

# Руководство по эксплуатации

**DEXP**

# **Пылесос вертикальный DEXP W-110ID**

# Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

## Назначение прибора

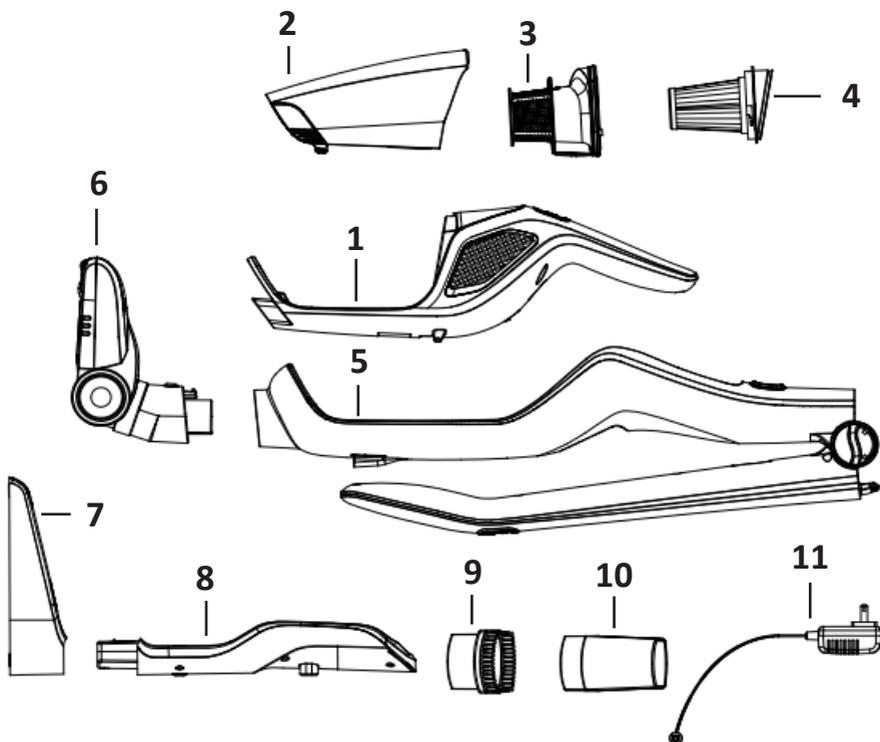
Пылесос предназначен исключительно для использования в домашних условиях. Данное устройство предназначено для уборки пыли и загрязнений с различных поверхностей (кафельный, паркетный пол, мягкая мебель, ковры и т. п.).

## Меры предосторожности

1. Перед подключением адаптера к источнику питания убедитесь, что напряжение Вашей домашней электросети соответствует техническим характеристикам.
2. Ни при каких обстоятельствах устройство не должно быть использовано для:
  - уборки жидкостей;
  - уборки мокрых или влажных поверхностей;
  - уборки горящих или дымящихся предметов, таких как сигареты, спички или пепел;
  - уборки горючих или легковоспламеняющихся веществ;
  - уборки очень мелкой пыли (например, бетонной) или тонера;
  - уборки твёрдых или острых объектов, таких как крупные осколки стекла;
  - уборки строительного мусора.
3. Не погружайте прибор в воду или иные жидкости.
4. Не используйте прибор в помещениях с высокой влажностью.
5. Не используйте прибор вне помещений.
6. Не используйте устройство при обнаружении видимых повреждений и незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр при их выявлении.
7. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.
8. Будьте внимательны при использовании устройства рядом с детьми, всегда храните устройство вне досягаемости детей.
9. Регулярно очищайте фильтры во избежание скопления в них мелкой пыли.
10. После промывки и перед установкой фильтра на место убедитесь, что он полностью высох.

11. Используйте устройство только тогда, когда оно полностью собрано и все фильтры установлены на свои места.
12. Запрещается использовать пылесос, если снят хотя бы один из фильтров.
13. Не вставляйте ничего в отверстия/насадки пылесоса и убедитесь, что они ничем не закрыты.
14. Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
15. Используйте только оригинальные аксессуары.
16. Никогда не держите щелевую насадку пылесоса возле тела, иначе она может присосаться к коже. Если это произошло, немедленно выключите устройство.
17. Не кладите тяжелые предметы на устройство.
18. Предохраняйте устройство от нагрева, открытого пламени, прямых солнечных лучей и ударов.
19. Выключайте прибор перед проверкой его на засорение или для его устранения.
20. Не вставляйте посторонние объекты в устройство: они могут задеть движущиеся части.
21. Если жидкость или посторонние предметы попали внутрь прибора, незамедлительно выключите его. Проверьте устройство перед продолжением работы.
22. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

## Внешний вид



1. Пылесос.
2. Пылесборник.
3. Фильтр грубой очистки.
4. HEPA-фильтр.
5. Основной блок пылесоса.
6. Щётка для пола.
7. Подставка для зарядного устройства и хранения щеток.
8. Зарядное устройство.
9. Малая щётка.
10. Щелевая насадка.
11. Адаптер.

