



Руководство по эксплуатации

**VCC 1677 GP**

**Пылесос  
электрический бытовой**

Прибор бытовой электрический.  
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию,  
комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.



## **СОДЕРЖАНИЕ**

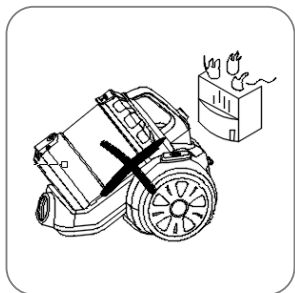
---

Перед первым использованием. Меры предосторожности.....	4
Описание прибора.....	6
Сборка пылесоса.....	7
Эксплуатация.....	8
Очистка и обслуживание.....	9
Возможные неисправности и их устранение .....	10
Технические характеристики.....	11
Дополнительная информация.....	12
Утилизация.....	12
Гарантийные условия.....	13

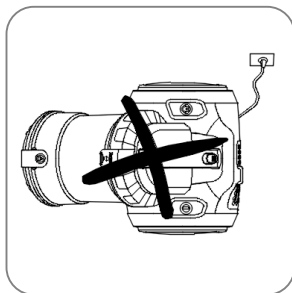
## Перед первым использованием. Меры предосторожности

---

- До начала использования прибора убедитесь, что электрическое напряжение вашей домашней сети совпадает с требованиями на шильдике прибора.
- Всегда отключайте прибор от сети электропитания, если не используете его, а также перед чисткой и обслуживанием.
- Никогда не используйте денатурированный спирт и другие растворители для чистки прибора.
- Не оставляйте включенный прибор без присмотра. Держите прибор в недоступном для детей и инвалидов месте.
- Прибор предназначен для домашнего использования. Используйте его в соответствии с требованиями данного руководства.
- Не включайте прибор, если он неисправен.
- Для осуществления ремонтных работ или приобретения аксессуаров обратитесь к дилеру или в авторизованный сервисный центр.
- Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить; для этого обратитесь к производителю, в сервисный центр или к квалифицированному специалисту во избежание получения травм.
- Данный прибор не предназначен для использования людьми (включая детей), у которых есть физические, нервные или психические отклонения или недостаток опыта и знаний, за исключением случаев, когда за такими лицами осуществляется надзор или проводится их инструктирование относительно использования данного прибора лицом, отвечающим за их безопасность.
- Храните прибор в недоступном для детей месте.
- Не тяните за шнур питания, вынимая вилку из розетки.
- Не используйте прибор в помещениях, где присутствуют взрывоопасные жидкости или их пары.
- Запрещено собирать с помощью пылесоса горючие материалы и жидкости (жидкость для зажигалок, бензин, керосин и т.д.).
- Запрещено использовать пылесос для уборки жидкостей, а так же пользоваться им на влажной поверхности (мокрые полы или ковры). Попадание влаги внутрь может привести к серьезной поломке пылесоса.
- Запрещено собирать горячие угли, окурки, спички и любые горячие или дымящиеся предметы.
- Запрещено использовать пылесос для уборки токсичных материалов и жидкостей (хлор, отбеливатель, аммиак, очиститель засоров и т.д.), твердых или острых предметов (стекло, гвозди, шурупы и т.д.).
- Запрещено собирать с помощью пылесоса порошки для заправки картриджей (тонеров) копировальных аппаратов и принтеров, муку и другие мелкодисперсные сыпучие вещества, а также строительную пыль, частицы штукатурки, гипса, бетона или цемента. Существует опасность засорения фильтров или повреждения двигателя.
- Не закрывайте воздушные отверстия или вентиляционные отверстия.



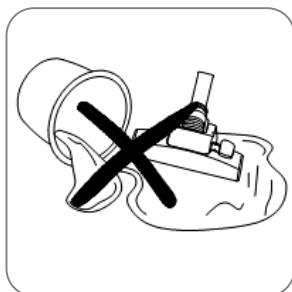
Запрещается отключать прибор от сети, держа его за сетевой шнур или корпус.



Не наезжайте прибором на шнур питания.



Не собирайте прибором горячие предметы: спички, окурки и пепел.



Не используйте прибор на мокрых поверхностях.



