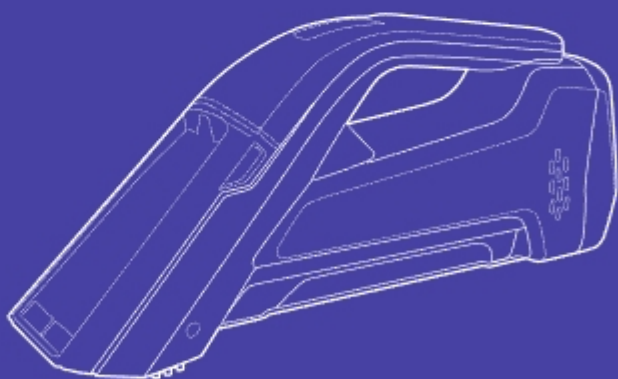


**К чистке мебели и  
ковров – я готов!**



**Ручной моющий  
пылесос КТ-5195**

Если у вас возникнут трудности с использованием нашей техники, перед обращением в магазин просим позвонить на горячую линию Kitfort:

**8-800-775-56-87**

(пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому времени)

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Мы расскажем про особенности работы прибора и проконсультируем по любым другим вопросам

## **Содержание**

Общие сведения.....	4
Комплектация .....	4
Устройство ручного моющего пылесоса .....	5
Подготовка к работе и использование .....	6
Чистка и обслуживание .....	10
Уход и хранение.....	11
Устранение неполадок .....	11
Технические характеристики .....	14
Меры предосторожности.....	15
Другие товары Kitfort.....	18

## Общие сведения

Ручной моющий пылесос КТ-5195 поможет очистить обивку дивана, кресел, сидений в машине и другой мягкой мебели, а также ковры и ковровые покрытия. При нажатии на кнопку пылесос подает чистую воду на очищаемую поверхность, а затем всасывает воду с пылью и другими загрязнениями.

Благодаря работе от аккумулятора пылесос имеет неограниченный радиус действия: от любого уголка квартиры до машины или мебели на веранде. Небольшие габариты пылесоса делают процесс уборки простым и удобным. Также у прибора есть встроенная подсветка.

Рядом с всасывающим отверстием пылесоса установлена щетка, которая улучшает эффективность очистки поверхности, подходит для чистки ковров и помогает очистить въевшиеся загрязнения. Пылесос предназначен только для всасывания жидкости, сухой мусор пылесосом всасывать нельзя. Поэтому прежде чем засасывать пылесосом жидкость, уберите мусор вручную, соберите волосы и шерсть с поверхности.

У прибора есть резервуар для воды с двумя отсеками: для чистой и грязной воды. Резервуар выполнен из прозрачного пластика, поэтому в процессе уборки хорошо видно сколько воды в резервуаре. Пластиковая вставка, с помощью которой засасывается жидкость, тоже прозрачная, а также съемная — при необходимости ее легко снять и помыть.

## Комплектация

1. Ручной пылесос — 1 шт.
  - Моторный блок с заглушкой разъема для зарядки — 1 шт.
  - Пластиковая вставка — 1 шт.
  - Резервуар для воды с отсеками для чистой и грязной воды с двумя заглушками — 1 шт.
2. Мерный стакан — 1 шт.
3. Блок питания — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*оциально

## Устройство ручного моющего пылесоса



**Кнопка включения** включает и выключает прибор. После нажатия на кнопку включения загорается подсветка, а также на секунду загораются зеленым три индикатора заряда над кнопкой включения. Затем в зависимости от уровня заряда горят зеленым три, два или один индикатор. Когда прибор необходимо зарядить, один индикатор мигает красным, остальные индикаторы не горят.

Вода подается при нажатии на **кнопку подачи воды**.

**Щетка** улучшает эффективность очистки поверхности, подходит для чистки ковров, помогает очистить въевшиеся загрязнения.

**Примечание.** Будьте осторожны при использовании пылесоса на покрытиях, которые легко царапаются, ворс щетки достаточно жесткий.

**Резервуар для воды** съемный и имеет два отсека: для чистой и грязной воды.

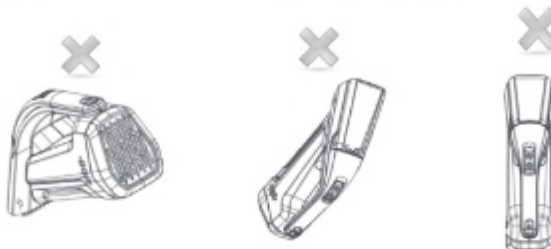
Зарядка пылесоса осуществляется с помощью **блока питания** из комплекта. Штекер блока питания подключается в разъем для зарядки на пылесосе. При подключении к источнику питания на секунду загораются зеленым цветом три индикатора заряда.

Если прибор сильно разряжен, во время зарядки будет мигать один индикатор заряда. По мере зарядки пылесоса постоянно будет гореть один, два или три индикатора заряда. Когда три индикатора горят непрерывно — прибор полностью заряжен. Если прибор полностью заряжен, но продолжает быть на зарядке, через 30 минут все три индикатора погаснут.

**Внимание!** Прибор не предназначен для всасывания сухого мусора. Используйте пылесос только для влажной уборки.

Во время работы держите пылесос строго всасывающим отверстием вниз, не наклоняйте и не переворачивайте пылесос, иначе вода из резервуара для воды может попасть в прибор, и он выйдет из строя. Всасывающее отверстие запрещено поднимать больше чем на 45° от пола. Не оставляйте пылесос с водой в ре-

зерьуаре, всегда сливайте воду после использования прибора. Ниже на рисунках изображены недопустимые положения прибора при работе.



## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

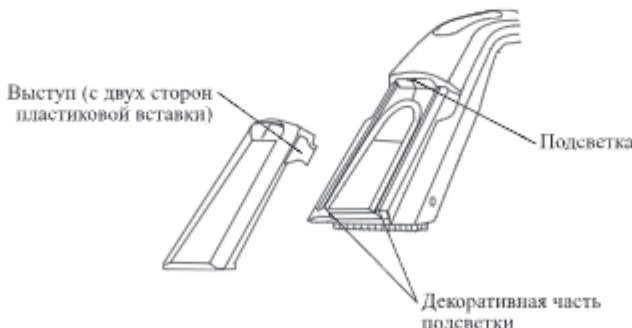
Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус прибора и пластиковую вставку влажной, а затем сухой мягкой тканью. Резервуар для воды ополосните чистой водой и просушите.

Зарядите устройство, как описано в главе «Зарядка аккумулятора».

Перед началом подготовьте рабочую поверхность к работе с пылесосом. Прибор не предназначен для уборки сухого мусора. Поэтому сначала уберите мусор обычным пылесосом и только затем приступайте к чистке поверхности с помощью моющего пылесоса. Уберите предметы и провода, которые пылесос случайно может засосать и на которые может попасть вода.

Проверьте, что пластиковая вставка установлена на прибор, иначе пылесос будет некорректно работать. Чтобы надеть пластиковую вставку, расположите ее так, чтобы декоративная часть подсветки в виде трубок вошла в отверстия на пластиковой вставке. Затем зажмите выступы на вставке с двух сторон и прижмите пластиковую вставку к корпусу прибора. Чтобы снять пластиковую вставку, зажмите выступы с двух сторон вставки и потяните ее от прибора.

**Внимание!** Декоративная часть подсветки в виде трубок не снимается, не пытайтесь достать трубы из корпуса, это может привести к повреждению прибора.



### **Зарядка аккумулятора**

Перед первым использованием пылесоса зарядите аккумулятор. Зарядка пылесоса осуществляется с помощью блока питания из комплекта. Штекер блока питания подключается в разъем для зарядки на пылесосе. Во время зарядки устанавливайте пылесос на ровную горизонтальную сухую поверхность так, чтобы обеспечить необходимую вентиляцию вокруг устройства.

Чтобы зарядить прибор, откройте заглушку разъема для зарядки, подключите блок питания сначала к пылесосу, а потом к источнику питания.

**Внимание!** Не заряжайте прибор, когда в резервуаре есть вода, всегда сливайте чистую и грязную воду после использования прибора. Если вы оставите прибор с водой в резервуаре, то вода может попасть в пылесос и испортить его.

Из-за особенности конструкции заглушка не вынимается полностью. Не тяните заглушку сильно, чтобы ее не повредить.

При подключении к источнику питания на секунду загораются зеленым цветом три индикатора заряда.

Если прибор сильно разряжен, во время зарядки будет мигать один индикатор заряда. По мере зарядки пылесоса постоянно будет гореть один, два или три индикатора заряда. Когда три индикатора горят непрерывно — прибор полностью заряжен. Если прибор будет подключен к сети, через пол часа после полной зарядки индикаторы погаснут.

Если прибор полностью разряжен, один индикатор будет мигать красным некоторое время, затем прибор автоматически отключится.

#### **Примечания.** Пылесос нельзя включить во время зарядки.

Отключайте блок питания сначала от сети, а затем отсоединяйте от прибора, когда зарядка аккумулятора завершена. Всегда плотно закрывайте разъем для зарядки заглушкой, чтобы туда не попала вода во время использования пылесоса.

Обычное время зарядки аккумулятора составляет около 4 часов. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Аккумулятор устройства литий-ионный. Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °C.

Рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите прибор, затем заряжайте примерно 2 часа. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Храните пылесос при температуре от 5 до 40 °C. Если пылесос не используется в течение длительного времени, заряжайте его наполовину каждые три месяца, чтобы предотвратить повреждение аккумулятора.

### **Добавление и слив воды из резервуара**

Резервуар для воды имеет два отсека — для чистой и грязной воды. Из отсека для чистой воды пылесос распыляет воду на поверхность, которую вы собираетесь очистить, затем эту воду пылесос засасывает, и она поступает в отсек для грязной воды.

Чтобы снять резервуар для воды, нажмите на кнопку снятия резервуара и потяните его в сторону от прибора. Откройте заглушку отсека для чистой воды и залейте в отсек не более 110 мл чистой воды. Затем плотно закройте заглушку.

**Внимание!** Используйте только чистую воду комнатной температуры для продления срока службы прибора. Не заливайте горячую воду.

Проверьте, что заглушки отсеков для чистой и грязной воды плотно закрыты. Установите резервуар для воды в корпус прибора так, чтобы отсек для грязной воды находился ближе к щетке, и прижмите резервуар к корпусу до щелчка. Во время установки не переворачивайте и не наклоняйте резервуар для воды, иначе из отверстия для подачи воды в пылесос или из окошка для подачи грязной воды может выливаться вода. Если это случилось, снимите резервуар, вытрите его и пылесос сухой тканью.

На отсеке для грязной воды также есть окошко, через которое грязная вода поступает в резервуар.

Во время использования прибора следите, чтобы уровень грязной воды не превышал отметку «Максимум» (ориентируйтесь именно на черточку рядом со словом «Максимум», уровень воды не должен ее превышать). Если прибор ориентирован горизонтально, уровень воды не должен превышать слово «Максимум». Когда уровень воды достиг максимальной отметки, выключите прибор и слейте грязную воду. После залива воды в резервуар держите прибор только всасывающим отверстием вниз.



После использования пылесоса слейте из него грязную воду и чистую воду, если она осталась. Для этого снимите резервуар, откройте заглушки на отсеках для грязной и чистой воды над раковиной и слейте воду.

Помойте резервуар для воды и тщательно высушите. При сильном загрязнении отсека для грязной воды залейте туда немного жидкого мыла и воды, закройте заглушку и встряхните резервуар, чтобы частички грязи отстали от стенок. Затем тщательно промойте его чистой водой.

**Внимание!** Не пытайтесь вынуть заглушки из резервуара полностью, это может привести к нарушению герметичности резервуара для воды.

## Использование

1. Наполните резервуар чистой водой, как написано в разделе «Добавление и слив воды из резервуара». Проверьте, что пластиковая вставка установлена на прибор и заглушки отсеков резервуара для воды и разъема для зарядки плотно закрыты.
2. Чтобы включить пылесос, нажмите на кнопку включения. Загорится подсветка, а также на секунду загорятся зеленым три индикатора заряда над кнопкой включения. Затем в зависимости от уровня заряда будут гореть зеленым три, два или один индикатор

**Примечание.** Если прибор полностью разряжен, один индикатор будет мигать красным некоторое время, затем прибор автоматически отключится. Зайдите прибор и продолжите работу.

