



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

27 МАЙ 2021

№ в реестре

14265-330-006-11/208

**П Р И К А З**

6 мая 2021 г.

№ 06-11/208

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны  
существующей газораспределительной сети,  
расположенной в Московском 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 обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 10 февраля 2021 г. № Вх-406-49588/21

**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 границы сети газопотребления по адресу: г. Нижний Новгород, ул. Красных Зорь, д. 204 (2565 УЕЗ-Л)», назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 183 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Красных Зорь, д. 204 (кадастровый номер 52:18:0000000:15291), (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 2 февраля 2021 г. № 3-84 по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «Эм-Эм-Ти Рус», (далее – охранный 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 731 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

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Правительства Нижегородской области

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 372BD23E470444886CDC1F496FB8035880891288  
Кому выдан: Ракова Марина Владимировна  
Действителен: с 21.05.2020 до 21.08.2021

М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 6 мая 2021 г. № 06-11/208

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

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	531423.02	2207892.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	531423.09	2207896.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	531420.73	2207896.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	531416.37	2207897.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	531391.90	2207898.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	531389.67	2207897.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	531343.63	2207899.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	531295.53	2207901.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	531295.21	2207912.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	531292.97	2207912.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	531258.65	2207916.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
12	531258.65	2207919.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
13	531254.65	2207919.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	531254.65	2207915.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	531254.65	2207915.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
16	531254.65	2207913.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
17	531291.31	2207909.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
18	531291.65	2207897.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
19	531343.44	2207895.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
20	531390.59	2207893.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
21	531392.80	2207894.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
22	531416.16	2207893.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
23	531419.03	2207893.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
24	531419.02	2207892.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	531423.02	2207892.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства  
градостроительной деятельности  
и развития агломераций  
Нижегородской области  
от 6 мая 2021 г. № 06-11/208

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

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 183 м,  
материал труб – 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.

---