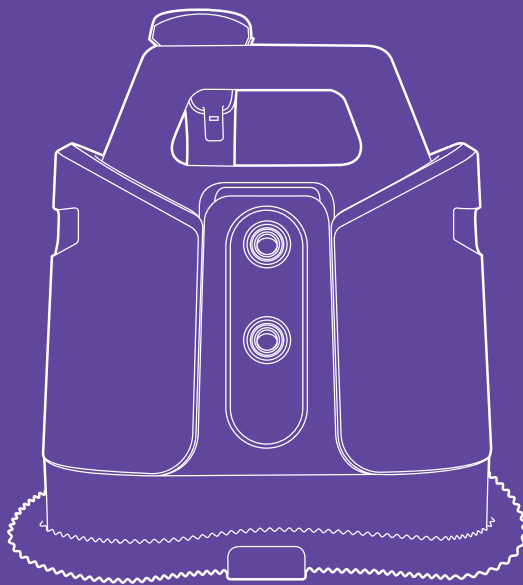


**Чищу,  
мою,  
убираю!**



**Моющий пылесос  
КТ-5240**

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 .....	5
Устройство моющего пылесоса .....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание .....	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок .....	9
Технические характеристики .....	10
Меры предосторожности.....	11
Другие товары Kitfort.....	14

## Общие сведения

Моющий пылесос для ковров и мягкой мебели КТ-5240 поможет очистить обивку дивана, кресел, сидений в машине и другой мягкой мебели, а также ковры и ковровые покрытия. Пылесос автоматически подает чистую воду на очищаемую поверхность, а затем всасывает воду с пылью и другими загрязнениями. В резервуар для чистой воды можно добавлять воду или воду со специальным чистящим средством. В резервуаре для грязной воды предусмотрена защитная вставка с поплавком, который по мере наполнения резервуара поднимается. Когда резервуар для грязной воды наполнен выше максимально допустимого уровня, поплавок перекроет всасывающее отверстие и защитит двигатель от попадания влаги. В таком случае вы почувствуете, что пылесос перестал всасывать жидкость. Отключите пылесос и вылейте грязную воду из резервуара. Если резервуар для грязной воды переполнен, и вы не сразу выключили пылесос, вода может вытекать снизу пылесоса. Это нормально, не является неисправностью и предотвращает попадание воды в двигатель.

У моющего пылесоса трехуровневая система фильтрации. Когда вода подается из резервуара для чистой воды, она проходит через фильтр, который задерживает крупные частицы и мусор, а также шерсть или волосы, если они случайно попали в воду или под резервуар для чистой воды. Второй уровень фильтрации — вода в резервуаре для грязной воды. Пыль и грязь оседают в ней и практически не попадают в двигатель и обратно в воздух. На воздухоотводящих отверстиях установлен фильтр, предотвращающий выброс в воздух пыли, которая могла в небольшом количестве попасть в двигатель.

Благодаря небольшим размерам и весу моющего пылесоса его легко перемещать за ручку ближе к зоне уборки. В комплекте есть насадка с ворсовой щеткой. Она хорошо подходит для очистки въевшихся загрязнений.

Насадка сверху выполнена из прозрачного пластика, поэтому в процессе уборки хорошо видно, как много грязи собирает моющий пылесос.

Чистить моющий пылесос очень легко, так как насадка, резервуары и фильтры снимаются и промываются проточной водой.

У моющего пылесоса предусмотрен держатель шнура, держатель шланга и крючок для шланга, поэтому пылесос и шланг можно компактно сложить и удобно хранить.

