



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

16 ИЮЛ 2021

№ в реестре

12544-330-006-1/1286

П Р И К А З

24 июня 2021 г.

№ 06-11/286

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранной зоны
существующей газораспределительной сети,
расположенной в Пильнинском
муниципальном районе Нижегородской
области**

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 3 июня 2021 г.
№ Вх-406-223390/21

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранной зоны существующей газораспределительной сети: «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Пильнинский район, с.Новомочалеи, ул.Центральная, и.ж.д.№82А (О-6-0911С/Л-Л), назначение: газопровод низкого давления, протяженность: 48 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, Пильнинский район, с. Новомочалеи, ул. Центральная, д. 82А (кадастровый номер 52:46:0190007:786)», (далее – существующая газораспределительная сеть), принадлежащей на праве собственности ПАО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчета от 1 июня 2021 г. №12 по определению границ охранной зоны существующей газораспределительной сети, выполненного обществом с ограниченной ответственностью «ГЕОДАТСЕРВИС», (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 190 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 орган местного самоуправления Новомочалеевского сельсовета Пильнинского муниципального района Нижегородской области.

4.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

И.о. министра

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

С.Г. Попов

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 793410A857F6E9DEC30F4D1F91DB9B1C8287C8C0
Кому выдан: Попов Сергей Геннадьевич
Действителен: с 25.05.2020 до 25.08.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
 к приказу министерства
 градостроительной деятельности
 и развития агломераций
 Нижегородской области
 от 24 июня 2021 г. № 06-11/286

Границы охранной зоны существующей газораспределительной сети,
 расположенной в Пильнинском муниципальном районе Нижегородской области

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	428615,34	2335276,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
2	428632,24	2335274,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
3	428646,97	2335274,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
4	428647,70	2335279,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
5	428643,74	2335280,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
6	428643,51	2335278,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
7	428632,45	2335278,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
8	428615,81	2335280,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
9	428608,49	2335281,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
10	428608,83	2335283,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
11	428605,03	2335285,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

1	2	3	4	5
12	428603,82	2335281,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
13	428604,42	2335281,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
14	428604,06	2335278,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
15	428607,39	2335277,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-
1	428615,34	2335276,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0,10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 24 июня 2021 г. № 06-11/286

Состав существующей газораспределительной сети, расположенной в
Пильнинском муниципальном районе Нижегородской области

Наружный газопровод низкого давления протяженностью 48 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.
