:12:1800321:24724	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	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Керженская, д. 6 (О-4-1818Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 17 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.Семенов, ул. Керженская, д. 6	52:12:1800322:10145	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	«Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 7 (О-4-0257Б-Л)», назначение: Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 22 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Пушкина, д. 7	52:12:1800322:10143	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	
4	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Есенина, и.ж.д. 13 (3292 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 105 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Есенина, и.ж.д. 13	52:12:1800322:10157	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	

5	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Центральная, д. 38Б. (4433 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 94 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст Тарасиха, ул. Центральная, д. 38Б.</p>	52:12:1400211:5357	<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>
6	<p>«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Семенов, ул. Луначарского, д. 9 (700 УЕЗ-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 57 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г. Семенов, ул. Луначарского, д. 9</p>	52:12:1800321:24756	<p>Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, 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 газопровода.</p>