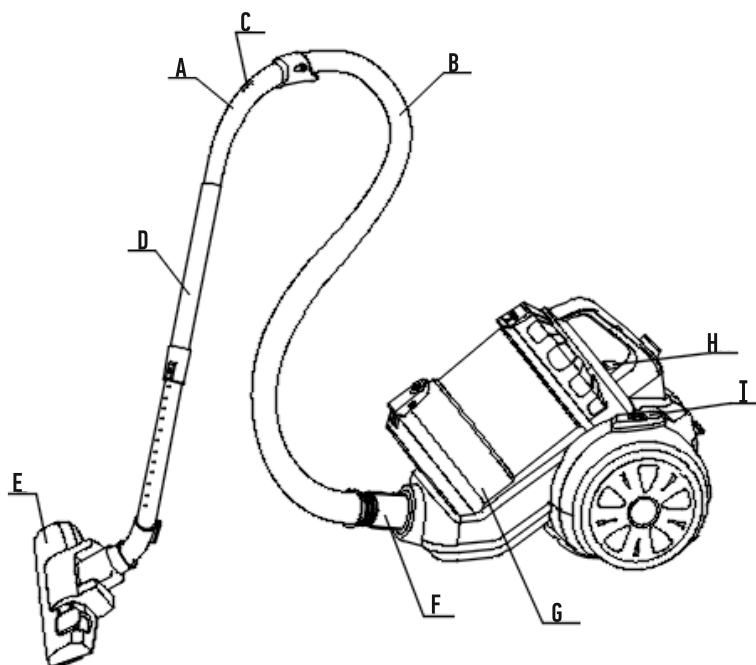
Не закрывайте воздухоприемное и воздуховыпускное отверстия прибора.



Не собирайте прибором иглы, канцелярские кнопки или скрепки.

## Описание прибора

---



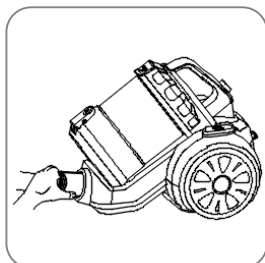
- A. Ручка
- B. Гибкий шланг
- C. Регулятор силы ветра;
- D. Телескопическая трубка;
- E. Щетка для пола;
- F. Крепление шланга

- G. Пылесборник
- H. Кнопка включения  
/Выключения;
- I. Кнопка сматывания шнура.

## Сборка пылесоса

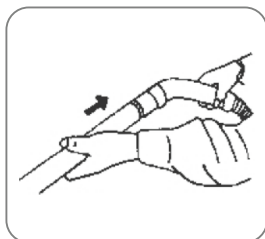
---

### Снятие гибкой трубки

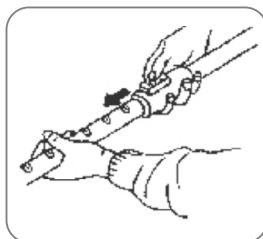


Выньте вилку из розетки. Для того, чтобы вынуть гибкую трубку, нажмите кнопку на конце трубки и вытяните трубку из воздухозаборного отверстия

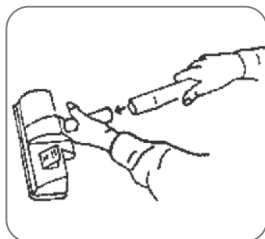
### Установка расширительных трубок и аксессуаров



Подсоедините трубку к ручке



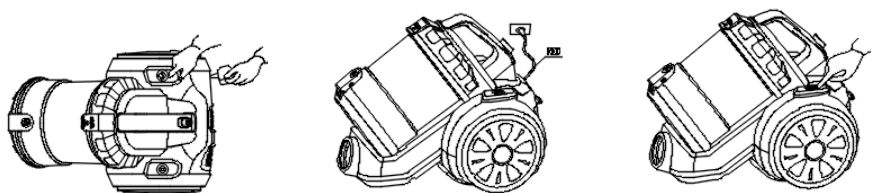
Используйте фиксатор для изменения длины трубки



Установите соответствующий аксессуар

## Эксплуатация

1. Перед использованием прибора вытяните шнур питания из корпуса и подсоедините его к сети. Не вытягивайте шнур дальше красной отметки. Для сматывания шнура нажмите на кнопку автоматического сматывания. Придерживайте шнур во избежание повреждений.
2. Для запуска/выключения пылесоса нажмите кнопку запуска/выключения.

