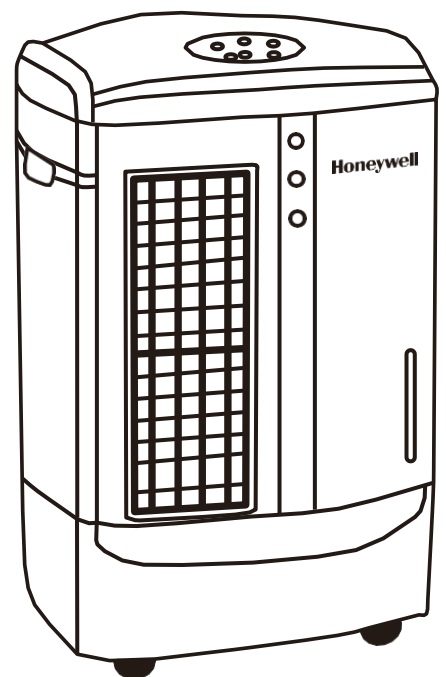


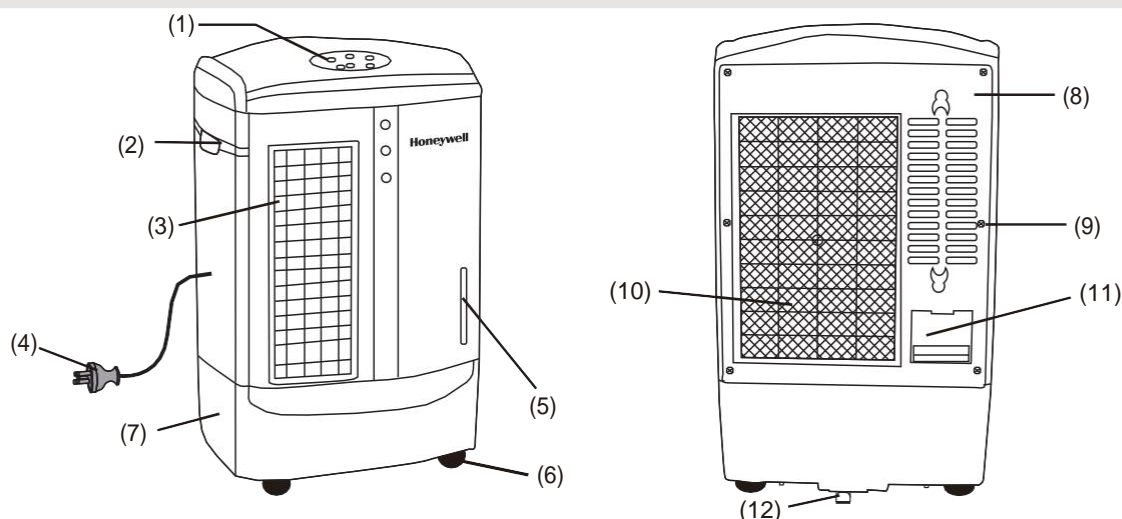
RU Руководство по эксплуатации

мобильного климатического
комплекса Honeywell CHS07AE

Прочтите и сохраните инструкцию перед использованием.



