



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

13 ДЕК 2021

№ в реестре

18648-330-006-11/502

**П Р И К А З**

22 ноября 2021 г.

№ 06-11/502

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Сормовском районе города  
Нижнего Новгорода**

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 Сормовском районе города Нижнего Новгорода (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, (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.

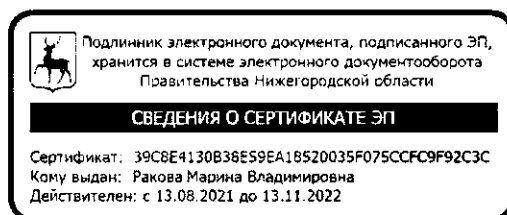
4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 администрацию города Нижнего Новгорода.

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 22 ноября 2021 г. № 06-11/502

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Сормовском районе города Нижнего Новгорода

№ 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 15.09.2021 № Вх-406-357290/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Беринга, уч.31 (Н-8-2637/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 43 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Беринга, уч.31	52:18:0010407:338	196	ООО «ММТ»	от 11.08.2021 № Н-8-2637/Л-Л
2	от 15.09.2021 № Вх-406-357398/21	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Василия Иванова, дом № 11 а (две котельных предприятия) (Н-1-2093/СТ-С)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 26 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Василия Иванова, дом № 11 а (две котельных предприятия)	52:18:0010498:206	95	ООО «ММТ»	от 13.08.2021 № Н-1-2093/СТ-С

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 22 ноября 2021 г. № 06-11/502

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Сормовском районе города Нижнего Новгорода

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Беринга, уч.31 (Н-8-2637/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 43 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Беринга, уч.31 (кадастровый номер 52:18:0010407:338)

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	536556.88	2201583.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	536566.22	2201585.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	536561.24	2201618.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	536551.01	2201620.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	536548.43	2201620.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	536547.62	2201616.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	536550.20	2201616.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	536557.70	2201614.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	536561.65	2201588.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	536556.34	2201587.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	536556.88	2201583.80	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: г. Нижний Новгород, ул. Василия Иванова, дом № 11 а (две котельных предприятия) (Н-1-2093/СТ-С)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 26 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г Нижний Новгород, ул Василия Иванова, дом № 11 а (две котельных предприятия) (кадастровый номер 52:18:0010498:206)

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	534640.48	2205727.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	534629.63	2205712.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	534632.84	2205710.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	534646.16	2205727.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	534642.15	2205731.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	534639.52	2205727.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	534640.48	2205727.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 22 ноября 2021 г. № 06-11/502

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Сормовском районе города Нижнего Новгорода

№ 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: г. Нижний Новгород, ул. Беринга, уч.31 (Н-8-2637/Л-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 43 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Беринга, уч.31	52:18:0010407:338	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, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Василия Иванова, дом № 11 а (две котельных предприятия) (Н-1-2093/СТ-С)», назначенис: Газопровод среднего давлсния, протяженность: 26 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г Нижний Новгород, ул Василия Иванова, дом № 11 а (две котельных предприятия)	52:18:0010498:206	Наружный газопровод среднего давления, полиэтилен, сталь	