



## Аппарат для приготовления сахарной ваты AIRHOT CF-1, CF-2, CF-3, CF-S

### Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию



**CF-1**



**CF-2**



**CF-3**



**CF-S**

Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства  
Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и расчетные характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без предварительного уведомления.

## Характеристики

Модель	CF-1	CF-2	CF-3	CF-S
Габариты, мм	520x520x500	730x730x500	935x460x890	350x350x170
Мощность ТЭНа	900W	900W	900W	450W
Вольтаж	220V	220V	220V	220V
Частота	50Hz	50HZ	50Hz	50Hz

## Техника безопасности

- прочитайте данную инструкцию перед использованием, изучите структуру устройства, правила эксплуатации, основные запасные части.
- После того, как вы извлекли аппарат из упаковки, соберите запасные части.
- Убедитесь что электричество в сети соответствует характеристикам прибора допускается расхождение не более чем на 10% в меньшую сторону.
- Установите оборудование на ровную поверхность, и оно должно быть заземлено.
- Не допускайте к прибору детей и некомпетентных людей.
- Не погружайте в воду.
- Если есть следы какого либо повреждения или прибор не функционирует обратитесь к специалисту.
- Выключайте прибор когда работа закончена.

## Эксплуатация

- Включите, используя кнопку POWER, аппарат должен проработать в течение 1-2 минут. Проверьте, что аппарат исправно функционирует.
- Дайте аппарату прогреться в течение 4-5 минут
- Добавьте одну ложку сахара во вращающееся сопло, когда аппарат работает, используя палочку, наматывайте вату. Если хотите больше ваты, подложите ещё сахара.
- Для отключения поверните переключатель скорости на минимум, добавьте немного воды, что бы прочистить вращающуюся часть.
- Перед тем, как выключить аппарат, используя кнопку POWER полностью, всегда убеждайтесь, что сахар весь выработан.
- Снимите чашу и помойте.

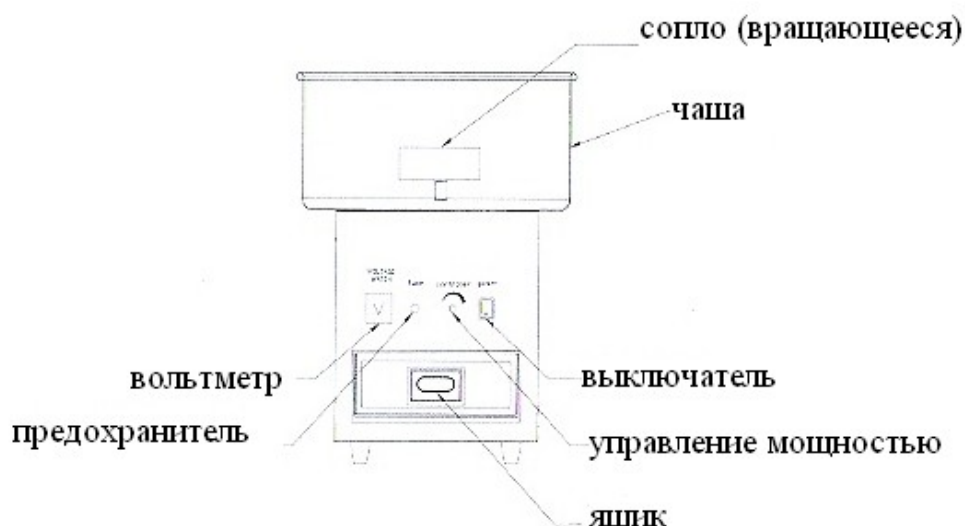
**Важно! Не трогайте вращающуюся часть руками: она горячая!**

Для увеличения срока службы следуйте рекомендации: при непрерывной работе в течение 1 часа, аппарату нужен перерыв 20 мин

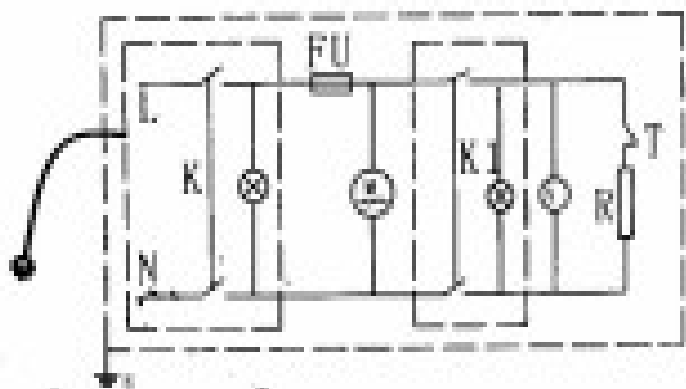
## Уход и техническое обслуживание

- Выдерните вилку из розетки, перед тем как чистить
- Что бы почистить сопло смотрите инструкцию по работе
- Чистите аппарат ветошью не пользуйтесь абразивными материалами.
- Храните в сухом месте.

## Общий вид:



## Электросхема:



L – трёхжильный медный провод

K – выключатель

FU – предохранитель

M – мотор

V – вольтметр

R – ТЭН

T – ограничитель температуры

K1 – переключатель нагрева

## Хранение и транспортировка

Транспортировку устройства следует производить аккуратно, чтобы не повредить оборудование. Нельзя переворачивать упаковку с оборудованием вверх дном. Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени, его нужно отключить от сети и очистить. Хранить в сухом проветриваемом помещении.

## Утилизация

Не следует выбрасывать устройство в обычные мусорные баки, утилизировать в соответствии с действующими нормативами.