

# STARWIND

Циклонный пылесос

SCV3450



Инструкция по эксплуатации

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки **STARWIND**.  
Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данным руководством. Оно содержит важную информацию по безопасной эксплуатации пылесоса, а также по уходу за ним.

## Меры безопасности

- Осторожно достаньте изделие и его комплектующие из коробки. Удалите все упаковочные материалы. Производитель не несет ответственности за повреждения, вызванные несоблюдением техники безопасности и правил эксплуатации изделия.
- Обязательно сохраните стикер с серийным номером изделия на его корпусе.
- Отсутствие серийного номера на изделии автоматически лишает вас права на его гарантийное обслуживание.
- Перед использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и сохраняйте её в течение всего срока эксплуатации. Неправильное обращение с устройством может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу. Для снижения риска возникновения пожара, во избежание поражения электрическим током и получения травм необходимо соблюдать приведённые ниже рекомендации по мерам безопасности.
- Используйте данное устройство только в соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- Прежде чем подключить устройство к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на устройстве, соответствует напряжению электросети в вашем доме.
- Во избежание риска возникновения пожара не используйте переходники при подключении устройства к электрической розетке.
- Не оставляйте пылесос без присмотра, когда он включён в сетевую розетку.
- Во избежание удара электрическим током не используйте пылесос вне помещений. Всякий раз перед чисткой, а также в том случае, если вы не пользуетесь пылесосом, отключайте его от электрической сети.
- Во избежание повреждений перевозите устройство только в заводской упаковке.

- Не беритесь мокрыми руками за сетевую вилку или за корпус пылесоса.
- Запрещается закрывать выходное отверстие устройства какими-либо предметами.
- Запрещается включать устройство, если какое-либо из воздушных отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы волосы, а также свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с воздухозаборным отверстием пылесоса.
- Запрещается отключать устройство от электрической сети выдёргиванием сетевой вилки из электрической розетки. При отключении вилки сетевого шнура из электрической розетки не тяните за шнур, держитесь за вилку рукой.
- Запрещается использовать пылесос для сбора легковоспламеняющихся жидкостей, таких как бензин, растворители. Запрещается использование пылесоса в местах хранения таких жидкостей.
- Запрещается с помощью пылесоса собирать горячие или дымящиеся сигареты, спички, тлеющий пепел, а также тонкодисперсную пыль - например, от штукатурки, бетона, муки или золы.
- Запрещается использовать пылесос, если:
  - Не установлен или неправильно собран контейнер-пылесборник;
  - Не установлены входной и выходной фильтры.
- Регулярно проверяйте вилку сетевого шнура и сам сетевой шнур на отсутствие повреждений.
- Из соображений безопасности детей не оставляйте без надзора полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки.

**Внимание!** Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной плёнкой. Опасность душья!

- Не разрешайте детям использовать пылесос в качестве игрушки. Соблюдайте особую осторожность, если рядом с работающим устройством находятся дети или лица с ограниченными возможностями.
- Данное устройство не предназначено для использования детьми и людьми с ограниченными возможностями, если только лицом, отвечающим за их безопасность, им не даны соответствующие и понятные им инструкции о безопасном пользовании устройством и тех опасностях, которые могут возникать при его неправильном использовании.

- Запрещается использовать пылесос при наличии повреждений сетевой вилки или сетевого шнура, если устройство работает с перебоями, а также после его падения. Не пытайтесь самостоятельно отремонтировать устройство. По всем вопросам ремонта обращайтесь в сервисный центр.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.
- Если во время уборки резко снизилась всасывающая мощность пылесоса, немедленно выключите пылесос, извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки и проверьте удлинительную трубку на предмет засорения. Устраните засор и только после этого можно продолжать уборку.
- Не производите уборку пылесосом в непосредственной близости от сильно нагретых поверхностей, рядом с пепельницами, а также в местах хранения легковоспламеняющихся жидкостей.

