



---

## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

### **ПЫЛЕСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ СЕТЕВОЙ**

**Модель: SA-8317**

**Артикул: SA-8317WT / SA-8317GT**



- **2в1 – вертикальный и ручной пылесос**
- **Номинальная мощность: 800 Вт**
- **Мощность всасывания 16 кПа**
- **Объем пылесборника: 0,9 л**
- **HEPA-фильтр**

Благодарим Вас за выбор торговой марки SAKURA. Надеемся, что приобретённый Вами прибор станет незаменимым помощником. Чтобы он прослужил Вам долго, пожалуйста, перед первым использованием внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

## СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	2
Описание прибора	3
Подготовка к работе	4
Порядок работы	4
Уход за прибором и хранение	5
Защита окружающей среды, утилизация прибора	6
Условия гарантийного обслуживания	6
Комплектация	7
Технические характеристики	7

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Используйте прибор только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.

- Перед включением убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует рабочему напряжению прибора.
- Перед использованием прибора внимательно осмотрите сетевой шнур и убедитесь, что он не повреждён. Если вы обнаружили повреждение, не пользуйтесь прибором.
- Не допускайте контакта сетевого шнура с горячими поверхностями и острыми кромками мебели. Не допускайте повреждения изоляции сетевого шнура.
- Не оставляйте прибор без присмотра, когда он включён в сетевую розетку. Обязательно отключайте прибор от электрической сети, если вы им не пользуетесь.
- Отключая прибор от электросети, никогда не дергайте за сетевой шнур, возьмитесь за вилку сетевого шнура и аккуратно извлеките её из розетки.
- Не используйте прибор в непосредственной близости от источников тепла или открытого пламени.
- Запрещается эксплуатация неисправного прибора.
- Обязательно выключайте прибор после завершения использования.
- Запрещается пользоваться прибором, имеющим механические повреждения.
- Не погружайте корпус прибора, сетевого шнура или вилку сетевого шнура в воду или в любые другие жидкости.
- Регулярно проводите чистку прибора.
- Запрещается использовать прибор для уборки строительного мусора.
- Не разрешайте детям касаться корпуса прибора и сетевого шнура во время работы.
- Осуществляйте надзор за детьми, чтобы не допустить использования прибора в качестве игрушки.

**ВНИМАНИЕ! Прибор не предназначен для использования детьми до 8 лет, лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.**

- Из соображений безопасности детей не оставляйте полиэтиленовые пакеты, используемые в качестве упаковки, без присмотра.
- Запрещается использовать прибор для сбора воды или любой другой жидкости (не используйте пылесос на влажных поверхностях).

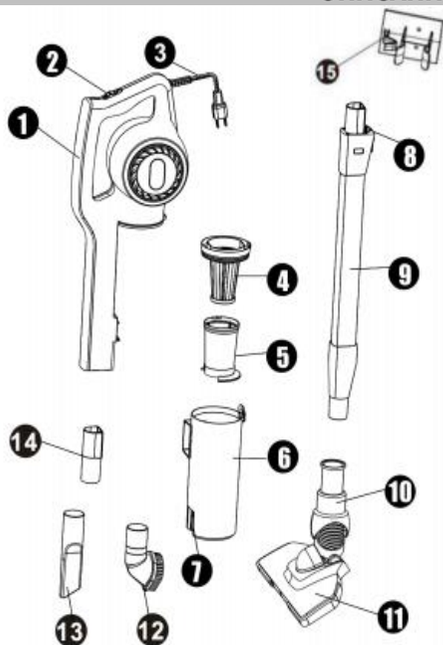
- Переносить прибор можно, только взявшись за ручку. Не используйте сетевой шнур для переноски прибора.
- Запрещается закрывать выходное отверстие устройства какими-либо предметами.
- Запрещается включать прибор, если какое-либо из его отверстий заблокировано.
- Следите за тем, чтобы волосы, свободно висящие элементы одежды, пальцы или другие части тела не находились рядом с воздухозаборными отверстиями прибора.
- Запрещается использовать прибор, если:
  - не установлен или неправильно установлен пылесборник;
  - не установлен входной фильтр.
- Используйте только те аксессуары и насадки, которые входят в комплект поставки.
- Не используйте пылесос для чистки домашних животных.