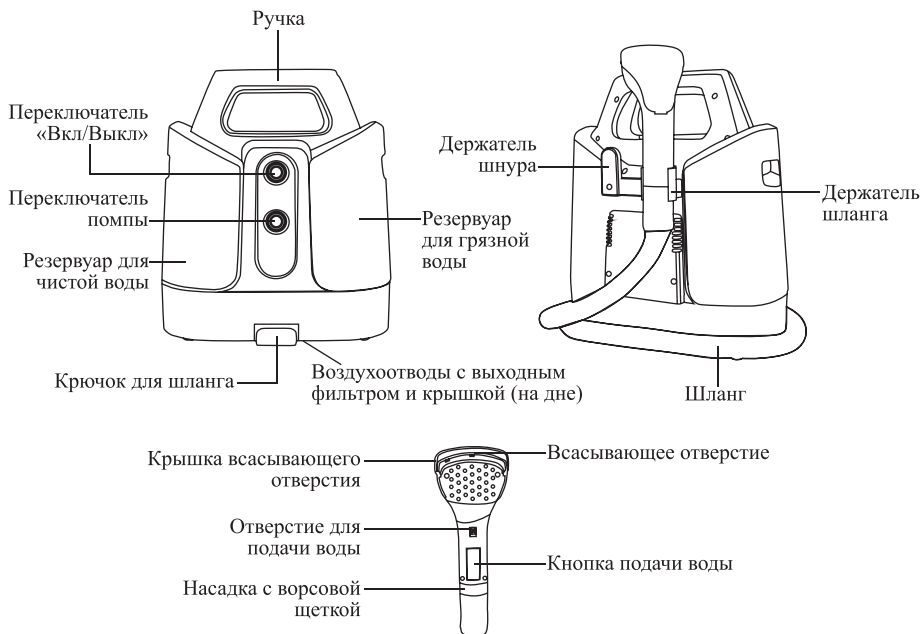
Моющий пылесос предназначен только для влажной уборки и не подходит для того, чтобы просто пропылесосить диван или ковер.

## Комплектация

1. Моющий пылесос с фильтром для воды, выходным фильтром и крышкой — 1 шт.
2. Резервуар для чистой воды с крышкой — 1 шт.
3. Резервуар для грязной воды с защитной вставкой и крышкой — 1 шт.
4. Крючок для шланга — 1 шт.
5. Крышка всасывающего отверстия — 1 шт.
6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
7. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство моющего пылесоса



**Переключатель «Вкл/Выкл»** включает и выключает моющий пылесос.

**Переключатель помпы** включает и выключает помпу моющего пылесоса (подкачку воды из резервуара для чистой воды).

Чтобы включить подачу воды, нужно нажать на **кнопку подачи воды** и удерживать ее.

Крышка резервуара для чистой воды находится снизу и откручивается, чтобы в резервуар можно было залить воду. В конструкции крышки предусмотрен клапан, который нажимается при установке резервуара на моющий пылесос и обеспечивает подачу воды из резервуара.

Крышка резервуара для грязной воды находится снизу, она съемная и большая. Внутри резервуара для грязной воды предусмотрена защитная вставка с поплавком, который по мере наполнения резервуара поднимается вверх. Когда резервуар для грязной воды наполнен до максимального уровня, поплавок закрывает выходное отверстие и предотвращает попадание воды в двигатель. Защитная вставка тоже вытаскивается, поэтому резервуар для грязной воды удобно очищать после использования.

*Насадка с ворсовой щеткой* хорошо подходит для чистки ковров или въевшихся загрязнений. Чтобы насадка с щеткой всасывала воду, необходимо, чтобы крышка всасывающего отверстия была установлена на нее. Прижимайте всасывающее отверстие к очищаемой поверхности, чтобы пылесос мог лучше всасывать грязную воду.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Достаньте моющий пылесос и все аксессуары из коробки и удалите все упаковочные материалы. Установите крючок для шланга под переключателями внизу корпуса моющего пылесоса. Убедитесь, что крышка всасывающего отверстия установлена. Проверьте, что защитная вставка установлена в резервуар для грязной воды, крышка закручена, а резервуар установлен в корпус пылесоса.

### Использование

1. Снимите резервуар для чистой воды, потянув его в сторону от моющего пылесоса. Открутите крышку и наполните резервуар чистой водой комнатной температуры.  
**Примечание.** Разрешается добавлять в резервуар для чистой воды воду со специальным чистящим средством для моющих пылесосов. Такое средство практически не пенится, поэтому разрешено для использования в моющих пылесосах. Избыток пены может повредить моющий пылесос. Следуйте инструкции производителя чистящего средства.
2. Закрутите крышку резервуара для чистой воды и установите его на моющий пылесос, прижмите до упора.
3. Подключите шнур пылесоса к сети питания.
4. Переверните переключатель «Вкл/Выкл» во включенное положение «!». Пылесос включится. Чтобы включить помпу для подкачки воды из резервуара для чистой воды, переведите переключатель помпы во включенное положение «!». Так как пылесос можно использовать только для влажной уборки, нажмите на кнопку подачи воды и намочите очищаемую поверхность. 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 начнет вытекать снизу моющего пылесоса, а также может попасть в двигатель, что приведет к поломке моющего пылесоса. Это не является гарантийным случаем.