3. Так как пылесос можно использовать только для влажной уборки, нажмите на кнопку подачи воды и намочите очищаемую поверхность. Вода подается, пока вы удерживаете кнопку. Не распыляйте слишком большое количество воды на одну и ту же зону.

**Примечание.** Для сильных загрязнений вы можете вручную нанести моющие средства на очищаемую поверхность. Однако учитывайте, что моющие средства не должны пениться слишком сильно, так как пена очень быстро заполнит резервуар для грязной воды и может попасть в корпус устройства. Если пена превысила отметку «Максимум» на отсеке для грязной воды (ориентируйтесь именно на черточку рядом со словом «Максимум»), то выключите прибор и очистите отсек для грязной воды.

4. Затем прижмите всасывающее отверстие пылесоса к мокрой поверхности и плавно перемещайте прибор. При этом вы можете удерживать кнопку подачи воды, тогда вы сразу будете собирать распыленную воду вместе с грязью. Или вы можете сначала смочить небольшую зону водой, затем пропылесосить эту зону и собрать воду с грязью и пылью, затем смочить следующую зону и так постепенно продолжать уборку.

5. Вы также можете потереть загрязнения щеткой на пылесосе. Для этого слегка наклоните пылесос на себя, чтобы щетка полностью контактировала с поверхностью. Затем, чтобы собрать воду, наклоните пылесос немного вперед, чтобы всасывающее отверстие было прижато к поверхности.

**Примечание.** Будьте осторожны при использовании пылесоса на покрытиях, которые легко царапаются, ворс щетки достаточно жесткий.

6. Во время использования прибора следите, чтобы уровень грязной воды не превышал отметку «Максимум» (ориентируйтесь именно на черточку рядом со словом «Максимум», уровень воды не должен ее превышать). Если прибор ориентирован горизонтально, уровень воды не должен превышать слово «Максимум». Когда уровень воды достиг максимальной отметки, выключите прибор и слейте грязную воду.

7. По завершении уборки выключите прибор, нажав на кнопку включения. Подсветка и индикаторы заряда погаснут.

8. После каждого использования обязательно очищайте отсек для грязной воды. Также сливайте воду из отсека для чистой воды.

**Внимание!** Прибор не предназначен для всасывания сухого мусора. Используйте пылесос только для влажной уборки.



Во время работы держите пылесос строго всасывающим отверстием вниз, не наклоняйте и не переворачивайте пылесос, иначе вода из резервуара для воды может попасть в прибор, и он выйдет из строя. Всасывающее отверстие запрещено поднимать больше чем на 45° от пола. Не оставляйте пылесос с водой в резервуаре, всегда сливайте воду после использования прибора.

При снятии резервуара для воды не переворачивайте пылесос, держите пылесос всасывающим отверстием вниз. Рекомендуется, завершая уборку, убрать всасывающее отверстие от поверхности, прекратить подачу воды, но не выключать прибор около минуты, чтобы остатки жидкости засосались в отсек для грязной воды. Если жидкость попадет в прибор, это может привести к повреждению устройства.

Не закрывайте вентиляционные отверстия во время работы прибора.

**Примечание.** Время непрерывной работы прибора после полной зарядки составляет 15 минут.

### Советы

На очищаемую поверхность разрешается наносить вручную моющие средства, которые не образуют большое количество пены.

Существуют специальные моющие средства, которые предназначены для использования в моющем пылесосе. На упаковке обязательно должна быть отметка о том, что средство не образует большое количество пены и подходит для моющих пылесосов. Не используйте обычные моющие средства, такие как средства для мытья посуды или стиральный порошок. Также многие средства для чистки ковров и мягкой мебели вручную образуют большое количество пены и не подходят для использования с моющим пылесосом. Будьте внимательны, большое количество пены может повредить мотор устройства!