**ВНИМАНИЕ!** Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или плёнкой.  
**ОПАСНОСТЬ УДУШЕНИЯ!**

- Периодически проверяйте сетевой шнур и вилку сетевого шнура на предмет повреждения изоляции.
- Запрещается использовать прибор при наличии повреждений сетевой вилки или сетевого шнура, если прибор работает с перебоями, а также после его падения.
- Запрещается самостоятельно ремонтировать прибор. При обнаружении неполадок, обратитесь в ближайший сервисный центр.
- Во избежание повреждений перевозите прибор в заводской упаковке
- Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей и людей с ограниченными возможностями.

**ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ. ЗАПРЕЩАЕТСЯ КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОНАХ И РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ, А ТАКЖЕ ДЛЯ СБОРА СТОИТЕЛЬНОГО МУСОРА.**

## ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



1. Ручка и корпус пылесоса
2. Клавиша включения/выключения
3. Кабель питания
4. HEPA-фильтр
5. Сетчатый фильтр
6. Контейнер-пылесборник
7. Кнопка фиксатора контейнера-пылесборника
8. Кнопка отсоединения удлинительной трубки
9. Удлинительная трубка неразборная
10. Поворотный шарнир напольной щетки
11. Напольная щетка
12. Ворсовая щетка
13. Насадка щелевая
14. Переходник
15. Кронштейн на стену

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

После транспортировки или хранения прибора при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее трёх часов.

- Извлеките прибор из упаковки, удалите любые наклейки, мешающие его работе.
- Проверьте целостность прибора, при наличии повреждений не пользуйтесь им.
- Убедитесь, что рабочее напряжение прибора соответствует напряжению электросети.
- Корпус прибора протрите мягкой слегка влажной тканью, после чего вытрите насухо.

## ПОРЯДОК РАБОТЫ

### СБОРКА ПЫЛЕСОСА

#### Установка удлинительной трубки (вертикальное использование)



Установите удлинительную трубку и напольную щетку к корпусу пылесоса

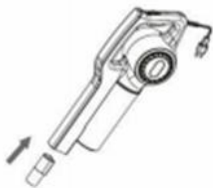


Для отсоединения удлинительной трубки от пылесоса, нажмите на кнопку на удлинительной трубке, которая находится на задней стороне корпуса пылесоса, и потяните за трубку

### ОПИСАНИЕ НАСАДОК

- Корпус пылесоса позволяет использовать следующие аксессуары (используйте сборку, которая наилучшим образом соответствует Вашим требованиям):
- Удлинительная трубка: позволят добраться до труднодоступных поверхностей, делает уборку пола удобной
- Щетка для пола: специально разработана для уборки полов (ковров и дорожек, твердых полов)
- Щелевая насадка: предназначена для чистки радиаторов, щелей, углов или пространства между подушками диванов.
- Ворсовая щетка: предназначена для сбора пыли с поверхности мебели, чистки штор, полок, книг, ламп и других предметов интерьера
- Соединительная трубка: для присоединения насадок к корпусу пылесоса

#### Установка насадок на корпус пылесоса (ручное использование)



Вставьте переходник во входное отверстие пылесоса



Вставьте насадку (щелевую насадку или ворсовую щетку) в переходник

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

- Для начала работы подключите пылесос к электросети и нажмите на клавишу включения/выключения.
- По окончании уборки в помещении нажмите на клавишу включения/выключения и извлеките вилку сетевого шнура из электрической розетки.
- Очистите пылесборник и насадки.

## УХОД ЗА ПРИБОРОМ И ХРАНЕНИЕ

Производите удаление мусора и пыли из контейнера-пылесборника после каждой уборки помещения.

- Выключите прибор и отключите его от сети.
- 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.

### Чистка контейнера-пылесборника

Опорожняйте пылесборник, когда он заполнен, или когда мощность пылесоса заметно снижается.



Отсоедините пылесборник от прибора.



Извлеките фильтр из пылесборника и утилизируйте содержащийся внутри мусор.

- Проверьте состояние фильтра пылесборника.
- Установите фильтр обратно в пылесборник.

**Внимание!** Перед установкой контейнера-пылесборника убедитесь, что фильтр сухой и внутри контейнера-пылесборника отсутствует влага.

**Внимание!** Необходимо проводить очистку пылесборника и фильтра после каждой уборки. В противном случае это приводит к снижению мощности и выходу прибора из строя. Настоятельно рекомендуем соблюдать данные правила ухода за Вашим новым пылесосом, это сохранит высокую мощность всасывания и качественную работу Вашего нового пылесоса. Также это является условием бесплатного гарантийного обслуживания.