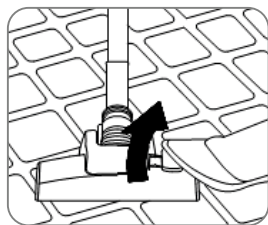


### Использование аксессуаров для чистки

Щетка для чистки ковров и пола с двумя положениями.

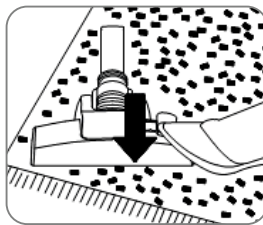
#### Положение 1:

с выпущенной щетиной –  
для полов



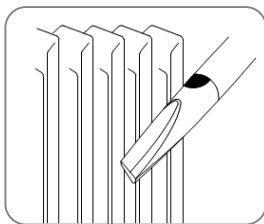
#### Положение 2:

С убранной щетиной –  
для ковров



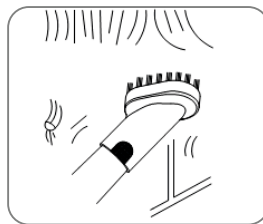
#### Узкая насадка:

Для чистки батарей,  
углов, ящиков и т.д



#### Маленькая щетка

Для чистки штор, полок, книг,  
встроенной мебели, ламп и прочих  
легко повреждаемых предметов

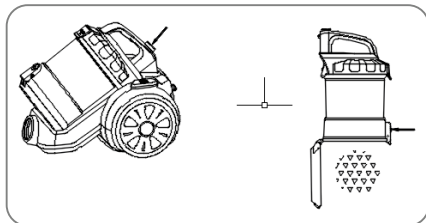


## Очистка и обслуживание

- Перед очисткой необходимо снять с пылесоса все аксессуары.
  - Корпус прибора рекомендуется протирать влажной тканью.
  - Не допускайте попадания жидкости внутрь корпуса пылесоса.
  - Запрещено использовать для очистки корпуса растворители и абразивные чистящие средства.
- Необходимо следить за чистотой выходного и входного фильтров, так как от этого зависит эффективность работы пылесоса. Промывку выходного фильтра нужно производить в случае заметного падения мощности всасывания.**
- Замена фильтра осуществляется по мере необходимости.
  - Фильтры необходимо прополаскивать в тёплой воде.
  - Нельзя использовать стиральную машину для стирки фильтров.
  - Всегда промывайте и просушивайте контейнер для сбора мусора и пыли.
  - После очистки фильтр необходимо просушить.
- ВНИМАНИЕ: запрещено сушить фильтры путем нагревания (батареи, обогреватели, фен).**

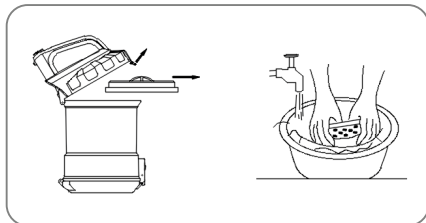
### Очистка пылесборника

1. Снимите крышку и достаньте пылесборник.
2. Выньте губку из пылесборника.
3. Очистите пылесборник от пыли.



### Чистка губки

1. Выньте губку, когда она загрязнится.
2. Промойте её в воде.
3. Дайте высохнуть и установите на место.



### Хранение и транспортировка

1. Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети.
2. Рекомендуется хранить прибор в сухом прохладном, недоступном для детей месте.
3. Транспортировка должна осуществляться в условиях, исключающих повреждения.

## Возможные неисправности и их устранение

Неисправность	Причина	Устранение
Мотор прекратил работать	Сетевая вилка не плотно вставлена в розетку	Поправить вилку
	Отключение из-за перегрева	Дождаться остывания прибора
Слабая мощность всасывания	Забит фильтр	Прочистить фильтр
	Мешок/контейнер для сбора пыли полон	Опустошить мешок/контейнер для сбора пыли
	Выходной фильтр забит	Очистить выходной фильтр
	Забит шланг	Удалить застрявшие в шланге предметы
Шнур не сматывается	Шнур перекручен или неровно уложен	Вытянуть шнур на 2-3м и нажать кнопку сматывания шнура
	Шнур заполнил слот	
Пылесос не собирает грязь	Трещина в шланге	Проверить шланг и, при необходимости, заменить
Пылесос нагрелся	Допускается легкий нагрев прибора	
Сломался шланг	Если шланг сломался близко к концам, отрежьте место слома, это позволит использовать оставшийся шланг	

## Технические характеристики

---

Пылесос предназначен для уборки помещений. Устройство предназначено для бытовых нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности.

