



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

09 АПР 2020

№ в реестре

15048-406-006-11/30

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

П Р И К А З

18 марта 2020 года

№ 06-11/30

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Сормовском районе
г. Н. 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 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 3.6² Положения о департаменте градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 25 июля 2007 г. № 248, и на основании обращения публичного акционерного общества «Газпром газораспределение Нижний Новгород» (далее – ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород») от 23 января 2020 г. № Вх-406-19981/20

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «СООРУЖЕНИЕ (ГАЗОПРОВОД)», назначение: СЕТЬ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ, протяжённость 11 м, адрес: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Сормовский район, ул. Шимборского, д. 6, кадастровый номер 52:18:0010037:1525, (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 15 октября 2019 г. № 228-2019 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 69 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. Департаменту 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 департамента градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Директор департамента



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу департамента
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 18 марта 2020 года № 06-11/30

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
расположенной в Сормовском районе г. Н. Новгорода

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	532467.09	2206704.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	532465.19	2206708.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	532461.60	2206706.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	532463.51	2206702.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	532467.09	2206704.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	532449.74	2206695.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	532447.84	2206699.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	532444.25	2206698.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	532446.16	2206694.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	532449.74	2206695.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	532432.40	2206687.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	532430.49	2206691.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	532426.91	2206689.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	532428.81	2206685.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	532432.40	2206687.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	532415.18	2206678.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	532413.28	2206682.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15	532409.69	2206680.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	532411.60	2206676.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	532415.18	2206678.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-



ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу департамента
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 18 марта 2020 года № 06-11/30

Состав существующей газораспределительной сети,
расположенной в Сормовском районе г. Н. Новгорода

Наружные газопроводы низкого давления протяженностью 11 м,
материал труб – 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.


