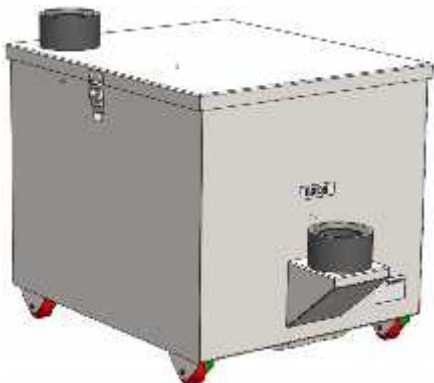




# АВТОНОМНЫЙ МОДУЛЬ ФИЛЬТРАЦИИ

## модель АМФ 1.0 КЛАССИК



Этикетка АВЕ 582.000.000 ЭТ

# 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

**1.1 Автономный модуль фильтрации АМФ 1.0 КЛАССИК** (далее - АМФ) предназначен для эффективной очистки воздуха рабочей зоны от пылевзвеси и ее сбора для последующей утилизации, ТУ 4863-040-52331864-2008, ОКП 486320.

Применяется совместно с внешним вытяжным устройством (**УПЗ**). Рекомендуется Устройство пылевсасывающее зуботехническое УПЗ-Бокс-01 «Аверон»\*.

**1.2 АМФ** эксплуатируется с любыми вытяжными устройствами, включая бытовые, предусмотрено использование с гофрированным шлангом (наружный D=42...44 мм), типа ШГВ 1.м, и обеспечивает многократное увеличение периода обслуживания вытяжной системы.

## 2 ХАРАКТЕРИСТИКИ

### 2.1 Условия эксплуатации

- окружающая температура ..... 10...35°C
- влажность при 25°C, не более ..... 80%

### 2.2 Основные характеристики

- масса, не более ..... 4 кг
- габариты, не более ..... 400x290x310 мм
- длина шланга, не менее ..... 1,5 м
- диаметр подсоединяемого шланга ..44 мм

### 2.3 Комплектность

Контейнер с крышкой и фильтр-мешком 1

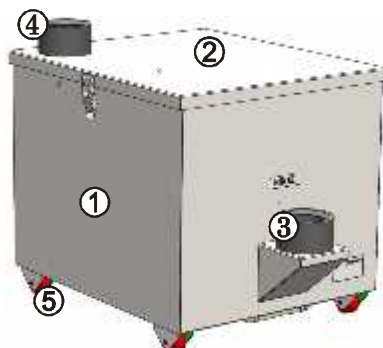
Шланг гофрированный ШГВ 1.5 м 1

Комплект фильтр-мешков 1

✉ - Комплект фильтр-мешков

Этикетка АВЕ 582.000.000 ЭТ

✉ - поставка по дополнительной заявке



## 3 УСТРОЙСТВО, РАБОТА

### 3.1 Основные конструктивные элементы

1 – контейнер для отходов

2 – крышка

3 – вход воздушного канала, ВТУЛКА 1.0 ШГВ

4 – выход воздушного канала, ВТУЛКА 1.0 ШГВ

5 – ролики

6 – фильтр-мешок

7 – ручка контейнера



\* - эксплуатация, обслуживание и гарантии в соответствии со своей сопроводительной документацией.

## 3.2 Устройство

3.2.1 Воздушная пылевзвесь из подключаемых к **АМФ** устройств по шлангу воздушного канала поступает на вход **(3)** контейнера **(1)**. Внутри находится фильтр-мешок **(6)**, который легко заменяется при загрязнении.

3.2.2 Контейнер **(1)** и крышка **(2)** закреплены защелками, при снятии крышки открывается доступ к фильтр-мешку **(6)**, см. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.

## 3.3 Работа

Соединить комплектуемым шлангом обслуживаемое устройство с входом **(3)** **АМФ**, а выход **(4)** – с выходом **УПЗ** (шланг из комплектности **УПЗ**).



### ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается работать без фильтр-мешка.

Обязательны периодические проверка и замена фильтр-мешка по факту заполнения.

Несоблюдение правил эксплуатации ведет к преждевременному выходу **УПЗ** из строя.

## 4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для обеспечения длительной безотказной работы **УПЗ** необходимо периодически проверять степень заполнения фильтр-мешка **(6)**. Частота проверок определяется опытным путем, она может изменяться от ежедневной до еженедельной в зависимости от условий применения, интенсивности эксплуатации **АМФ** с **УПЗ**.

Замену фильтр-мешка производить вне чистой зоны рабочего места.

Для оценки состояния и последующей замены фильтр-мешка **(6)** расфиксировать защелки, открыть крышку **(2)** и визуально проверить его состояние, при необходимости – заменить, для чего:

- ослабить крепление фильтр-мешка скобой, вращая гайку-барашек;
- отвести прижимную скобу в сторону;
- снять фланец фильтр-мешка с патрубка и закрыть клапаном фланца, не допуская просыпания мусора;
- провести влажную уборку внутренней поверхности контейнера, например, влажной губкой.



### ВНИМАНИЕ!

При замене фильтр-мешка, убедиться в надежности крепления фланца фильтра прижимной скобой. При наличии повреждений и разрывов - использование мешка не допускается.

После влажной уборки обратную сборку **АМФ** производить после полного высыхания обработанных поверхностей и элементов конструкции.

## **5 УТИЛИЗАЦИЯ**

В составе **АМФ** не содержится драгметаллов и опасных веществ.  
Специальных мер по утилизации (уничтожению) **АМФ** не требуется.

## **6 ГАРАНТИИ**

Гарантийный срок – 24 месяца с даты продажи, если она не указана, то с даты выпуска предприятием-изготовителем.

Срок службы - не менее 5 лет. Критерием предельного состояния является невозможность или технико-экономическая нецелесообразность восстановления работоспособности.

Гарантия не распространяется на шланг воздушного канала и фильтр-мешок.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений или несанкционированного Изготовителем доступа в конструкцию.

**Изготовитель:**

**620102, Россия, Екатеринбург, Чкалова 3**

[www.averon.ru](http://www.averon.ru)

**ООО «ВЕГА-ПРО»**

**бесплатный звонок по России 8 800 700 12 20**

**тел. (343) 311-11-21, факс (343) 234-65-72**

[feedback@averon.ru](mailto:feedback@averon.ru)

**Сервис-центр: тел. (343) 234-66-23**

**бесплатный звонок по России 8 800 700 11 02**

## **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

### **модель АМФ 1.0 КЛАССИК**

Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	_____ м.п. (подпись)
Дата выпуска _____	Упаковщик м.п. _____
Дата продажи _____	Продавец м.п. _____

Если поле даты продажи не заполнено или исправлено,  
то гарантия исчисляется с даты выпуска.