



**Пылесос**

**VC-C02AV**



**Руководство пользователя**

## Меры предосторожности

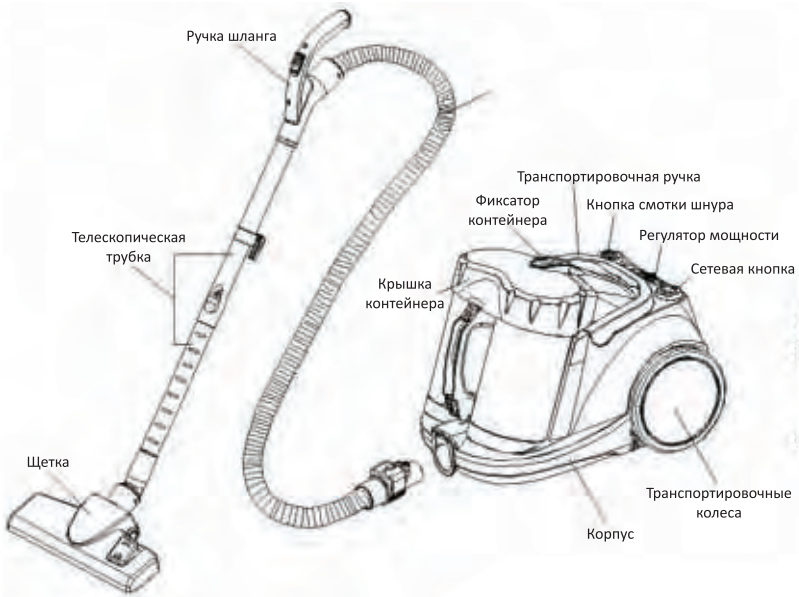
Внимательно прочтайте руководство пользователя и неукоснительно соблюдайте содержащиеся в нем требования. Пожалуйста, сохраните инструкцию для получения информации в будущем.

В процессе эксплуатации необходимо соблюдать общие меры предосторожности при работе с бытовыми электрическими устройствами.

### **ВНИМАНИЕ! Во избежание риска поражения электрическим током и/или возникновения пожара:**

1. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра! Обязательно отключайте устройство от сети питания по окончании работы или в случае вашего отсутствия.
2. Ни в коем случае не эксплуатируйте пылесос вне дома, в условиях повышенной влажности и высоких температур, а также рядом с нагревательными приборами.
3. Не допускайте детей, лиц с ограниченными физическими и/или психическими возможностями к эксплуатации устройства. Будьте внимательны и осторожны при использовании пылесоса в непосредственной близости от детей.
4. Не используйте прибор в целях, не указанных в данном руководстве, а также в комплекте с аксессуарами, не рекомендованными производителем.
5. Ни в коем случае не используйте поврежденный или некорректно функционирующий пылесос (с повреждениями сетевого шнура или вилки, дефектами корпуса, мотора, задымлением и т.п.). В случае возникновения любых проблем в работе устройства (в том числе, попадания жидкости или металлических объектов внутрь корпуса прибора) необходимо незамедлительно отключить пылесос от сети питания и обратиться в ближайший сервисный центр для проведения квалифицированной диагностики и/или ремонта. Не пытайтесь выполнить ремонт самостоятельно!
6. Не допускайте чрезмерной нагрузки на сетевой шнур: не используйте шнур для транспортировки, не перегибайте, не заламывайте, не используйте его для отключения от розетки, не помещайте на него тяжелые и заостренные предметы, избегайте контакта с заостренными и горячими поверхностями и т.п.
7. Не блокируйте вентиляционные и функциональные отверстия устройства, избегайте попадания одежды, волос и т.п. внутрь прибора.
8. Не дотрагивайтесь до прибора и сетевой вилки влажными руками.
9. Не используйте прибор для сбора жидких, горящих и легковоспламеняющихся предметов и веществ: пепла, бензина, любых жидкостей; мелкодисперсных веществ: тонера, цементного порошка, опилок и т.п.; заостренных предметов.
10. Для отключения прибора используйте кнопку на корпусе устройства и лишь затем отсоедините сетевой шнур от источника питания.
11. Не эксплуатируйте пылесос в неполной комплектации: с отсутствующими фильтрами, пылесборником и т.п.
12. Убедитесь в соответствии сети питания вашего дома техническим характеристикам прибора.

## Внешний вид и комплектация. Установка аксессуаров



Обязательно отключайте прибор от источника питания перед его сборкой, установкой или удалением аксессуаров.

### Подготовка к работе:

#### 1. Подключение шланга

Вставьте соединительную муфту в отверстие воздухозаборника и надавите до щелчка. Для отключения шланга необходимо нажать фиксатор и плавно вывести муфту.



