



ЕАС



## АВТОНОМНЫЙ ФИЛЬТР-ЦИКЛОН серия АФЦ

Этикетка  
**АВЕ 420.070.000 ЭТ**

Декларация о соответствии  
ЕАЭС N RU Д-RU.АП02.В.13005 от 19.06.2018

### ВНИМАНИЕ!

Не герметичность стыков шланга с втулками и накопительного контейнера с корпусом циклона резко снижает эффективность **АФЦ**.

Не использовать с пылевсасывающим устройством УПЗ 1.0 СТАЙЕР.

### Мобильное Приложение АВЕРОН:

для Android



для iOS



для Huawei



## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ, ХАРАКТЕРИСТИКИ

**1.1 Автономный фильтр-циклон серия АФЦ** (далее – **АФЦ**), ТУ 4863-063-52331864-2018, ТН ВЭД ЕАЭС 8421 – предназначен для предварительной фильтрации пылевзвеси в системах очистки воздуха рабочих мест по механической обработке изделий. Предусмотрен для работы с Устройством пылевсасывающим УПЗ АВЕРОН\* (далее – **вытяжка**), кроме УПЗ 1.0 СТАЙЕР, в т.ч. в автономных рабочих местах на базе столов СУЛ/СЗТ АВЕРОН. Допускается использовать с любым бытовым пылесосом\* с электрической мощностью не менее 600 Вт.

### 1.2 Условия эксплуатации

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

### 1.3 Основные технические характеристики

- объем контейнера для отходов ..... 0,5 л
- диаметр подключаемого шланга ..... 45 мм
- длина шланга, не менее ..... 0,6 м
- габариты ..... 170x160x400 мм
- масса, не более ..... 1,5 кг

### 1.4 Особенности

Компактное размещение **АФЦ** на держателе непосредственно у рабочей зоны, что снижает длину воздушных каналов и нагрузку на **вытяжку**.

Входная «улитка» улучшает работу циклона.

Прозрачный накопительный контейнер для отходов обеспечивает визуальный контроль его наполнения.

## 2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

	шт
<b>АФЦ</b> .....	- 1
контейнер для отходов, прозрачный .....	- 1
штука для ШГВ .....	- 2
гибкий гофрированный шланг ШГВ 1.0 .....	- 1
держатель циклона .....	- 1
Этикетка АВЕ 420.070.000 ЭТ	

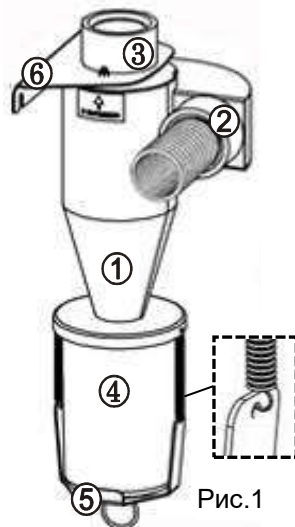
## 3 УСТРОЙСТВО, рис.1

- 1 – циклон
- 2 – входная втулка **АФЦ** (к устройству)
- 3 – выходная втулка **АФЦ** (к **вытяжке**)
- 4 – накопительный контейнер для отходов
- 5 – нижняя площадка
- 6 – держатель циклона

## 4 ПОДГОТОВКА И РАБОТА

Соединить шлангом из комплекта **АФЦ** вход (2) с выходом обслуживаемого устройства. Шланг от **вытяжки** подсоединить к выходу (3).

Шланги вставить в резиновые втулки до упора для полного исключения подсоса воздуха, снижающего эффективность всасывания.



\*-эксплуатация, обслуживание и гарантии согласно своей сопроводительной документации.

Изготовитель вправе вносить в конструкцию изменения, не ухудшающие потребительские свойства изделия.

Для размещения **АФЦ** на вертикальной поверхности:

- закрепить на ней держатель **(6)** циклона с помощью необходимого крепежа (не поставляется, подобрать самостоятельно). В СУЛ/СЗТ крепеж входит в комплектность поставки.

Установить контейнер **(4)** между нижней площадкой **(5)** и корпусом циклона **(1)**, отведя площадку вниз за кольцо. Конструкция крепления контейнера позволяет устанавливать и вынимать его спереди и сзади циклона.

Пример установки на СЗТ ДРИМ - рис.2,3.

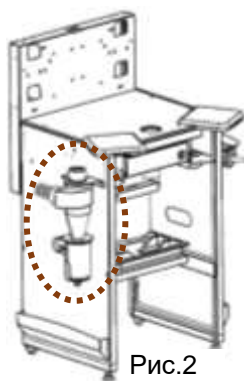


Рис.2



Рис.3

### ВНИМАНИЕ!

Не герметичность стыков шланга с втулками и накопительного контейнера с корпусом циклона резко снижает эффективность **АФЦ**.

## 4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для **АФЦ** установлены следующие виды ухода и техобслуживания, выполняемые персоналом, эксплуатирующим **АФЦ**, и содержащие операции:

- очистка наружных и доступных внутренних поверхностей элементов конструкции влажной мягкой тканью (губкой). Частота определяется опытным путем и зависит от условий применения и интенсивности эксплуатации **АФЦ**.

- очистка контейнера **(4)** от отходов, для этого:

- одной рукой потянуть за язычок нижней площадки **(5)** вниз;
- второй рукой вынуть накопительный контейнер вперед;
- удалить из контейнера отходы и протереть влажной мягкой тряпкой (губкой);
- очистить вход **(2)**, выход **(3)** и нижний выход циклона, при необходимости;
- вернуть контейнер на место и зафиксировать нижней площадкой **(5)**.

## 5 ГАРАНТИИ

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

Средний срок службы - 5 лет. Критерием предельного состояния является невозможность или технико-экономическая нецелесообразность восстановления работоспособности.

Гарантия не распространяется на гибкий шланг гофрированный, прозрачный контейнер для отходов.

Претензии на гарантию не принимаются при наличии механических повреждений.

**Изготовитель:**

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

**ООО «ВЕГА-ПРО»**

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

**тел. (343) 311-11-21**

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

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

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

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

## **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**







Настоящим подтверждается соответствие требованиям действующей технической документации

Исправления не допускаются

<b>АФЦ</b>	<b>1.0 МИНИ</b>
Заводской номер	
Контролер ООО «ВЕГА-ПРО»	
Дата выпуска _____	Упаковщик _____
Дата продажи _____	Продавец _____

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

## КОНТАКТЫ АВЕРОН

	<a href="http://averon.ru">averon.ru</a>		Averon Russia
	8 800 700-12-20 бесплатный по РФ		АВЕРОН - оборудование для зубных техников
	<a href="mailto:feedback@averon.ru">feedback@averon.ru</a>		<a href="https://www.instagram.com/averon.ru">instagram.com/ averon.ru</a>

**Присоединяйтесь к нам в соц. сетях!**