



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

П Р И К А З

15 декабря 2021 г.

№ 06-11/547

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, 3-13, 15, 15¹, 15² 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 и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре 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 публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «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 ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, выполненных обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (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:

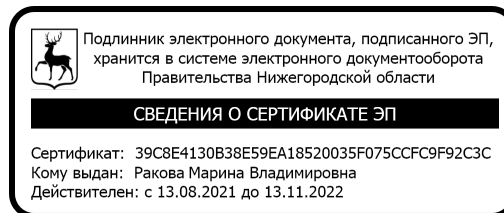
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, 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 15 декабря 2021 г. № 06-11/547

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.	Реквизиты отчета
1	от 01.09.2021 № Вх-406- 338277/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, от дома № 20 в 26 м на юго-восток (О-4-2131Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, от дома № 20 в 26 м на юго-восток	52:12:1400211:3030	103	от 23.08.2021 № О-4- 2131Б/Л-Л
2	от 02.09.2021 № Вх-406- 339724/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская	Российская Федерация, Нижегородская обл., Семеновский р-н, г. Семенов, ул. Галкина, д. 3	52:12:1800321:14962	21	от 18.08.2021 г. № О-4- 1562Б/Л/УВ- УВ-С

		обл., Семеновский р-н, г. Семенов, ул. Галкина, д. 3 (О-4-1562Б/Л/УВ-УВ-С)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 1 м				
3	от 02.09.2021 № Вх-406- 339753/21	«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Осипенко, д. 23 (О-4-2304Б/Л-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 60 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Осипенко, д. 23	52:12:1800322:6555	250	от 25.08.2021 г. № О-4- 2304Б/Л-Л
4	от 02.09.2021 № Вх-406- 341196/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семёновский, п/ст. Тарасиха, ул. Советская, д. 10 (О-4-2135Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 64 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семёновский, п/ст. Тарасиха, ул. Советская, д. 10	52:12:1400211:3032	283	от 26.08.2021 г. № О-4- 2135Б/Л-Л

5	от 13.09.2021 № Вх-406- 354248	«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. Зеленая, д. №10 (О-4-2282Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 76 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Зеленая, д. №10	52:12:1400211:3033	316	от 03.09.2021 № О-4- 2282Б/Л-Л
---	---	--	---	--------------------	-----	--------------------------------------

Приложение 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 декабря 2021 г. № 06-11/547

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

1. «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, от дома № 20 в 26 м на юго-восток (О-4-2131Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, от дома № 20 в 26 м на юго-восток (кадастровый номер 52:12:1400211:3030)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	569867.72	2228754.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	569869.23	2228758.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	569864.75	2228760.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	569858.40	2228752.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	569853.15	2228755.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	569848.25	2228757.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	569846.71	2228753.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	569851.61	2228751.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	569859.55	2228748.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	569865.87	2228755.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	569867.72	2228754.72	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., Семеновский р-н, г. Семенов, ул. Галкина, д. 3 (О-4-1562Б/Л/УВ-УВ-С)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 1 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., Семеновский р-н, г. Семенов, ул. Галкина, д. 3 (кадастровый номер 52:12:1800321:14962)

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	582563.48	2246523.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582565.60	2246526.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582561.09	2246529.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582558.96	2246526.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582563.48	2246523.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Осипенко, д. 23 (О-4-2304Б/Л-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 60 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Осипенко, д. 23 (кадастровый номер 52:12:1800322:6555)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	582690.80	2247611.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	582687.38	2247614.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	582684.68	2247609.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	582669.28	2247619.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	582662.50	2247619.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	582638.35	2247632.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	582636.49	2247628.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	582661.62	2247615.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	582668.16	2247615.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	582685.92	2247603.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	582685.99	2247604.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	582686.60	2247603.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13	582688.60	2247607.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	582688.07	2247607.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	582690.80	2247611.98	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 область, г.о. Семёновский, п/ст. Тарасиха, ул. Советская, д. 10 (О-4-2135Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 64 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семёновский, п/ст. Тарасиха, ул. Советская, д. 10 (кадастровый номер 52:12:1400211:3032)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	570843.68	2228457.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570840.09	2228463.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570822.79	2228449.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	570804.16	2228436.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570801.34	2228434.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570798.71	2228438.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570789.45	2228432.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570786.42	2228430.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	570788.91	2228427.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	570791.74	2228429.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	570797.37	2228433.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	570800.11	2228428.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	570806.45	2228432.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	570825.22	2228446.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	570839.09	2228457.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	570840.29	2228455.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570843.68	2228457.80	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. Зеленая, д. №10 (О-4-2282Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 76 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Зеленая, д. №10 (кадастровый номер 52:12:1400211:3033)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	570477.78	2228455.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	570470.37	2228466.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	570461.42	2228476.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	570450.93	2228487.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	570454.52	2228491.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	570444.18	2228500.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	570447.88	2228504.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	570444.99	2228507.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	570438.49	2228500.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	570448.92	2228490.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	570445.43	2228487.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	570458.54	2228473.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	570467.22	2228464.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	570474.45	2228453.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	570479.59	2228445.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	570482.93	2228448.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	570477.78	2228455.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

Приложение 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 15 декабря 2021 г. № 06-11/547

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 охранный зона
1	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, от дома № 20 в 26 м на юго-восток (О-4-2131Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 27 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Железнодорожная, от дома № 20 в 26 м на юго- восток	52:12:1400211:3030	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь	Охранный зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.

2	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Семеновский р-н, г. Семенов, ул. Галкина, д. 3 (О-4-1562Б/Л/УВ-УВ-С)», назначение: Газопровод низкого давления для газоснабжения индивидуального жилого дома, протяженность: 1 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., Семеновский р-н, г. Семенов, ул. Галкина, д. 3</p>	<p>52:12:1800321:14962</p>	<p>Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен</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> <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.</p>
3	<p>«Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Осипенко, д. 23 (О-4-2304Б/Л-Л)», назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 60 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г. Семенов, ул. Осипенко, д. 23</p>	<p>52:12:1800322:6555</p>	<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> <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты.</p>

4	<p>«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г.о. Семёновский, п/ст. Тарасиха, ул. Советская, д. 10 (О-4-2135Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 64 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семёновский, п/ст. Тарасиха, ул. Советская, д. 10</p>	52:12:1400211:3032	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	<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> <p>Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты</p>
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. Зеленая, д. №10 (О-4-2282Б/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 76 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, п/ст. Тарасиха, ул. Зеленая, д. №10</p>	52:12:1400211:3033	Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен	