



Пылесос

**ECO-1414VB/ ECO-1415VB**



**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение пылесоса **ECON**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора просим вас внимательно прочитать все руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации пылесоса и по уходу за ним. Обратите особое внимание на раздел «Меры предосторожности и техника безопасности». Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» для использования в дальнейшем.

## СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ .....	4
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА.....	4
СБОРКА .....	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	5
ВЫБОР НАСАДКИ .....	5
ЧИСТКА И УХОД.....	5
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	6
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	6
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ.....	7

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Пылесос разработан исключительно для бытового применения и должен быть использован строго по назначению. Запрещено использовать прибор в промышленных и коммерческих целях.

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности и строго придерживайтесь их во время использования прибора.

- Перед подключением к электросети убедитесь в том, что напряжение, указанное на пылесосе, соответствует напряжению электросети. Напряжение указано в технических характеристиках пылесоса.



- Запрещается использовать поврежденный или неисправный пылесос, в т.ч. при поврежденном шнуре питания.
- Всегда следует отключать пылесос от сети, если вы не пользуетесь пылесосом, а также перед его разборкой или чисткой.
- Не тяните пылесос за гибкий шланг или за шнур питания. Регулярно проверяйте состояние гибкого шланга. Не используйте шланг, если он поврежден.



- При отключении пылесоса от электросети запрещается тянуть за шнур питания. Беритесь за вилку.
- При подключении к электросети и во время работы запрещается прикасаться к вилке и шнуру питания мокрыми руками.
- Запрещается оставлять включенный пылесос без присмотра.
- Во время работы пылесос должен находиться в горизонтальном положении, следите за устойчивостью пылесоса на неровных поверхностях, например на лестнице.
- Если насадка, удлинительная трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно отключите пылесос, удалите мусор и снова включите пылесос.

- Запрещается использовать пылесос без пылесборника и фильтров.
- Запрещается погружать пылесос в воду и другие жидкости или разбрызгивать на пылесос воду и другие жидкости.



- Запрещается использовать пылесос слишком близко от источников тепла (например, радиаторов или печей отопления).
- Если вы используете пылесос длительное время, то извлеките сетевой шнур не менее чем на 2/3 его длины, иначе возможен его перегрев или повреждение.
- Запрещается перекрывать воздуховыпускные отверстия.
- Запрещается ставить пылесос на шнур питания.



- Запрещается убирать пылесосом горячий пепел, угольки, окурки и т.д.



- Запрещается убирать пылесосом крупные предметы.



- Запрещается убирать пылесосом разбитое стекло, острые предметы, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.
- Запрещается убирать пылесосом краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводящей смесью.



- Запрещается убирать пылесосом ядовитые, горючие, взрывоопасные и разъедающие вещества.
- Запрещается убирать пылесосом асбест или асбестовую пыль.
- Запрещается убирать пылесосом воду и другие жидкости.



- Запрещается использовать химические растворители для очистки пылесоса.

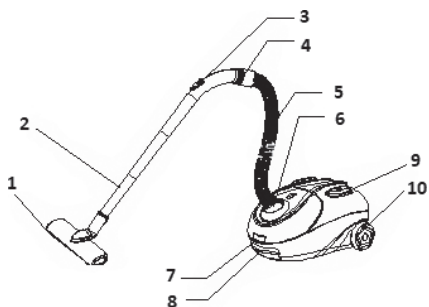
- При возникновении неполадок обращайтесь в сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя, а кроме того приводит к лишению вас права на гарантийное обслуживание.
- Запрещено использование пылесоса людьми с ограниченными физическими, сенсорными и ментальными способностями (в том числе детьми) без присмотра людьми, ответственными за их безопасность.
- Не допускайте использования пылесоса в качестве игрушки.
- Храните пылесос в недоступном для детей месте.

**Производитель не несет ответственность за повреждения, которые возникли вследствие неправильного обращения с пылесосом.**


## КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Пылесос
2. Гибкий шланг
3. Телескопическая трубка
4. Универсальная насадка-щетка ковер/пол
5. Насадка для уборки труднодоступных мест и чистки мягкой мебели
6. Инструкция по эксплуатации

## УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



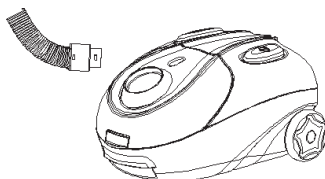
1. Насадка-щетка
2. Пластмассовая удлинительная трубка (1, 2 или 3 секции)
3. Регулятор всасывания на ручке
4. Ручка
5. Гибкий шланг

6. Фиксатор гибкого шланга
7. Фиксатор верхней крышки корпуса
8. Ручка для переноски
9.  Кнопка включения/выключения пылесоса
10. Колесо

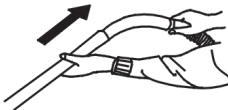
## СБОРКА

### ВНИМАНИЕ:

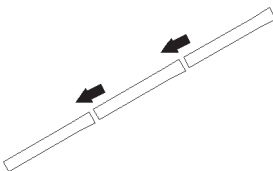
**Запрещается подключать пылесос к электросети, если он не полностью собран.**



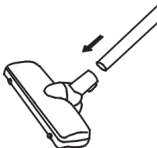
1. Вставьте гибкий шланг в воздухозаборное отверстие на корпусе пылесоса, а затем поверните по часовой стрелке до фиксации. Чтобы отсоединить гибкий шланг от корпуса, поверните его против часовой стрелки.



