

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПЫЛЕСОС **NH-VC2075** **NH-VC2076**



NATIONAL
ELECTRONIC CORPORATION

Благодарим Вас за приобретение пылесоса NATIONAL. Пожалуйста, внимательно изучите настояще Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации пылесоса и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если пылесос передаст к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА	6
СБОРКА	6
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	6
ВЫБОР НАСАДКИ	7
ЧИСТКА И УХОД	7
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	8
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	8
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	9
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ	9



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

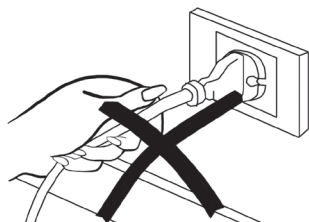
Пылесос разработан исключительно для бытового применения и должен быть использован строго по назначению. Запрещено использовать прибор в промышленных и коммерческих целях.

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

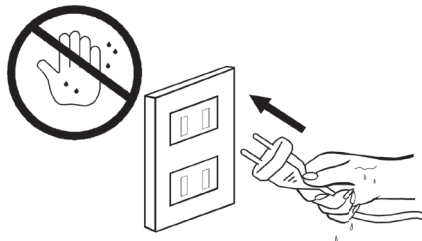
Запрещается использовать поврежденный или неисправный пылесос, в т. ч. при поврежденном шнуре питания.

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.

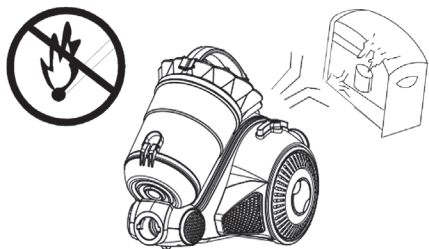
Запрещается оставлять включенный пылесос без присмотра.

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 фильтров.

Запрещается погружать пылесос в воду и другие жидкости или разбрызгивать на пылесос воду и другие жидкости.

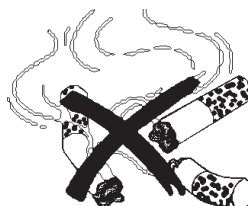


Запрещается использовать пылесос слишком близко от источников тепла (например, радиаторов или печей).

Если вы используете пылесос длительное время, то извлеките сетевой шнур не менее чем на 2/3 его длины, иначе возможен его перегрев или повреждения.

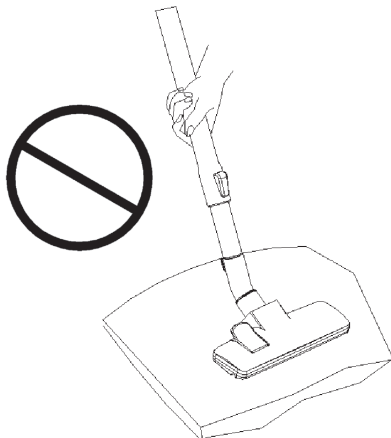
Запрещается перекрывать воздуховыпускные отверстия.

Запрещается ставить пылесос на шнур питания.



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





Запрещается пытаться убирать пылесосом крупные предметы.

Запрещается убирать пылесосом разбитое стекло, острые предметы, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.



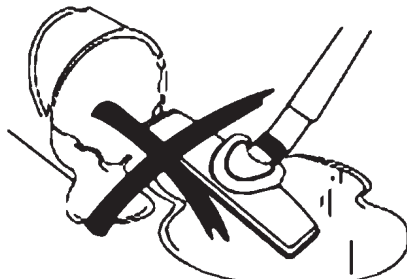
Запрещается убирать пылесосом краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводящей смесью.

Запрещается убирать пылесосом ядовитые, взрывоопасные и разъедающие вещества.

Запрещается убирать пылесосом асбест или асbestовую 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.

• ВНИМАНИЕ!

Не используйте пылесос, когда контейнер заполнится мусором, и проведите его чистку.