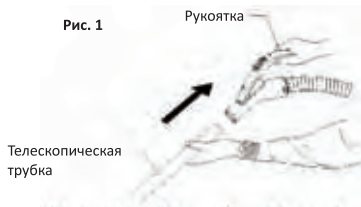
#### 2. Установка телескопической трубы и аксессуаров

##### 2.1 Подключение телескопической трубы к рукоятке шланга (Рис. 1)

##### 2.2 Подключение напольной щетки к телескопической трубке (Рис. 2)

Рис. 1

Рукоятка



Телескопическая трубка

Рис. 2

Телескопическая трубка



### 3. Аксессуары

- 3.1 Щелевая насадка (Рис. 3). Используйте для очистки узких, труднодоступных мест: радиаторов, карнизов и т.д.
- 3.2 Насадка для пыли (Рис. 4). Используйте для очистки мебели, занавесок, книг, полок и т.д.

Рис. 3

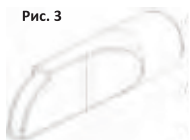
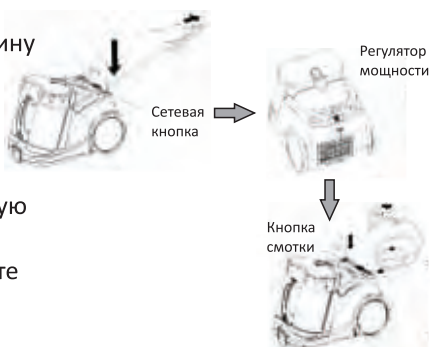


Рис. 4



### Эксплуатация прибора

1. Выпустите сетевой шнур на нужную вам длину (но не далее желтой метки).
2. Подключите прибор к источнику питания.
3. Нажмите сетевую кнопку для включения.
4. Отрегулируйте мощность всасывания.
5. По окончании работы снова нажмите сетевую кнопку для выключения.
6. Отключите прибор от сети питания и уберите шнур при помощи кнопки смотки.



### Уход и обслуживание

Запрещается эксплуатация пылесоса с отсутствующими фильтрами и/или пылесборником.

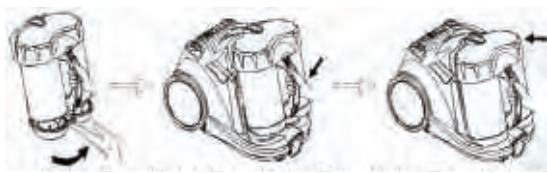
#### Очистка контейнера для пыли и фильтров:

1. Возьмитесь за ручку контейнера и, нажав фиксатор, потяните пылесборник на себя. Затем, держа контейнер над пакетом для мусора, нажмите фиксатор дна, расположенный на ручке. Встряхните контейнер.

В случае значительной степени загрязненности контейнера, вы можете, нажав фиксатор крышки контейнера, удалить ее и промыть корпус пылесборника и фильтр. Обязательно дождитесь полного высыхания деталей перед установкой контейнера обратно.



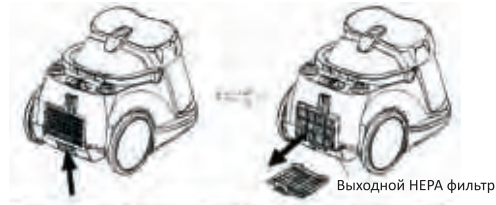
2. По окончании процедуры очистки контейнера для пыли, снова установите дно и систему фильтров. Поместите контейнер на основание корпуса пылесоса и плавно нажмите до щелчка фиксатора.



3. Для очистки входного HEPA фильтра необходимо удалить пылесборник и извлечь комплект входных фильтров. Нажмите кнопку на рамке комплекта и извлеките пористый и HEPA фильтры. Произведите очистку фильтров (допускается мытье в теплой воде).



4. Для очистки выходного HEPA фильтра нажмите кнопку фиксатора решетки и извлеките фильтр. Очистите фильтр (допускается мытье в теплой воде), дождитесь его полного высыхания и установите обратно.



5. Рекомендуемая частота очистки входного комплекта - по мере снижения мощности всасывания; выходного HEPA фильтра - один раз в три месяца.

**Технические характеристики:**

Рабочее напряжение: 220 В, ~50 Гц

Мощность: 1800 Вт

Мощность всасывания: 380 Вт

Емкость пылесборника: 4 литра

Двойная HEPA фильтрация

Уровень шума: <73 дБ

**Информация о производителе:**

Произведено ООО “АМБЕР”, 238750, Россия,  
Калининградская область, г. Советск,  
Калининградское шоссе, 50.

Изготовлено по лицензии и под контролем  
Century Boom Technology Ltd., Hong Kong.

Товар сертифицирован в России:  
**ТУ 5156-010-10773826-2008**



Срок службы прибора: 3 года