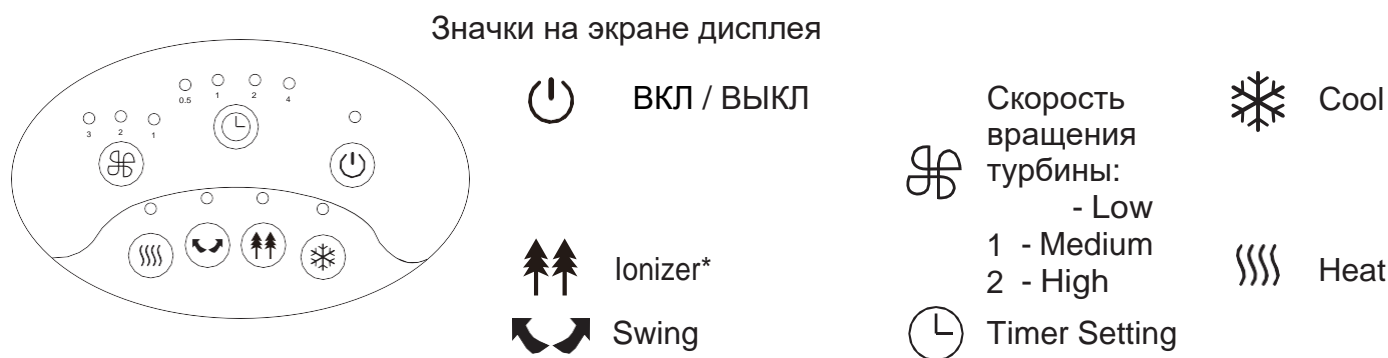
ОПИСАНИЕ БЛОКОВ ПРИБОРА



- | | | |
|----------------------|-----------------------|-----------------------------|
| 1) Панель управления | 5) Уровень воды | 9) Задняя решетка |
| 2) Держатели | 6) Колесики | 10) Сотовый-ячеистый фильтр |
| 3) Шторки-жалюзи | 7) Контейнер для воды | 11) Отсек для залива воды |
| 4) Шнур питания | 8) Задняя стенка | 12) Сливная пробка |

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ - ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ РУКОВОДСТВО ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ КЛИМАТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА И РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭТОГО ПРОДУКТА. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТИХ ИНСТРУКЦИЙ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ И / ИЛИ УХУДШЕНИЮ ЕГО РАБОТЫ И АННУЛИРОВАНИЮ ГАРАНТИИ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



*Applicable for models with Ionizer feature only.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КНОПКИ

ОСНОВНАЯ КНОПКА ВКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ

Это устройство имеет отдельный главный выключатель питания, расположенный на задней стороне прибора. Пожалуйста, убедитесь, что этот главный Выключатель питания «включен» перед началом работы с устройством. Если главный Выключатель питания выключен, кнопки на панели управления и пульте дистанционного управления работать не будут.




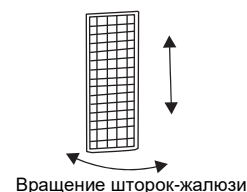
ПИТАНИЕ

Нажмите кнопку , чтобы включить устройство. Прибор начнет работу автоматически на средней скорости. Через несколько секунд скорость переключится на низкую. Чтобы выключить устройство, нажмите кнопку еще раз.



ФУНКЦИИ (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ВРАЩЕНИЕ ШТОРОК (ЖАЛЮЗИ)

Нажимайте кнопку , на панели управления загорится индикатор. Жалюзи начнут двигаться слева направо автоматически. Направление вертикальных воздушных потоков Вы можете регулировать вручную.



Режим «COOL»


Нажимайте кнопку , на панели управления не загорится индикатор. Это активирует режим циркуляции воды (охлаждение, увлажнение, аква очистка воздуха). Водяной насос будет работать и Вы будете чувствовать прохладный свежий воздух. Когда индикатор  выключен, устройство может работать только в режиме вентилятора (или обогревателя).

СКОРОСТЬ ВРАЩЕНИЯ ТУРБИНЫ


Нажмите кнопку несколько раз для изменения скорости между 3 - 2 - 1. Индикаторная Лампа покажет выбранную скорость:



ТАЙМЕР

Нажмите кнопку  до установления желаемого времени работы прибора выбран. По истечении заданного времени устройство автоматически выключится. Функция таймера позволяет запрограммировать прибор на работу на срок до 7.5 часов.