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Пылесос

Гибкий шланг

Телескопическая трубка

Универсальная щетка ковер/пол

Насадка для уборки труднодоступных мест и чистки мягкой мебели

Инструкция по эксплуатации

Удерживая контейнер за ручку, установите его на посадочное место на корпусе пылесоса так, чтобы замок был закрыт, при этом должен раздаться щелчок.

Удерживая контейнер за ручку, нажмите на замок, а затем снимите контейнер для сбора пыли с корпуса пылесоса.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Переносите пылесос, удерживая его за ручку контейнера. Перед тем, как поднять пылесос, убедитесь, что контейнер зафиксирован.

Установка и снятие гибкого шланга

Вырвяйте гибкий шланг относительно воздухо-заборного отверстия на корпусе пылесоса, вставьте наконечник шланга в отверстие и прижмите до фиксации.

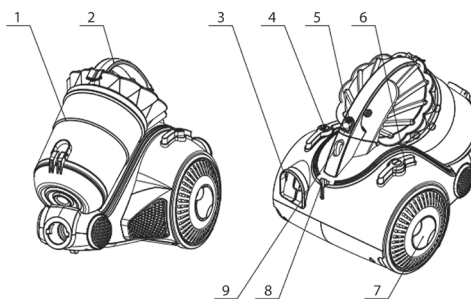
Чтобы отсоединить гибкий шланг от корпуса, нажмите на кнопки по бокам соединительного разъема шланга и потяните.

Установка телескопической трубы и насадки

Соедините телескопическую трубку с ручкой гибкого шланга.

Установите на трубку универсальную насадку-щетку.

Или установите насадку для уборки труднодоступных мест и чистки мягкой мебели



УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА

- 1 Контейнер для сбора пыли
- 2 Ручка для переноски
- 3 Вилка и шнур питания
- 4 Кнопка автоматической смотки шнура
- 5 Замок контейнера для сбора пыли
- 6 Кнопка включения/выключения
- 7 Воздуховыпускная решетка
- 8 Паз для крепления трубы со щеткой во время хранения
- 9 Регулятор мощности

СБОРКА

• ВНИМАНИЕ!

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

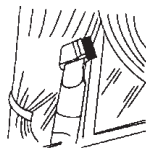
Установка и снятие контейнера для сбора пыли

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- 1 Возьмитесь за вилку питания и вытяните шнур питания до желтой отметки. Не вытягивайте шнур питания далее красной отметки.
- 2 Подключите вилку питания к электрической розетке и нажмите кнопку включения/выключения на корпусе пылесоса, чтобы его включить.
- 3 Выполните уборку. Во время уборки вы можете изменять мощность всасывания регулятором мощности на корпусе пылесоса. Вы можете изменять мощность всасывания с помощью регулятора на ручке шланга.



- Для перемещения пылесоса во время работы беритесь за ручку.
- По окончании работы нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить пылесос.
- Отключите вилку питания от розетки.
- Аккуратно придерживая вилку, нажмите кнопку автоматической смотки шнура, чтобы убрать шнур питания.
- По окончании использования уберите пылесос на хранение. Для компактного хранения вы можете зафиксировать телескопическую трубку с универсальной насадкой щеткой на корпусе пылесоса.

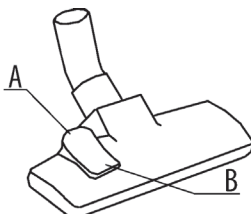


Соткнутой на ней щеткой эта же насадка может использоваться для уборки мягкой мебели, портьер, занавесок, торшеров.

ВЫБОР НАСАДКИ

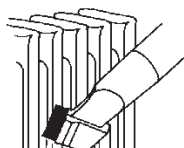
Универсальная щетка

Универсальная щетка может использоваться как для уборки пола, так и для уборки ковров. С помощью рычажка на щетке выберите подходящее положение:



- щетина выдвинута – для уборки пола;
- щетина убрана – для уборки ковра.

