



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

26 МАР 2021

№ в реестре

16959-330-006-11/91

**П Р И К А З**

3 марта 2021 года

№ 06-11/91

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, 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:

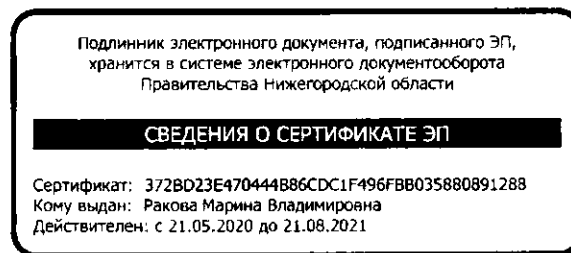
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, 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 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 3 марта 2021 года № 06-11/91

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.	Реквизиты отчета
1	от 16.11.2020 № Вх-406- 427704/20	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 51 (Н-1-1007-С)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 51	52:18:0000000:15224	60	от 30.10.2020 № 3-87
2	от 16.11.2020 № Вх-406- 427681/20	«Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Беринга, д. 32 (Н-8-0057-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул Беринга, д 32	52:18:0010404:176	179	от 03.11.2020 № 3-93

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 3 марта 2021 года № 06-11/91

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. Коминтерна, д. 51 (Н-1-1007-С)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 51 (кадастровый номер 52:18:0000000:15224)

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	532455.15	2209903.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	532451.42	2209914.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	532449.75	2209917.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	532446.15	2209916.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	532447.72	2209913.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	532451.37	2209902.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	532455.15	2209903.65	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. Беринга, д. 32 (Н-8-0057-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Беринга, д. 32 (кадастровый номер 52:18:0010404: 176)

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	536665.05	2201567.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	536661.20	2201568.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	536660.83	2201567.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	536659.00	2201566.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	536658.88	2201566.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	536650.84	2201564.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	536620.76	2201559.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	536621.44	2201555.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	536651.53	2201560.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	536660.28	2201562.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	536661.02	2201562.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	536664.25	2201564.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	536665.05	2201567.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 3 марта 2021 года № 06-11/91

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 охранный зона
1	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 51 (Н-1-1007-С)», назначение: Газопровод среднего давления, протяженность: 11 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Коминтерна, д. 51	52:18:0000000:15224	Наружный газопровод среднего давления, полиэтилен.	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранный 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. Беринга, д. 32 (Н-8-0057-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 47 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Беринга, д.32	52:18:0010404:176	Наружный газопровод низкого давления, сталь, полиэтилен.	