При уборке всегда следите за уровнем воды в отсеке для грязной воды. Если отсек для грязной воды наполнен до максимальной отметки, выключите пылесос и отключите его от сети, снимите резервуар и слейте грязную воду. Промойте резервуар и установите его обратно, если хотите продолжить уборку.

Используйте пылесос только для влажной уборки, не засасывайте сухую пыль, песок или другую грязь. Всегда сначала смачивайте очищаемую поверхность.

### Чистка и обслуживание

Перед обслуживанием пылесоса обязательно выключите его. Также отключите от сети блок питания и отсоедините от устройства штекер блока питания, плотно закройте разъем для зарядки заглушкой.

Протирайте корпус прибора влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды внутрь прибора, на кнопки, подсветку, в разъем для зарядки и на блок питания.

После каждого использования очищайте резервуар для воды и тщательно высушивайте его. Не оставляйте прибор с водой в резервуаре. При снятии резервуара для воды после засасывания пылесосом жидкости, не переворачивайте пылесос, держите пылесос всасывающим отверстием вниз, чтобы жидкость не попала в прибор, это может привести к повреждению устройства.

При сильном загрязнении отсека для грязной воды залейте туда немного жидкого мыла и воды, закройте заглушку и встряхните резервуар, чтобы частички грязи отстали от стенок. Затем тщательно промойте его чистой водой.

**Внимание!** Не пытайтесь вынуть заглушки из резервуара полностью, это может привести к нарушению герметичности резервуара для воды.

При необходимости снимите и помойте пластиковую вставку, затем тщательно ее высушите. Чтобы снять пластиковую вставку, зажмите выступы с двух сторон вставки и потяните ее от прибора. Чтобы надеть пластиковую вставку, расположите ее так, чтобы декоративная часть подсветки в виде трубок вошла в отверстия на пластиковой вставке. Затем зажмите выступы на вставке с двух сторон и прижмите пластиковую вставку к корпусу прибора.

Не используйте абразивные губки и чистящие средства для чистки устройства.

## Уход и хранение

Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

Перед хранением пылесоса очистите его, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

При длительном хранении упакуйте пылесос в пакет или коробку для защиты от пыли. При хранении избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °С.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому рекомендуется хранить устройство наполовину заряженным. Если прибор не используется в течение длительного времени, заряжайте пылесос каждые три месяца наполовину, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Для этого сначала полностью разрядите прибор, затем заряжайте примерно 2 часа.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается, подсветка не горит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор, как описано в главе «Зарядка аккумулятора»
Сработала защита от перегрева	Подождите 30–60 минут и снова включите пылесос. Во время работы прибор охлаждается воздухом, который засасывает пылесос. Если поток воздуха уменьшается, прибор может перегреться. Чтобы избежать этого, не закрывайте вентиляционные отверстия



### Пылесос не заряжается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Блок питания поврежден	Обратитесь в сервисный центр
Штекер блока питания не до конца установлен в разъем для зарядки	До конца вставьте штекер блока питания в разъем для зарядки

### Аккумулятор не держит заряд

Возможная причина	Решение
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Обратитесь в сервисный центр

### Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Вы не установили пластиковую вставку	Без пластиковой вставки прибор будет работать некорректно
Низкий заряд аккумулятора	Зарядите аккумулятор
Прибор не предназначен для всасывания сухого мусора, поэтому при попытке попробовать силу всасывания рукой, вам покажется, что сила всасывания слабая	Это нормальное явление, прибор показывает хорошую силу всасывания только при уборке жидкости
Забилось всасывающее отверстие пластиковой вставки	Прочистите всасывающие отверстие пластиковой вставки

### Вода не подается

Возможная причина	Решение
Вы включили пылесос, но не нажали на кнопку подачи воды	Чтобы включить разбрызгивание воды, нажмите на кнопку подачи воды и удерживайте ее
Вы нажимаете на кнопку подачи воды, но не включили пылесос	Подачу воды можно включить, только когда моющий пылесос включен. Нажмите на кнопку включения, чтобы включить пылесос. Нажмите и удерживайте кнопку подачи воды
Вода в резервуаре закончилась	Выключите пылесос, наполните отсек для чистой воды и слейте воду из отсека для грязной воды, установите резервуар обратно и попробуйте включить пылесос снова