Насадка для уборки труднодоступных мест и чистки мягкой мебели



С убранный щеткой используйте узкую насадку для уборки углов, батарей, узких пространств между мебелью и стенами и других труднодоступных мест.

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, переполнен пылесборник, засорились фильтры или какой-либо предмет застрял в насадке, трубке или шланге.

Очистка контейнера для сбора пыли

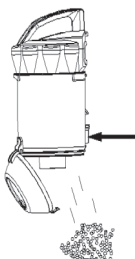
При заполнении контейнера для сбора пыли мощность всасывания и эффективность работы пылесоса снижаются.

Стенки контейнера прозрачные, что позволяет отслеживать его наполнение.

Перед очисткой контейнера от пыли и мусора выключите и отсоедините пылесос от электросети.

Удерживая контейнер за ручку, нажмите на замок, а затем снимите контейнер для сбора пыли с корпуса пылесоса.

Удерживая контейнер над мусорным ведром,



нажмите на кнопку, чтобы открыть нижнюю крышку контейнера. Вытряхните пыль и грязь в ведро.

Закройте нижнюю крышку контейнера.

Удерживая контейнер за ручку, установите его на посадочное место на корпусе пылесоса так, чтобы закрылся замок, при этом должен раздаться щелчок.

Чистка фильтра двигателя

Снимите контейнер с корпуса пылесоса, как описано выше.

Откройте верхнюю крышку контейнера, повернув ее против часовой стрелки, и извлеките фильтры.

Промойте фильтры прохладной водой, а затем дайте им высохнуть в течение суток естественным способом. Запрещается мыть фильтры горячей водой или использовать для их мытья моющие средства. Запрещается сушить фильтры с помощью фена или обогревательных приборов.

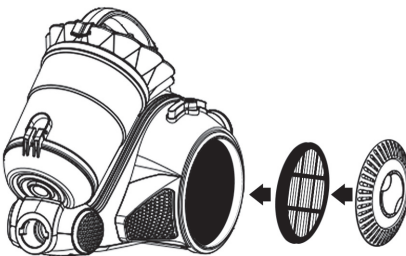
Установите фильтры обратно в контейнер и закрутите крышку.

Необходимо, чтобы замок ручки находился на одной линии с воздухозаборным отверстием контейнера.

Установите контейнер на пылесос.

Чистка воздуховыпускного фильтра

Снимите воздуховыпускную с левого колеса.



Извлеките фильтр. Промойте его прохладной водой под краном. Запрещается мыть фильтр горячей водой или использовать для его мытья моющие средства.

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

Запрещается стирать фильтр в стиральной машине.

Установите фильтр обратно, а затем воздуховыпускную решетку.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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 засеченым 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 здоровья людей.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В

Частота тока: 50 Гц

Максимальная мощность: 2000 Вт

Мощность всасывания: 380 Вт

Длина сетевого шнура: 5 м

Длина гибкого шланга: 1,5 м

Максимальная емкость пылесборника: 2,5 л

Класс электробезопасности: II

ПРИМЕЧАНИЕ:

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

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

TP TC 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

TP TC 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.national-ru.ru.



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: 000 «ПОЛИТЕХНИКА». 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, 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.

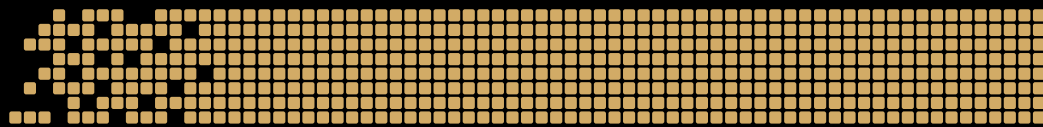
Дата производства указана на упаковке и/или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

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





NATIONAL
ELECTRONIC CORPORATION