## Назначение

Данное устройство предназначено для уборки пыли и загрязнений с поверхностей за счёт всасывания потоком воздуха.

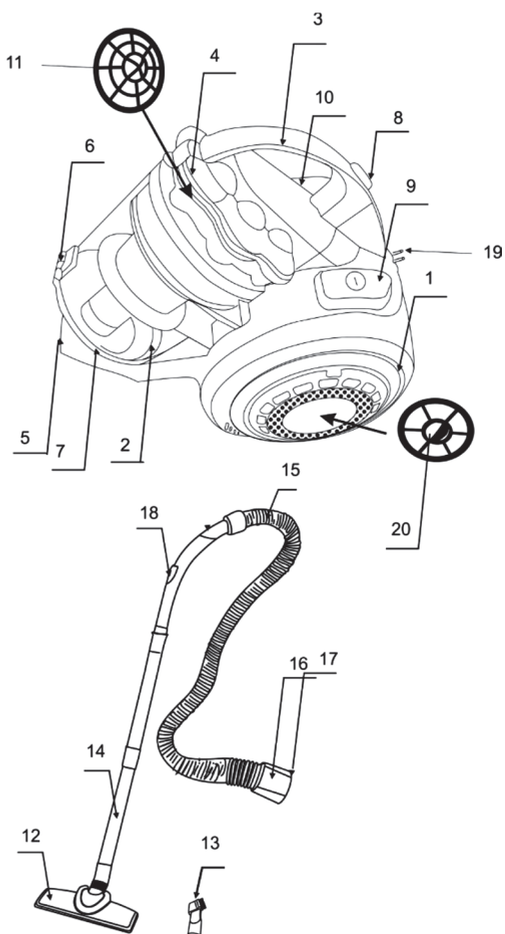
Устройство предназначено исключительно для домашнего некоммерческого использования.

## Технические характеристики

- Максимальная мощность: 2500 Вт
- Мощность всасывания: 400 Вт
- Емкость пылесборника: 3 л
- Система очистки «Мультициклон»
- Длина шланга: 1,5 м
- Класс электробезопасности II
- Номинальное напряжение: 220-240 В, ~50 Гц
- Длина шнура 4,5 м
- Размер устройства: 400 × 270 × 350 мм
- Вес: 4,8 кг

## Схема устройства

1. Колесо
2. Контейнер для сбора пыли
3. Ручка контейнера для сбора пыли
4. Крышка контейнера для сбора пыли
5. Всасывающее отверстие
6. Кнопка открытия дна контейнера для сбора пыли
7. Дно контейнера для сбора пыли
8. Кнопка фиксации контейнера для сбора пыли
9. Кнопка «Вкл./Выкл.»
10. Кнопка сматывания шнура питания
11. Губчатый фильтр
12. Универсальная щетка «пол-ковер»
13. Насадка «мебель щель»
14. Хромированная труба
15. Шланг
16. Фиксаторы шланга
17. Основание шланга
18. Регулятор потока воздуха на шланге
19. Вилка и шнур питания
20. HEPA фильтр



## Комплектация

- Циклонный пылесос
- Телескопическая трубка всасывания
- Насадка щелевая
- Насадка для мягкой мебели
- Гибкий шланг
- Руководство пользователя/Гарантийный талон

## Подготовка к работе

- Прибор предназначен для уборки пола от пыли и мелкого мусора.
- Распакуйте изделие и снимите с корпуса стикер.
- Чтобы подсоединить шланг к пылесосу, вставьте его основание во всасывающее отверстие и поверните против часовой стрелки до упора. Чтобы отсоединить шланг, поверните его по часовой стрелке до упора и отсоедините от всасывающего отверстия (Рис. 1).
- Вставьте шланг в трубку (Рис. 2).
- Наденьте на трубку одну из насадок (Рис. 3):
  - Универсальная щетка «пол-ковер» предназначена для чистки ковровых и подобных им покрытий, а также гладких поверхностей.
  - Насадка «мебель-щель» предназначена для чистки мягкой мебели, занавесок, декоративных поверхностей и труднодоступных мест (Рис. 3).