2. Соедините удлинительную трубку с ручкой гибкого шланга.




3. По мере необходимости вы можете использовать одну, две или три секции удлинительной трубки, соединив их между собой.




4. Установите на трубку подходящую насадку.

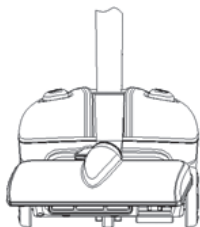
## ЭКСПЛУАТАЦИЯ



1. Размотайте шнур питания.
2. Подключите вилку питания к электрической розетке и нажмите кнопку включения/выключения  на корпусе пылесоса, чтобы его включить.



3. Выполните уборку. Вы можете изменять мощность всасывания, открывая или закрывая воздушную заслонку на ручке. Например, при чистке штор может потребоваться уменьшить силу всасывания.
4. По окончании работы нажмите кнопку включения/выключения , чтобы выключить пылесос.
5. Отключите вилку питания от розетки.



6. По окончании использования уберите пылесос на хранение. Вы можете закрепить щетку на корпусе для компактности.

## ВЫБОР НАСАДКИ

### Универсальная насадка-щетка

Универсальная насадка-щетка может использоваться как для уборки пола, так и для уборки ковров.

### Насадка для уборки труднодоступных мест и чистки мягкой мебели

Используйте узкую насадку для уборки углов, батарей, узких пространств между

мебелью и стенами и других труднодоступных мест.



Кроме того, узкая насадка может использоваться для уборки мягкой мебели, портьер, занавесок, торшеров.

## ЧИСТКА И УХОД

Выключите пылесос и отсоедините шнур питания от электросети. Очистите внешнюю поверхность пылесоса мягким моющим средством.



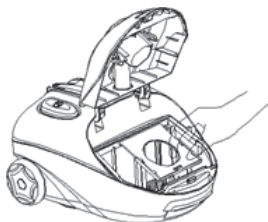
Агрессивные или абразивные средства могут повредить внешнюю поверхность.

Если мощность всасывания стала низкой, проверьте, возможно наполнился контейнер для сбора пыли, засорились фильтры или какой-либо предмет застрял в насадке, трубке или шланге.

### Замена пылесборника

При заполнении пылесборника необходимо заменить пылесборник.

Отсоедините пылесос от электросети. Затем отсоедините гибкий шланг и откройте верхнюю крышку.



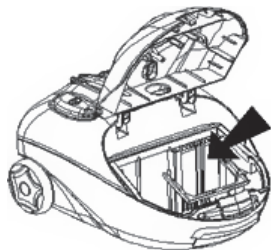
Извлеките пылесборник. На его место установите новый.

Закройте корпус пылесоса.

### Чистка фильтра двигателя

Фильтр двигателя следует чистить два раза в год либо при видимом загрязнении.

Отсоедините пылесос от электросети. Затем отсоедините гибкий шланг и откройте верхнюю крышку.



Извлеките пылесборник, а затем фильтр двигателя.

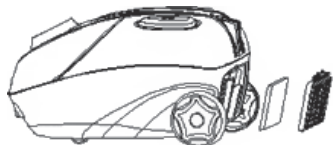
Почистите фильтр щеткой.

При сильном загрязнении промойте его прохладной водой под краном. Запрещается мыть фильтр горячей водой или использовать для его мытья моющие средства. Запрещается стирать фильтр в стиральной машине.

Дайте фильтру полностью высохнуть в течение 24 часов. Запрещается сушить фильтр с помощью фена или на батарее.

Затем установите фильтр обратно, установите на свое место пылесборник и закройте крышку.

#### Чистка воздуховыпускного фильтра



Снимите воздуховыпускную решетку и извлеките фильтр.

Почистите фильтр щеткой. При сильном загрязнении промойте его прохладной водой под краном. Запрещается мыть фильтр горячей водой или использовать для его мытья моющие средства. Запрещается стирать фильтр в стиральной машине.

Дайте фильтру полностью высохнуть в течение 24 часов. Запрещается сушить фильтр с помощью фена или на батарее.

Установите фильтр обратно, а затем воздуховыпускную решетку.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Если сила всасывания уменьшилась:

- Убедитесь, что нет засора. Выключите пылесос и проверьте насадку, телескопическую трубку и шланг.
- Возможно, заполнен пылесборник. Замените его.

- Возможно, не закрыта крышка корпуса или закрыта неплотно. Закройте крышку корпуса плотно.

Пылесос может выключиться автоматически в следующих случаях:

- При максимальном заполнении пылесборника (при этом загорается индикатор на корпусе).
- При застревании крупных предметов в шланге или трубке.
- Если фильтр пылесоса загрязнен.

После устранения причины неполадки через некоторое время пылесос готов к эксплуатации.

**Если пылесос не работает, проверьте правильность подключения пылесоса к сети и исправность розетки электросети.**

**Если после проверки пылесос не работает, обратитесь в сервисный центр. Не разбирайте пылесос и не пытайтесь производить его ремонт самостоятельно.**

## БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.



Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: ~220-240 В, 50 Гц

Максимальная мощность: 1400 Вт

Мощность всасывания: 280 Вт

Длина сетевого шнура: 3 м

Максимальная емкость пылесборника: 1 л

Класс электробезопасности: II



Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

## ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте [www.econ.su](http://www.econ.su).



Изготовитель: Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «ПОЛИТЕХНИКА». 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковско-го, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

**Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.**

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

econ