Возможная причина	Решение
Резервуар для воды установлен не до конца или неправильно	Установите резервуар для воды в моющий пылесос, как описано в разделе «Добавление и слив воды из резервуара»
Заглушки отсеков для воды неплотно закрыты	Плотно закройте заглушки отсеков для воды

#### **Из всасывающего отверстия или из корпуса вытекает вода**

Вы неправильно держите пылесос	Во время работы держите пылесос строго всасывающим отверстием вниз, не наклоняйте и не переворачивайте пылесос, иначе вода из резервуара для воды может попасть в прибор, и он выйдет из строя. Не оставляйте пылесос с водой в резервуаре, всегда сливайте воду после использования прибора
Уровень грязной воды в резервуаре превысил максимальную отметку	Во время использования прибора следите, чтобы уровень грязной воды не превышал отметку «Максимум» (ориентируйтесь именно на черточку рядом со словом «Максимум», уровень воды не должен ее превышать). Если прибор ориентирован горизонтально, уровень воды не должен превышать слово «Максимум». Когда уровень воды достиг максимальной отметки, выключите прибор и слейте грязную воду
Заглушки отсеков для воды неплотно закрыты	Плотно закройте заглушки резервуаров для воды
Резервуар для воды установлен не до конца или неправильно	Установите резервуар для воды в моющий пылесос, как описано в разделе «Добавление и слив воды из резервуара»
Сразу после выключения пылесоса из всасывающего отверстия может выльяться немного воды	Это нормальное явление, часть воды не успела попасть в отсек для грязной воды. Чтобы этого не произошло, перед тем как выключить прибор, дайте ему немного поработать, не прислоняя к поверхности



### Пылесос работает, но не всасывает воду

Возможная причина	Решение
Всасывающее отверстие пластиковой вставки не прилегает к очищаемой поверхности	Слегка прижмите всасывающее отверстие к поверхности

### Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Во время работы пылесос засосал пахучее вещество	Помойте резервуар для воды

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришлите также фотографию наклейки с серийным номером, расположенной на дне или на задней части корпуса устройства.

По вопросам приобретения расходных материалов или аксессуаров пишите нам на [osh@kitfort.ru](mailto:osh@kitfort.ru).

## Технические характеристики

- Блок питания:
  - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,3 А
  - выход: ~9 В, 0,6 А
- Аккумулятор: Li-Ion 7,4 В, 2 А\*ч (14,8 Вт\*ч)
- Мощность: 50 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током:
  - блока питания: II
  - пылесоса: III
- Время зарядки: 4 ч
- Время работы при полном заряде: 15 мин
- Емкость резервуара для чистой воды: 110 мл
- Емкость резервуара для грязной воды: 150 мл
- Длина шнура блока питания: 1,7 м
- Уровень шума: ≤80 дБ
- Размер устройства: 388 × 112 × 175 мм
- Размер упаковки: 437 × 155 × 218 мм
- Вес нетто: 1,5 кг
- Вес брутто: 2,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Чжэцзян Или Машинэри энд Илектрик Ко., Лтд. №11 Лин-  
сиу Роуд, Лосин Страт, Цзяшань Каунти, Цзясин Сити, Чжэцзян Провинс 314100,  
Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструмен-  
тальная, д. 3, литер П, помещ. 3-Н.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ:  
ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, ул. Инструментальная, д. 3, ли-  
тера П, помещ. 3-Н.

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пи-пт с 9:30 до 17:30 по мос-  
ковскому времени), [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или  
на сайте [kitfort.ru](http://kitfort.ru)

Требуется особая утилизация. Во избежание нанесения вреда окружающей  
среде необходимо отделить данный объект от обычных отходов и утилизировать  
его наиболее безопасным способом, например, сдать в специальные места по ути-  
лизации.

Месяц и год изготовления указаны на нижней стороне упаковочной коробки.

Производитель имеет право на внесение изменений в дизайн, комплектацию,  
а также в технические характеристики изделия в ходе совершенствования своей  
продукции без дополнительного уведомления об этих изменениях.