### Чистка HEPA-фильтра

Очистка фильтра должна производиться после каждого использования пылесоса. Встряхните фильтр, чтобы очистить его от пыли.

- Выключите пылесос и отключите его от электрической сети.
- Отсоедините пылесборник от прибора, извлеките HEPA-фильтр.
- Промойте HEPA-фильтр под струёй слегка тёплой воды. Не используйте для промывки фильтра посудомоечную машину.
- Просушите HEPA-фильтр. Запрещается использовать фен для сушки HEPA-фильтра.
- Установите HEPA-фильтр на место в пылесборник.

HEPA-фильтр подлежит замене один раз в 12 месяцев или каждые 50 часов использования пылесоса.

### **Внимание!**

- Не включайте пылесос без установленного фильтра, это может вывести электродвигатель из строя.
- Не стирайте фильтр в машинке и не сушите его феном.

### **Хранение прибора**

- Прежде чем убрать прибор на длительное хранение, проведите чистку корпуса, контейнера-пылесборника и фильтра.
- Храните прибор в сухом прохладном месте, недоступном для детей.

## **ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, УТИЛИЗАЦИЯ ПРИБОРА**

### **ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Упаковка, сам прибор сделаны из материалов, которые могут быть использованы повторно. По возможности при утилизации выбрасывайте их в контейнер, предназначенный для повторно использованных материалов.

### **УТИЛИЗАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ**

После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

## **УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**

- Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара Потребителю.
- Гарантийный ремонт производится в авторизованных сервисных центрах, указанных в гарантийном талоне.
- Условия гарантии не предусматривают периодическое техническое обслуживание, установку и настройку изделия у владельца, а также не распространяется на естественный износ изделия.
- Потребитель обязан соблюдать правила безопасной эксплуатации и хранения.
- В обслуживании и ремонте может быть отказано в следующих случаях:
  - при неправильной установке прибора, требующего специального подключения;
  - при наличии механических повреждений, нарушении сохранности пломб;
  - признаках самостоятельного ремонта, а также неисправностях, возникших в результате неправильной эксплуатации изделия;
  - при наличии повреждений, вызванных домашними животными, грызунами или бытовыми насекомыми;
  - при попадании внутрь прибора посторонних предметов, веществ, насекомых;
  - при наличии повреждений, вызванных стихийными бедствиями (молния, пожар, наводнение и т.п.) или действиями посторонних лиц;
  - при наличии повреждений, вызванных подключением прибора к электросетям с параметрами, не соответствующими техническим данным прибора;
  - при повышенном износе деталей в результате использования изделия в коммерческих целях.



- Гарантия не распространяется на расходные материалы, аксессуары. Производитель оставляет за собой право изменения комплектации и внешнего вида товара без предварительного уведомления Покупателя.

**Срок службы прибора: 5 лет.**

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Моторный блок	1 шт.
2. Пылесборник с установленным фильтром	1 шт.
3. Удлинительная трубка	1 шт.
4. Напольная щетка	1 шт.
5. Насадка щелевая	1 шт.
6. Ворсовая щетка	1 шт.
7. Переходник	1 шт.
8. Кронштейн на стену	1 шт.
9. Комплект крепежа	1 шт.
10. Руководство по эксплуатации	1 шт.
11. Гарантийный талон	1 шт.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность	800 Вт
Максимальная мощность всасывания	16 кПа
Параметры электросети	220-240 В, ~50 Гц
Длина сетевого шнура	5 м
Объем контейнера-пылесборника	0,9 л

**Внимание!** Вследствие постоянного совершенствования продукции производитель сохраняет за собой право на внесение изменений в конструкцию, комплектацию и технические характеристики.

Производитель: NINGBO OXEN IMPORT AND EXPORT CO., LTD.

Адрес: No.157 , Room 2313 Chenmao West Road,Zhonggongmiao Street, Yinzhou distric, Ningbo city, P.R China (Китай).

Импортер: ООО "Сакура Электроникс Групп"

Юридический адрес: 630088, Российская Федерация, г.Новосибирск, Северный проезд, 24а. Тел.: +7 (383) 210-54-30.

[www.sakura-dt.com](http://www.sakura-dt.com)

№ партии: 23S5140-452-A

Дата изготовления: 02/2024

Сделано в КНР

