



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

П Р И К А З

25 ноября 2021 г.

№ 06-11/514

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в Советском 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, 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 Советском 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 25 ноября 2021 г. № 06-11/514

Существующие газораспределительные сети, расположенные в Советском 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 30.08.2021 № Вх-406- 333986/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г.о.г. Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, Советский район, д. Новопокровское, ул. Комсомольская, за домом № 20, уч. № 339 (Н-5-0585-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород г.о., Нижний Новгород г, Советский р-н, Новопокровское д, Комсомольская ул, за домом № 20, уч. № 339	52:26:0010045:1943	194	от 18.08.2021 г. № Н-5-0585-Л
2	от 20.09.2021 № Вх-406- 364425/21	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Дружная, д. 7 (О-3-2615К/СТ-С-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Дружная, д. 7	52:18:0000000:15991	60	от 13.09.2021 г. № О-3- 2615К/СТ-С-Л

		присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 11 м				
--	--	--	--	--	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 25 ноября 2021 г. № 06-11/514

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

1. «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г.о.г. Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, Советский район, д. Новопокровское, ул. Комсомольская, за домом № 20, уч. № 339 (Н-5-0585-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 45 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород г.о., Нижний Новгород г, Советский р-н, Новопокровское д, Комсомольская ул, за домом № 20, уч. № 339 (кадастровый номер 52:26:0010045:1943)

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	2	3	4	5
1	523851.34	2219195.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	523847.37	2219191.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	523833.83	2219170.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	523824.96	2219175.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	523822.86	2219172.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	523835.06	2219164.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	523850.60	2219188.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	523854.36	2219193.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9	523856.48	2219195.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	523853.51	2219198.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	523851.34	2219195.91	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 область, г. Нижний Новгород, ул. Дружная, д. 7 (О-3-2615К/СТ-С-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 11 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Дружная, д. 7 (кадастровый номер 52:18:0000000:15991)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	521755.72	2220405.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	521758.64	2220415.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	521759.93	2220419.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	521756.16	2220420.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	521754.82	2220416.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	521751.86	2220406.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	521755.72	2220405.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 25 ноября 2021 г. № 06-11/514

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в Советском 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.о.г. Нижний Новгород, г. Нижний Новгород, Советский район, д. Новопокровское, ул. Комсомольская, за домом № 20, уч. № 339 (Н-5-0585-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 45 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород г.о., Нижний Новгород г, Советский р-н, Новопокровское д, Комсомольская ул, за домом № 20, уч. № 339	52:26:0010045:1943	Наружный газопровод низкого 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
2	«Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область,	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород,	52:18:0000000:15991	Наружный газопровод низкого	

	г. Нижний Новгород, ул. Дружная, д. 7 (О-3-2615К/СТ-С-Л)», назначение: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта, протяженность: 11 м	ул. Дружная, д. 7		давления, полиэтилен	каждой стороны газопровода.
--	--	-------------------	--	-------------------------	--------------------------------