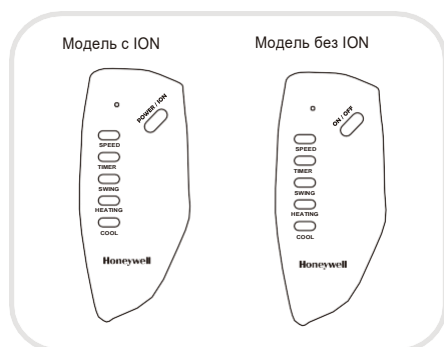
РЕЖИМ ОБОГРЕВА

Нажмите , чтобы включить обогреватель. Предупреждение: держите устройство на расстоянии не менее 60 см от любого объекта (например, мебели, штор, постельного белья, игрушек) при использовании в качестве нагревателя. Использование обогревателя в непосредственной близости от объектов может привести к пожару. Примечание: если вы выключите устройство во время работы в режиме обогрева, турбинный вентилятор отключится через 10 секунд.

РЕЖИМ ИОНИЗАЦИИ*

Режим ионизации способствует насыщению кислорода отрицательно-заряженными частицами для улучшения самочувствия, работоспособности

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ



ON/OFF/ION *

COOL
SWING
TIMER
HEATING
SPEED

: ВКЛ/ВЫКЛ/ION

: Режим охлаждения, увлажнения, аква очистки воздуха

: Режим автовращения шторок-жалюзи

: Таймер на отключение прибора

: Режим обогрева

: Скорость вращения турбины

Внимание:

- Пульт ДУ требует батарейки AAA (2 x 1.5V)

ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

- Откройте батарейный отсек на задней панели пульта ДУ и вставьте батарейки внутрь. Необходимо соблюдать осторожность при установке батарей в соответствии с правильной полярностью (+ / –), указанной внутри батарейного отсека.
- При работе всегда направляйте передатчик сигнала дистанционного управления на устройство. Убедитесь, что путь сигнала не заблокирован.
- Извлеките батареи, если устройство не будет использоваться в течение длительного времени.
- Не роняйте пульт дистанционного управления.
- Не смешивайте различные типы батарей, такие как щелочные, угольно-цинковые или перезаряжаемые батареи.
- Не смешивайте старые и новые батареи.
- Отработавшие батареи должны быть извлечены из изделия и безопасно утилизированы в соответствии с местными правилами.
- Не выбрасывайте батареи в огонь. Батареи могут взорваться или протечь. Хранить вдали от детей и животных.

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ПРИБОРА

Перед настройкой и началом работы с устройством убедитесь в правильном расположении климатического комплекса. См. спец. раздел.

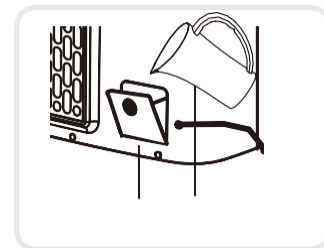
ЗАЛИВ ВОДЫ

ВНИМАНИЕ:

Перед заливом воды отключите прибор из сети.

Откройте специальный отсек для залива воды.

Индикатор уровня воды расположен в передней части устройства. Наполните резервуар при низком уровне воды. Не заполняйте воду выше " Макс."метка уровня воды для избежания капелек воды собирая на жалюзи. Проверьте уровень воды в баке перед запуском функции «COOL». Убедитесь, что вода в резервуаре находится выше отметки минимального уровня воды. Работа устройства в режиме «COOL» с недостаточным количеством воды может привести к выходу из строя насоса.



ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Ниже приведены инструкции по очистке и обслуживанию климатического комплекса.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Перед чисткой прибора отключите его из сети

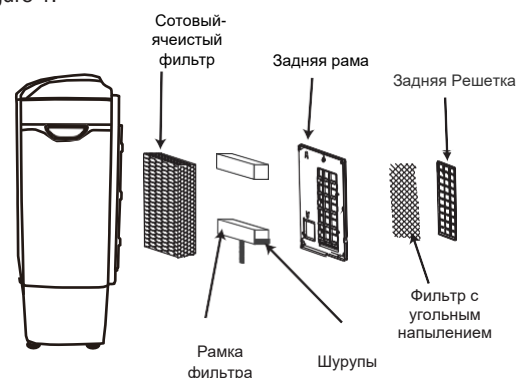
- Переместите устройство в место, где можно слить воду. Снимите колпачок со сливной пробки, расположенной в нижней части устройства. Слейте воду.
- Наполните резервуар чистой водой до максимального уровня и полностью слейте воду.
- Для удаления грязи и пыли с поверхности устройства используйте влажную ткань. Никогда не используйте коррозионные элементы или химические вещества для очистки прибора.
- Если устройство не используется, храните его в сухом месте, избегая попадания прямых солнечных лучей.