Рис.1

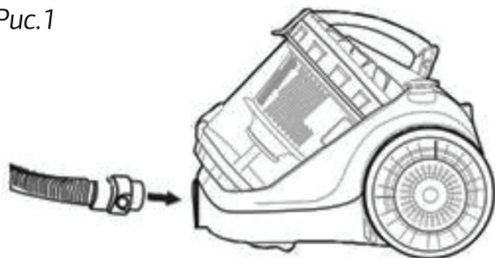


Рис.2

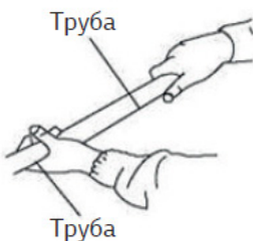
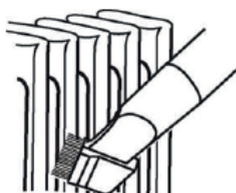


Рис.3



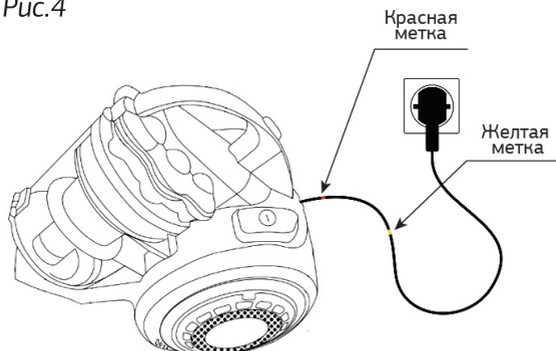
## Работа

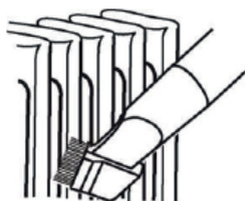
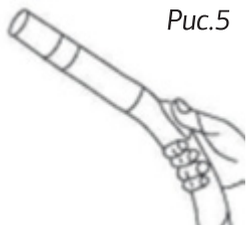
- Пылесос оснащен функцией мультициклон, которая обеспечивает максимальную силу всасывания в процессе уборки.
- Перед началом работы вытяните шнур питания на необходимую длину и вставьте вилку в розетку электросети. Желтая метка на шнуре соответствует его оптимальной длине, а красная – максимальной, дальше которой шнур вытягивать нельзя (Рис. 4).
- Для включения пылесоса нажмите кнопку «Вкл./Выкл.» для выключения – нажмите ее еще раз.
- На ручке шланга имеется регулятор потока воздуха, позволяющий изменить силу всасывания (Рис. 5).
- Для чистки занавесок, книг, мебели и т.д. рекомендуется его открывать, для чистки ковровых покрытий – закрывать (Рис. 6).
- Для сматывания шнура питания нажмите соответствующую кнопку, при этом во избежание перекручивания и повреждения шнура рекомендуется придерживать его рукой.

### Внимание!

- Обязательно очищайте контейнер после каждой уборки.
- Никогда не включайте прибор без установленного фильтра, если фильтр поврежден или загрязнен. В противном случае пыль попадет в мотор и приведет к поломке устройства.
- Не используйте прибор, если контейнер заполнен до отметки «Max». При заполненном контейнере, грязный воздух забывает фильтр пылесоса, в результате чего, двигатель перегревается и выходит из строя.
- Не используйте прибор для уборки строительного мусора (цемента, побелки, штукатурки, металлической стружки и т.д.). Данные частицы приводят к поломке двигателя.
- Не мойте детали пылесоса в посудомоечной или стиральной машине.

Рис.4





## После использования

Нажмите кнопку Включения/Выключения питания, чтобы остановить пылесос, а затем кнопку сматывания шнура питания.