<b>Напряжение</b>	<b>230В – 50Гц</b>
<b>Потребляемая мощность</b>	<b>1600 Вт</b>
<b>Мощность всасывания</b>	<b>330 Вт</b>
<b>Объем контейнера для сбора пыли</b>	<b>2 л</b>

<b>Модель</b>	<b>VCC 1677 GP</b>
<b>Щелевая насадка</b>	<b>+</b>
<b>T-образная насадка</b>	<b>+</b>
<b>Щетка для пола/ковровых покрытий</b>	<b>+</b>
<b>Материал трубки</b>	<b>металл</b>
<b>Гибкий шланг</b>	<b>+</b>
<b>Насадка для мягкой мебели</b>	<b>+</b>
<b>Руководство по эксплуатации</b>	<b>+</b>

## Дополнительная информация

---

На прибор предоставляется 1 год гарантийного обслуживания. Срок службы: 5 лет со дня передачи товара потребителю, при использовании в строгом соответствии с настоящим руководством и применимыми техническими стандартами.

---

Специальные условия реализации не установлены.

---

При обнаружении неисправностей в работе прибора следует немедленно прекратить его использование, отключить от электросети и передать в ближайший авторизованный сервисный центр.

---

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте [www.leran.pro](http://www.leran.pro) в разделе «Установка и ремонт». Если в вашем городе отсутствует авторизованный сервисный центр, вам следует обратиться в магазин, где вы приобрели наш товар, и он организует ремонт или замену.

---

Настоящая информация является частью сопроводительной технической документации, прилагаемой к товару. Изготовитель постоянно работает над совершенствованием конструкции и технических характеристик выпускаемой продукции, в том числе над улучшением энергетической эффективности. По истечению срока службы прибора сервисный центр вправе отказать в поставке запчастей и ремонте техники.

---

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, комплектацию и характеристики изделия без предварительного уведомления.

---

### Утилизация изделия



Отслужившее изделие нужно сделать непригодным для использования. Для этого отсоедините его от электросети и обрежьте кабель, так как он может представлять опасность для играющих детей. Данный символ на изделии или его упаковке указывает, что оно не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. Изделие следует сдать в соответствующий пункт приема электронного и электрооборудования для последующей утилизации.

### Утилизация упаковочных материалов



Упаковочные материалы подлежат вторичной переработке и содержат соответствующий знак. Тем не менее, отдельные части упаковки должны быть утилизированы согласно правилам местной администрации, касающимся ликвидации отходов.



# ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

1. Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня передачи товара потребителю.
2. Срок службы товара – 5 лет.
3. Гарантийные обязательства не действуют, если неисправность явилась следствием нарушения инструкции по эксплуатации, механического воздействия, нарушения пломбировки (если такая предусмотрена), проникновения влаги, неквалифицированного вмешательства, ремонта в неавторизованных сервисных центрах, форс-мажорных обстоятельств.
4. После осуществления ремонта в случаях, указанных в п. 3, гарантийные обязательства прекращаются.

Наименование товара: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Дата продажи: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ года

\_\_\_\_\_  
Подпись продавца  
(Без печати действительна)

\_\_\_\_\_  
МП

Произведено в Китае компанией NINGBO DANUA ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

Адрес: 315408, №2008 SHINAN WEST ROAD, YUYAO, ZHEJIANG, CHINA.

Сделано по заказу ООО «Компания РБТ»

Адрес: Россия, 454008, г. Челябинск, ул. Производственная, д. 8Б, оф. 303

Информацию об авторизованных сервисных центрах вы можете узнать на web-сайте  
[www.leran.pro](http://www.leran.pro) в разделе «Установка и ремонт»

**Бесплатный телефон сервисной службы: 8-800-755-3-755**

## ДЛЯ ЗАМЕТОК

A series of horizontal dotted lines for taking notes.