### **Условия гарантии**

При всасывании сухого и твердого мусора прибор может выйти из строя. Это не  
является гарантийным случаем.

Повреждение прибора при засасывании воды объемом больше максимальной от-  
метки, переворачивании прибора во время использования и при оставлении воды в  
резервуаре после использования не является гарантийным случаем.

Повреждение прибора вследствие попадания жидкости, порошков и посторонних  
предметов внутрь корпуса, на кнопки, подсветку, в разъем для зарядки и на блок пи-  
тания не является гарантийным случаем.

Механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей устрой-  
ства не являются гарантийным случаем.

Повреждение устройства из-за добавления неспециализированных моющих  
средств в отсек для чистой воды, а также при использовании на очищаемой по-  
верхности средств, образующих большое количество пены, не является гаран-  
тийным случаем.

### **Меры предосторожности**

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите осо-  
бое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может при-  
меняться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и дру-  
гих подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.

2. Используйте устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите прибор, взявшись за шнур блока питания. Не тяните за шнур блока питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур, вилка блока питания или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства. Не используйте моющий пылесос для всасывания сухой пыли и грязи.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
13. Храните устройство в недоступных для детей местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
15. При повреждении блока питания его следует заменить специальным блоком питания или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Не допускайте контакта шнура с горячими предметами.
17. Не прикасайтесь к блоку питания и пылесосу мокрыми руками.
18. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и проводов, которые может засосать пылесос, а также предварительно проведите сухую уборку.
19. Прибор не предназначен для всасывания сухого мусора, используйте его только для влажной уборки.
20. Объем засасываемой пылесосом жидкости не должен превышать максимальную отметку. Не переворачивайте и не наклоняйте пылесос во время использования

и не оставляйте его с водой в резервуаре. Всегда выливайте воду из резервуара после использования.

21. Не включайте пылесос с заблокированными каналами. Выключите пылесос и удалите блокирующие предметы, прежде чем снова запускать пылесос.
22. Не храните пылесос на высоких полках, чтобы избежать его случайного падения.
23. Устанавливайте пылесос на ровную устойчивую горизонтальную сухую поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен и других предметов и не менее 10 см от края стола.
24. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
25. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
26. После зарядки отсоедините блок питания сначала от источника питания, затем от устройства.
27. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь устройства, на кнопки, в разъем для зарядки, на подсветку и блок питания.
28. В отсек для чистой воды заливайте только воду или специальные чистящие средства для моющих пылесосов, которые не образуют много пены.

IM-1

## Другие товары Kitfort

**Аэрогриль KT-2235**

- 5 автоматических программ + ручные настройки
- ёмкость корзины — 2,6 л
- мощность 1300 Вт

**Вертикальный пылесос KT-5105**

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- ёмкость пылесборника — 900 мл
- мощность 600 Вт

**Настольные часы KT-3309**

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник

**Вакууматор KT-1526**

- автоматическая упаковка
- вакуумирует сухие и влажные продукты
- режим вакуумирования в контейнеры





## Всегда что-то новенькое!

Kitfort — современный и креативный бренд, который предлагает покупателям не только качественные товары по выгодной цене, но и радует подарками, конкурсами и живым интерактивом! Тысячи пользователей следят за нашими обновлениями и розыгрышами в социальных сетях. Присоединяйтесь к нам и вы!

Приветствуем вас в нашей группе «Вконтакте»! Каждую неделю мы разыгрываем там десятки призов бытовой техники Kitfort. Участвуйте в морских боях, лотереях, творческих конкурсах и делайте репосты. Адрес группы: [vk.com/kitfort](https://vk.com/kitfort)

Если вы любите смотреть видео, введите в поиске YouTube: «Kitfort Show» и наслаждайтесь веселыми скетчами на нашем канале. В каждом новом выпуске мы разыгрываем самые популярные товары и новинки компании за комментарии от подписчиков. А содержание видеороликов заставит вас от души посмеяться и стать нашим другом и ценителем того, что мы делаем.

Подписывайтесь и будьте в деле вместе с Kitfort!

[info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru)

8-800-775-56-87