

Для сборки подставки варианта II согласно рисунку 1 необходимо выполнить следующие операции:

- на основание с винтом присоединить стойку коническую;
- на стойку коническую установить гайку;
- при необходимости использовать втулку переходную с резьбой 3/8".

Для сборки подставки варианта III согласно рисунку 1 необходимо выполнить следующие операции:


- на основание с винтом присоединить стойку коническую;
- на стойку коническую присоединить стойку прямую;
- на стойку прямую установить гайку;
- при необходимости использовать втулку переходную с резьбой 3/8".

#### 4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Подставка микрофонная настольная ПМН-5 соответствует требованиям технического описания образца ТО 6573-007-07501998-03.

Главный контролер



  
личная подпись  
2022 03 24  
год, месяц, число

  
расшифровка подписи

#### 5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев.

Адрес предприятия-изготовителя:

АО «Октава», Россия, 300000,  
г. Тула, ул. Каминского, 24  
тел.: (4872) 36-73-77. факс: (4872) 36-37-57  
e-mail: [oktavatula@oktavatula.ru](mailto:oktavatula@oktavatula.ru)



ПОДСТАВКА МИКРОФОННАЯ  
НАСТОЛЬНАЯ ПМН-5

ЭТИКЕТКА  
ЯМУИ.301318.001 ЭТ

Подставка микрофонная настольная ПМН-5 (далее подставка) предназначена для работы в комплекте с микрофонами, используемыми для звукозаписи и звукоусиления музыки и речи.

## 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1.1 Подставка представляет собой комплект составных частей, из которых потребитель может собрать один из трех вариантов подставки (см.рисунок 1).

1.2 Габаритные и присоединительные размеры каждого из вариантов подставки указаны на рисунке 1.

1.3 Для использования микрофонных держателей, имеющих резьбу 3/8", в комплект входит переходная втулка.

1.4 Масса комплекта подставки должна быть не более 1,8 кг.

## 2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование изделия (составной части, документа)	Количество
1 Основание	1
2 Стойка коническая	1
3 Стойка прямая	1
4 Гайка	1
5 Втулка	1
6 Этикетка	1
7 Футляр	1
8 Винт	1

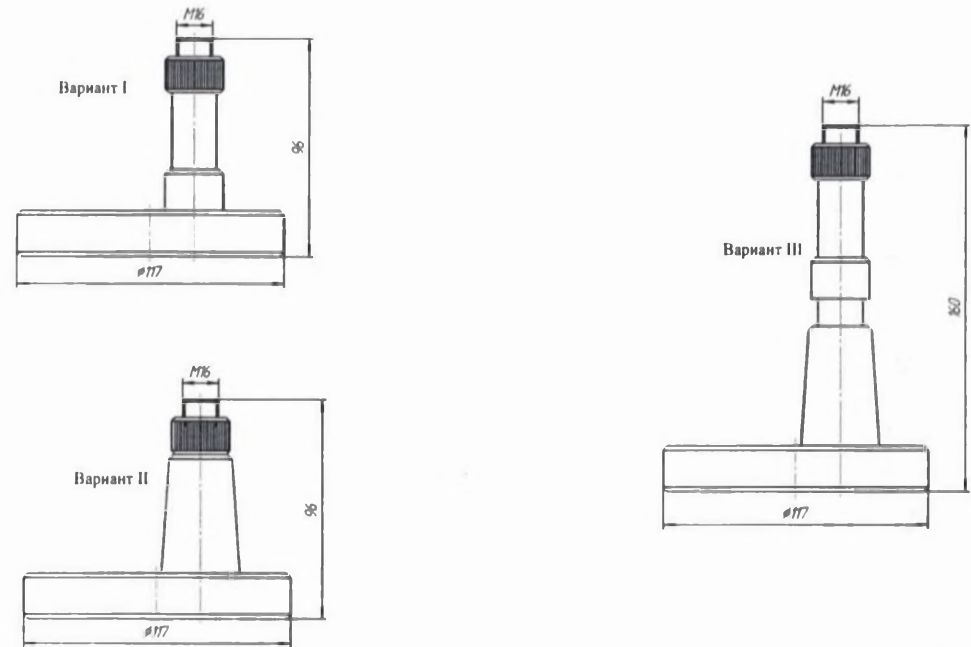


Рисунок 1 - Габаритные и присоединительные размеры

## 3 ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

Подставка предназначена для эксплуатации при температуре от минус 20 до плюс 50°C и повышенной относительной влажности воздуха до 93% при температуре 25°C.

Для сборки подставки варианта I согласно рисунку 1 необходимо выполнить следующие операции:

- на основание с винтом присоединить стойку прямую;
- на стойку прямую установить гайку;
- при необходимости использовать втулку переходную с резьбой 3/8".