## Инструкция по сборке

1. Закрепите щётку для пола на основном блоке, как показано на рис. 1.
2. Поднимите рукоятку и закрепите её на основном блоке пылесоса (рис. 2).
3. Для того чтобы снять щётку для пола и сложить рукоятку, нажмите на кнопки разблокировки (1, 2).

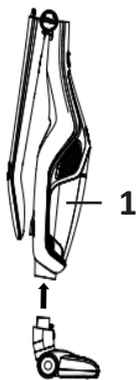


рис. 1

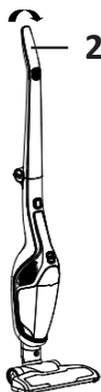


рис. 2

4. Установите зарядное устройство в подставку (рис. 3). Затем либо разместите получившуюся зарядную базу на горизонтальной поверхности, либо, используя входящие в комплект шурупы, прикрутите её к стене.

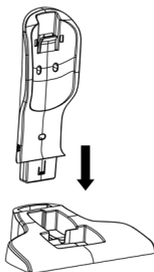
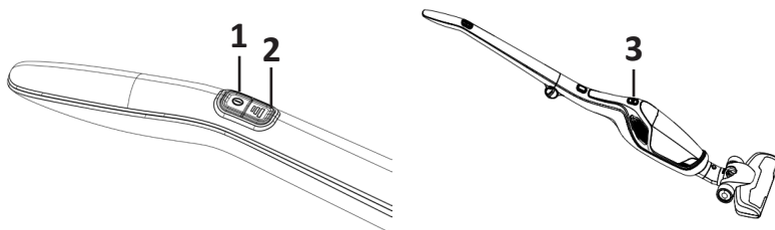


рис. 3

## Инструкция по эксплуатации

1. Чтобы включить прибор, нажмите на кнопку включения/выключения (1). При этом загорится световой индикатор на щётке для пола.
2. Нажмите на переключатель режимов (2), чтобы выбрать желаемую скорость (низкую или высокую). Чтобы выключить прибор, нажмите на кнопку включения/выключения (1). В процессе работы обращайте внимания на индикаторы заряда (3). По мере уменьшения заряда прибора индикаторы будут постепенно гаснуть. Когда аккумулятор полностью разрядится, индикаторы погаснут, и прибор автоматически выключится.



3. Нажмите на кнопку отсоединения пылесоса (4) и выньте пылесос, как показано на рис. 4.

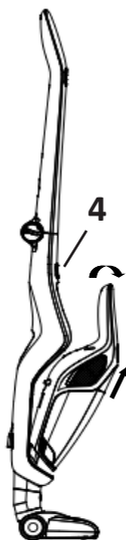


рис. 4

4. Чтобы включить пылесос, нажмите на кнопку включения/выключения (5) на нём.
5. При необходимости установите малую щётку или щелевую насадку на всасывающее отверстие пылесоса (рис. 5).

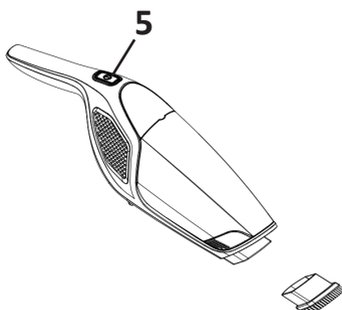


рис. 5

## Зарядка

1. Соберите зарядную базу, как было описано ранее.
2. Подключите к зарядной базе сетевой адаптер.
3. Подключите сетевой адаптер к электрической сети.
4. Поднимите устройство и разместите его на зарядной базе (рис. 6, 7).  
При успешном подключении на пылесосе загорятся индикаторы заряда.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** не используйте прибор во время его зарядки.

