



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

П Р И К А З

9 марта 2022 г.

№ 06-02-02/137

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Нижегородском 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 02.11.2021 г. № Вх-406-427188/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Композитора Касьянова, напротив д. 12 (95УЕЗ-С)», назначение: Сети газоснабжения, протяженность: 239 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Композитора Касьянова, напротив д. 12, кадастровый номер 52:18:0060214:4019, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 20.10.2021 г. № 202 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 977 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:

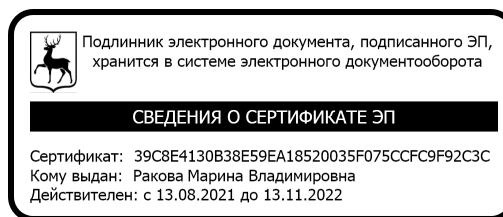
4.1. Направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета,

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 9 марта 2022 г. № 06-02-02/137

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Нижегородском 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	526983.38	2219744.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	526981.58	2219747.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	526979.75	2219749.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	526975.68	2219745.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	526976.60	2219744.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	526943.90	2219721.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	526940.99	2219719.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	526927.27	2219702.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	526905.10	2219684.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	526886.55	2219669.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	526854.52	2219664.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	526810.46	2219662.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	526772.22	2219667.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	526771.54	2219661.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	526775.45	2219661.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	526775.63	2219662.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	526810.30	2219658.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18	526854.94	2219660.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	526888.25	2219665.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	526907.60	2219681.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	526930.10	2219699.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	526943.87	2219716.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	526946.32	2219718.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	526983.38	2219744.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 9 марта 2022 г. № 06-02-02/137

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

Наружный газопровод среднего давления протяженностью 239 м,
материал труб – полиэтилен, сталь.

Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых
труб для обозначения трассы предусмотрено использование 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.
