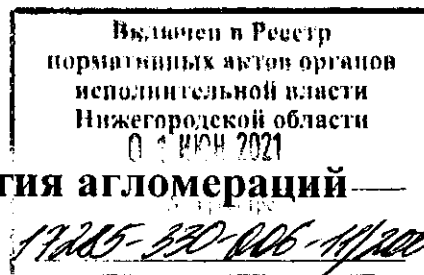




**Министерство  
градостроительной деятельности и развития агломераций  
Нижегородской области**



**П Р И К А З**

6 мая 2021 г.

№ 06-11/200

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, 15<sup>1</sup>, 15<sup>2</sup> 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:

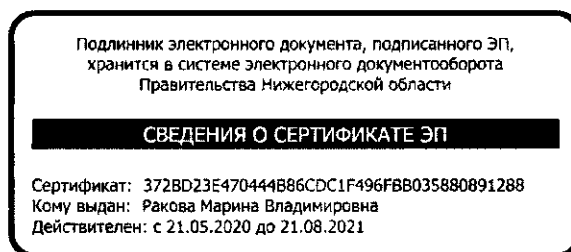
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 6 мая 2021 г. № 06-11/200

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 03.02.2021 № Вх-406-38695/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г.Семенов, ул.Шевченко, д. 24 А, пом. 1,2 Объект: нежилое помещение (2989 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 78 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г Семенов, ул Шевченко, д. 24А, пом. 1,2	52:12:1800327:418	302	от 21.01.2021 № 2989 УЕЗ-Л
2	от 03.02.2021 № Вх-406-38689/21	«Подземный, 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.Чернышевского, дом 10А и 10Б	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г Семенов, ул Чернышевского, дом 10А и 10Б	52:12:0000000:723	1311	от 13.01.2021 № 1128 УЕЗ-Л

		(1128 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 337 м				
3	от 03.02.2021 № Вх-406- 38700/21	«Подземный, 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.Гагарина, и.ж.д. 62(0-4- 0280Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 65 м	Российская Федерация, Нижегородская обл., городской округ Семеновский, г.Семенов, ул.Гагарина, и.ж.д. 62	52:12:1800321:14883	212	от 13.01.2021 № 0-4-0280Б- Л

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 6 мая 2021 г. № 06-11/200

**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, г.Семенов, ул.Шевченко, д. 24 А, пом. 1,2 Объект: нежилое помещение (2989 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 78 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г Семенов, ул Шевченко, д. 24А, пом. 1,2 (кадастровый номер 52:12:1800327:418)

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	583399.70	2246408.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	583398.28	2246409.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	583396.43	2246411.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	583378.86	2246430.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	583349.61	2246460.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	583344.33	2246456.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	583346.88	2246453.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	583349.31	2246455.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	583375.97	2246427.56	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
10	583393.55	2246409.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	583395.46	2246407.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	583396.88	2246405.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	583399.70	2246408.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Подземный, 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.Чернышевского, дом 10А и 10Б (1128 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 337 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г Семенов, ул Чернышевского, дом 10А и 10Б (кадастровый номер 52:12:0000000:723)

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	583058.97	2247710.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	583062.45	2247708.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	583056.15	2247697.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	583073.38	2247686.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	583090.13	2247676.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	583089.08	2247669.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	583072.90	2247651.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	583029.77	2247601.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	583075.60	2247560.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	583108.94	2247529.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	583132.53	2247507.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	583153.91	2247529.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	583156.79	2247526.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	583132.67	2247501.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	583106.22	2247526.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	583072.91	2247557.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	583024.18	2247601.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	583069.88	2247654.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	583085.31	2247671.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	583085.76	2247674.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	583071.32	2247683.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	583050.73	2247695.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	583058.97	2247710.25	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 область, г.о. Семеновский, г.Семенов, ул.Гагарина, и.ж.д. 62(0-4-0280Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 65 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл., городской округ



Семеновский, г.Семенов, ул.Гагарина, и.ж.д. 62 (кадастровый номер 52:12:1800321:14883)

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	581398.31	2246267.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	581407.53	2246284.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	581414.01	2246282.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	581414.97	2246284.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	581431.31	2246277.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	581433.96	2246284.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	581430.22	2246286.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	581428.98	2246283.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	581413.30	2246288.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	581412.36	2246287.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	581405.66	2246289.99	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
12	581394.77	2246269.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	581398.31	2246267.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 6 мая 2021 г. № 06-11/200

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, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., г.о. Семеновский, г.Семенов, ул.Шевченко, д. 24 А, пом. 1,2 Объект: нежилое помещение (2989 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 78 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о. Семеновский, г Семенов, ул Шевченко, д. 24А, пом. 1,2	52:12:1800327:418	Газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь.	Охранная 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	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по	Российская Федерация, Нижегородская область, г.о.Семеновский, г Семенов, ул Чернышевского, дом 10А и 10Б	52:12:0000000:723	Газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь.	

	<p>адресу: Нижегородская область, г.о.Семеновский, г.Семенов, ул.Чернышевского, дом 10А и 10Б (1128 УЕЗ-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 337 м</p>				
3	<p>«Подземный, 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.Гагарина, и.ж.д. 62(0-4-0280Б-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 65 м</p>	<p>Российская Федерация, Нижегородская обл., городской округ Семеновский, г.Семенов, ул.Гагарина, и.ж.д. 62</p>	52:12:1800321:14883	Газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь.	