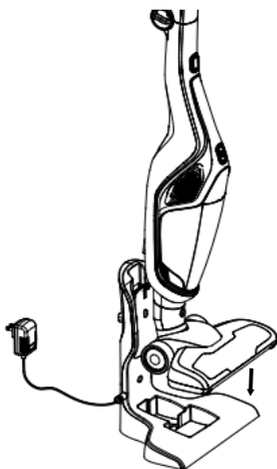


рис. 6

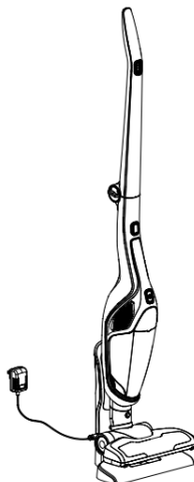


рис. 7

## Очистка и уход

1. Отсоедините пылесос и выньте пылесборник, нажав на соответствующие кнопки.
2. Выньте фильтр грубой очистки из пылесборника.
3. Опустошите пылесборник, ополосните его водой и вытрите насухо.
4. Возьмите ручку фильтра грубой очистки и поверните её против часовой стрелки, чтобы вытащить HEPA-фильтр (рис. 8).
5. Опустошите фильтр грубой очистки, ополосните его водой и вытрите насухо (рис. 9).

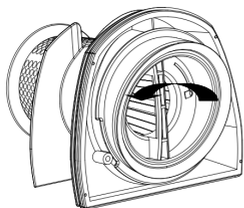


рис. 8

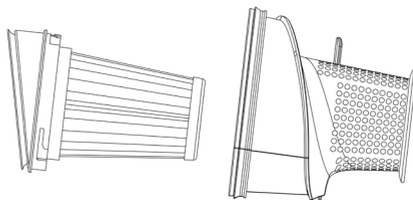


рис. 9

6. Промойте HEPA-фильтр водой и тщательно высушите.
7. Вставьте HEPA-фильтр в фильтр грубой очистки, затем установите конструкцию в пылесборник.
8. Вставьте пылесборник в пылесос (рис. 10).
9. Для очистки щётки для пола нажмите на фиксатор (1), откройте крышку и выньте щётку-ролик (2) (рис. 11).
10. Аккуратно очистите паз на щётке-ролике. Затем вставьте щётку-ролик на место.

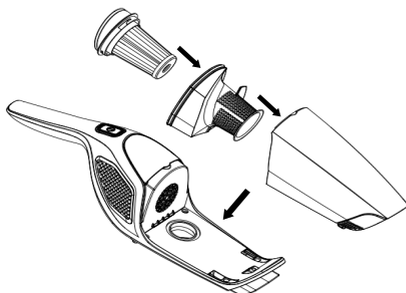


рис. 10

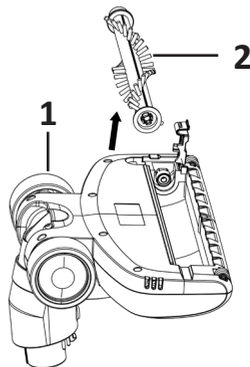


рис. 11

**Примечание:** очищайте пылесборник после каждого использования. Регулярно очищайте HEPA фильтр от пыли и щетку-ролик от волос для предотвращения снижения эффективности всасывания устройства.

## Технические характеристики

- Модель: W-110ID.
- Потребляемая мощность: 90 Вт.
- Параметры питания адаптера: 220-240 В, 50 Гц.
- Напряжение: 14,4 В.
- Емкость батареи: 2200 мА·ч.
- Тип батареи: литий-ионная.
- Давление всасывания: 7 кПа.
- Уровень шума: 78 дБ.
- Время работы: до 52 минут.
- Габариты устройства: 273\*162\*1160 мм.
- Вес устройства: 2,66 кг.
- Ёмкость пылесборника: 0,3 л.
- Тип электродвигателя: бесщеточный.
- Область применения: бытовое.

## **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации**

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Фошань Сити Шуньдэ Дистрикт Донлим Интэллидженд Электри-кал Эпплайенсис Тэкнолоджи Ко., ЛТД.  
Вост. шоссе Шунье №26, Синтань, р-н Шуньдэ, г. Фошань, пров. Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза:

- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
- ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

Комплектация устройства может меняться без предварительного уведомления.

**Адрес в интернете:**

[www.dexp.club](http://www.dexp.club)



Товар изготовлен (мм.ггг.) / Тауар жасалған күні (аа.жжжж): \_\_\_\_\_ V.3

# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 24 месяца.

Срок эксплуатации: 48 месяцев.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



## Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть. Дефект, вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.





