



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
13 ДЕК 2021

Министерство
градостроительной деятельности и развития агломерации
Нижегородской области

№ в реестре
18654-330-006-11/509

П Р И К А З

22 ноября 2021 г.

№ 06-11/509

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной 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 обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 14 сентября 2021 г.

№ Вх-406-354623/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: г. Нижний Новгород, д. Кузнечиха, д. 1 Ж (Н-7-0218-Л)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 177 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская обл, г. Нижний Новгород, д. Кузнечиха, д. 1 Ж, кадастровый номер 52:18:0000000:15981, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 6 сентября 2021 г. № Н-7-0218-Л по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (далее – охранная зона существующей газораспределительной сети) согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующей газораспределительной сети согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранную зону существующей газораспределительной сети, на площади 720 кв. м устанавливаются на срок эксплуатации существующей газораспределительной сети 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:

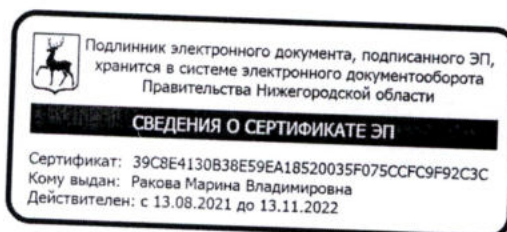
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином

государственном реестре недвижимости, сведения о границах охранной зоны существующей газораспределительной сети 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. № 06-11/509

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Советском районе города Нижнего Новгорода

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	524209.41	2218042.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	524215.91	2218033.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	524235.69	2218045.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	524246.39	2218050.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	524256.26	2218058.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	524251.49	2218066.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	524251.74	2218086.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	524217.53	2218087.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	524183.63	2218088.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	524169.38	2218090.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	524168.30	2218091.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

12	524166.03	2218100.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
13	524162.15	2218099.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	524163.37	2218094.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	524161.30	2218094.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
16	524161.30	2218090.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
17	524168.07	2218086.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
18	524183.32	2218085.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
19	524217.35	2218083.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
20	524247.69	2218082.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
21	524247.48	2218065.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
22	524250.99	2218059.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
23	524244.22	2218054.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
24	524233.75	2218048.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
25	524216.96	2218039.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
26	524212.99	2218044.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
27	524211.63	2218048.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
28	524207.84	2218047.03	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0,10	
1	524209.41	2218042.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 22 ноября 2021 г. № 06-11/509

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Советском районе города Нижнего Новгорода

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 177 м,
материал труб – полиэтилен, сталь.

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.