ОЧИСТКА СИСТЕМЫ ФИЛЬТРОВ

- Прибор оснащен фильтром с угольным напылением и сотовым-ячеистым фильтром.
- Фильтры расположены на задней части прибора.
- Не включайте прибор с грязной и несвежей водой.

- Чистота фильтров зависит от качества заливаемой воды. Если используется чистая фильтрованная вода, то на фильтре не будут скапливаться кальциевые отложения. Рекомендуется полностью менять воду не реже 1 раза в неделю
- После работы прибора в режиме «COOL» дайте прибору поработать 5-10 минут в режиме вентилятора, чтобы испарилась вода с фильтров.

Figure 1:



Removing the Carbon Dust Filter*/ Honeycomb Cooling Media:

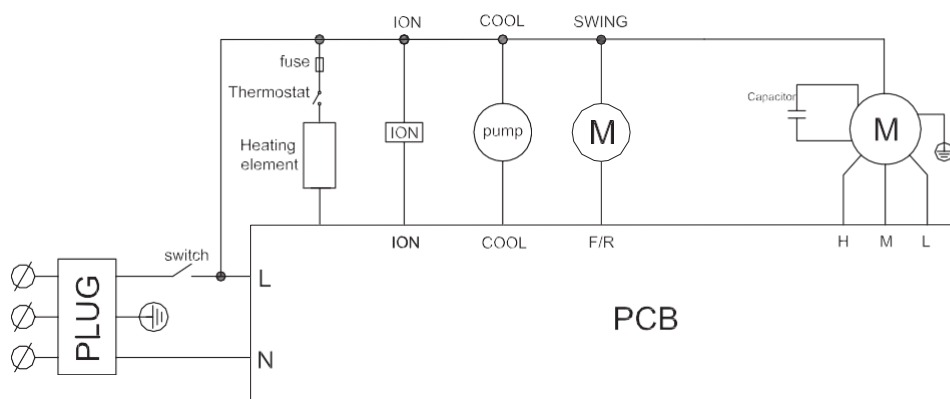
1. Снимите все винты с задней решетки прибора.
2. Осторожно вытащите заднюю решетку.
3. Выдвиньте фильтр с угольным напылением и промойте его водой.
4. Чтобы освободить сотовый фильтр, снимите винты с задней рамы и снимите заднюю раму с устройства.
5. Снимите винты с нижней части рамы и выдвиньте сотовый фильтр. При необходимости замените или промойте фильтр по струей воды (без механического воздействия)

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: не используйте прибор без установленных фильтров

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Модель	CHS07AE
Напряжение	127 / 220V
Частота	60Hz
Потребляемая мощность	50 W (Режим «COOL») / 1200W (Обогрев)
Контейнер для воды	7 литров
Охлаждающий элемент	Сотовый фильтр
Габариты	380 (ш) x 250 (д) x 644 (в) мм
Вес	5.6 кг

ЭЛЕКТРОННАЯ СХЕМА



AirTek International Corporation Ltd.
(JMATEK International Group of Companies)
Manulife Financial Centre, Kwun Tong, Hong Kong
Phone: 852-2559-5522
Email: info@honeywellaircoolers.com
Web: www.honeywellaircoolers.com

EN

Made in China
© 2015 AirTek Int'l Corp. Ltd. All rights reserved.
The Honeywell Trademark is used under license
from Honeywell International Inc.
Honeywell International Inc. makes no
representations or warranties with respect to this
product.
This product is manufactured by Airtek Int'l Corp. Ltd.
Импортер: ООО «Эко Продукт 21», Россия, 109202, г. Москва,
Перовское шоссе, д. 21, стр. 2, помещение 8 подвал
Тел. 8(495) 961-70-92

Honeywell