### **Внимание!**

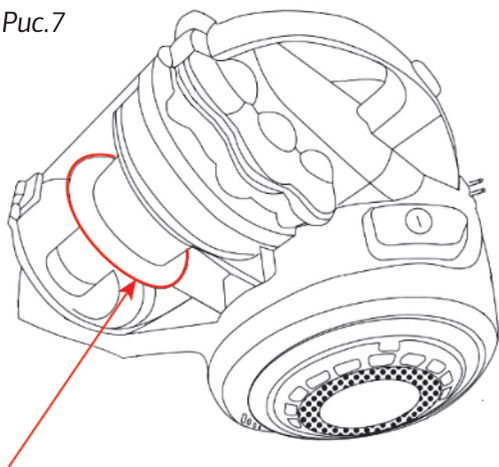
*Если шнур питания не сматывается, немного вытяните его и снова нажмите кнопку сматывания. Возможно, эту операцию придется повторить несколько раз до полного сматывания кабеля.*

## Чистка и уход

### **Очистка контейнера-пылесборника**

Производите разборку и чистку контейнера-пылесборника по достижении индикатора максимальной загрузки пылесборника (Рис. 7)

Рис.7



## Снятие контейнера-пылесборника и удаление из него пыли и мусора

- Выключите пылесос и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки. Держась за ручку, нажмите на кнопку фиксатора и снимите контейнер-пылесборник (Рис. 8).
- Расположите контейнер-пылесборник над мусорным ведром. Откройте крышку, нажав на фиксатор крышки. Удалите из контейнера-пылесборника скопившуюся пыль и мусор (Рис. 9).

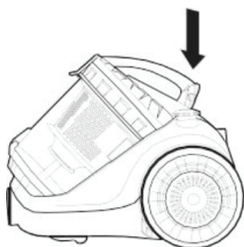


Рис.8

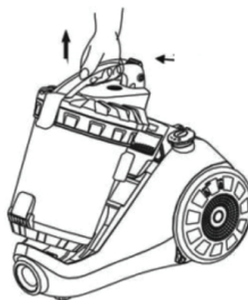
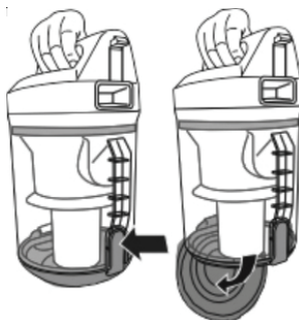


Рис.9



## Разборка и чистка контейнера-пылесборника и выходного фильтра

- Извлеките пластиковый фильтр из держателя.
- Промойте фильтр под струёй тёплой воды и тщательно просушите его в течение 24 часов.

### **Внимание!**

*Перед сборкой контейнера-пылесборника, убедитесь в том, что все съёмные детали чистые и сухие.*

### **Примечание:**

- Не используйте посудомоечную или стиральную машину для промывки фильтров, сепаратора, колбы.
- Запрещается использовать моющие средства для чистки фильтров.
- Перед установкой фильтров убедитесь в том, что они сухие.
- Запрещается использовать фен для сушки фильтров и других съёмных деталей.

### **Внимание!**

- Следите за чистотой фильтров, поскольку от этого зависит эффективность работы пылесоса;
- Проводите чистку фильтров не менее трех-четырех раз в год, а при сильном засорении - чаще.

## **Чистка корпуса пылесоса**

- Протирайте корпус пылесоса слегка влажной мягкой тканью, после чего вытрите насухо.
- Запрещается погружать корпус пылесоса, сетевой шнур и вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости. Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса пылесоса.
- Запрещается для чистки поверхности пылесоса использовать растворители и абразивные чистящие средства.

## **Устранение неисправностей**

Запрещены самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию!

<b>Неисправность</b>	<b>Причина</b>	<b>Возможное решение</b>
Прибор не включается	Нет питания	Проверьте надёжность подключения шнура питания к электросети
Мощность всасывания недостаточна или снимается во время работы	Образовался засор в пылесборнике, фильтре, шланге или насадке	Очистите или замените пылесборник и фильтры. Проверьте и устраните засоры в шланге и насадке

## Транспортировка и хранение

- Транспортировка устройств проводится всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.
- При транспортировке в заводской упаковке необходимо обеспечить защиту от повреждений, исключив возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.
- При транспортировке без заводской упаковки рекомендуется использовать воздушно-пузырьковую пленку и тару из гофрированного картона.
- Рекомендуется качественно обернуть каждый элемент устройства в пленку и расположить в таре вертикально.
- Свободное расстояние между элементами изделия необходимо проложить воздушно-пузырьковой пленкой или сложенным картоном с целью исключения их свободного перемещения по таре в процессе транспортировки.
- Хранение изделий осуществляется в чистом закрытом сухом помещении при температуре окружающей среды в диапазоне от 5 до 40 °С и относительной влажности не выше 70%.

## Условия утилизации

- В целях защиты окружающей среды и во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью и имуществу потребителя, после окончания срока службы прибора и элементов питания, не выбрасывайте их вместе с обычными бытовыми отходами, передайте прибор и элементы питания в специализированные пункты для дальнейшей утилизации.
- Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке.
- Для получения дополнительной информации об утилизации данного продукта обратитесь в местный муниципалитет, службу утилизации бытовых отходов или в магазин, где Вы приобрели данный продукт



Наименование устройства

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Фирма-продавец

Адрес фирмы-продавца

Телефон фирмы-продавца

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.  
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к  
внешнему виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

## Отрывной талон 1

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 2

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

## Отрывной талон 3

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Продавец:

Информация о покупателе:

# Условия гарантийного обслуживания

- 1 — Срок гарантии составляет 12 месяцев с даты продажи, указанной в гарантийном талоне.
- 2 — Гарантия включает в себя бесплатную диагностику, ремонт или замену неисправного устройства.
- 3 — Гарантия действует при условии использования прибора в строгом соответствии с инструкцией по эксплуатации.
- 4 — Гарантия не включает в себя установку, чистку, техническое обслуживание изделия, порядок которых изложен в инструкции по эксплуатации.
- 5 — Случаи, на которые гарантия не распространяется:
  - механические, тепловые и иные повреждения
  - несоблюдение условий транспортировки и эксплуатации
  - стихийные бедствия и иные причины, находящиеся вне контроля продавца и/или изготовителя
  - попадание внутрь прибора жидкости и/или иных посторонних предметов
  - ремонт, произведённый неуполномоченными лицами или организациями

**Гарантийный талон действует только при наличии печати продающей организации.  
Все поля гарантийного талона обязательны для заполнения.**

Отрывной талон 3	Отрывной талон 2	Отрывной талон 1
Дата поступления	Дата поступления	Дата поступления
Дата выполнения	Дата выполнения	Дата выполнения
Характер ремонта	Характер ремонта	Характер ремонта
Сервисный центр:	Сервисный центр:	Сервисный центр:
Прибор принят, претензий не имею	Прибор принят, претензий не имею	Прибор принят, претензий не имею
Подпись	Подпись	Подпись



**Изготовитель:**

**Юйяо Хилеон Электрик Эпплайнс Ко., Лтд.**

Но. 8, Хиаджиа, Кангшан Вилладж, Янгминг

Стрит, Юйяо

Сделано в Китае

**Yuyao Hileon Electric Appliance Co., Ltd.**

No. 8 Huajia, Kangshan Yangming Street, Yuyao

Made in China

**Импортер:**

**ООО «Хаскел»**

143401, Московская область, город Красногорск,

бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, этаж 8,

кабинет 819

ИНН 7719269331; ОКПО 14574070

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: **[www.starwind.com.ru](http://www.starwind.com.ru)**

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Сведения о серийном номере и технические характеристики представлены на наклейке дне устройства.

Срок службы устройства составляет 3 года при условии использования устройства в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации.

Дата производства указана на упаковке.

Срок гарантии: 1 год