5. Затем прижмите всасывающее отверстие насадки к мокрой поверхности и плавно перемещайте насадку. 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.

**Внимание!** Следите за уровнем жидкости и пены в резервуаре для грязной воды, не допускайте, чтобы резервуар был наполнен пеной до максимальной отметки.

6. Если вы закончили распыление воды из резервуара для чистой воды, отключите помпу, переведя переключатель помпы в выключенное положение «О». При этом вы можете продолжать пользоваться пылесосом для всасывания грязной воды.
7. По окончании уборки переведите переключатель «Вкл/Выкл» в выключенное положение «О», чтобы выключить пылесос. Отключите его от сети.
8. После каждого использования обязательно очищайте насадку и резервуар для грязной воды. Также сливайте воду из резервуара для чистой воды.
9. На хранение смотайте шнур на держатель шнура. Шланг обмотайте вокруг корпуса пылесоса так, чтобы его удерживал крючок, а затем закрепите на держателе шланга.

### Советы

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

Многие производители моющих пылесосов продают специальные фирменные 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. Рекомендуется наносить чистящие средства на очищаемую поверхность вручную, затем очищать ее моющим пылесосом. Разрешается добавлять чистящее средство с водой в резервуар для чистой воды. При использовании чистящих средств следите, чтобы в резервуаре для грязной воды не образовывалось большое количество пены.

В качестве моющего средства, не образующего большое количество пены, вы можете использовать лимонную кислоту или пищевую соду.

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 добавления в резервуар для чистой воды. Однако вы можете использовать эти средства и нанести их вручную на очищаемую поверхность, протереть поверхность от пены, а затем пропылесосить мокрую поверхность моющим пылесосом.

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

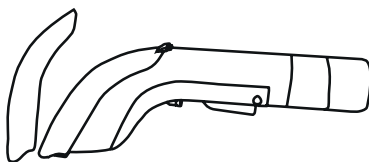
Если сила всасывания упала, значит, резервуар для грязной воды переполнен, поплавок поднялся и перекрыл выходное отверстие.

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

## Чистка и обслуживание

После каждого использования обязательно проведите чистку моющего пылесоса, как это описано ниже.

1. Снимите резервуар для чистой воды, открутите крышку и слейте остатки воды. Если вы использовали специальное средство, промойте резервуар и крышку проточной водой и оставьте до полного высыхания.
2. Снимите резервуар для грязной воды. Открутите крышку, вытащите защитную вставку и слейте грязную воду. Будьте осторожны, при снятии крышки и вставки могут полететь брызги грязной воды.
3. У насадки снимите крышку всасывающего отверстия, чтобы промыть все части насадки с ворсовой щеткой.



4. Если фильтр, установленный под резервуаром для чистой воды, загрязнился, снимите его. Протрите место установки фильтра, а фильтр промойте теплой водой и оставьте до полного высыхания.
5. Периодически очищайте фильтр воздухоотводящих отверстий. Для этого снимите крышку и фильтр, расположенные на дне моющего пылесоса. Протрите влажной мягкой тканью место установки фильтра и крышку при необходимости.
6. Вымойте в теплой воде резервуар для грязной воды, крышку и защитную вставку, крышку всасывающего отверстия и фильтры. Чтобы отмыть резервуар для грязной воды, защитную вставку и крышку всасывающего отверстия, можно использовать мягкую губку и мыло. Насадку протрите мягкой влажной тканью.
7. Тщательно просушите все части моющего пылесоса перед следующим использованием.
8. Корпус моющего пылесоса и шланг протирайте влажной мягкой тканью.



## Уход и хранение

Перед тем как убрать на хранение, обязательно очистьте пылесос, как это описано в главе «Чистка и обслуживание». Обмотайте шланг вокруг корпуса пылесоса так, чтобы он попал в крючок, и закрепите на держателе шланга. Смотайте шнур на держатель шнура. Храните моющий пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Вы подключили пылесос к сети, но не перевели переключатель «Вкл/Выкл» в положение «I»	Переведите переключатель «Вкл/Выкл» в положение «I», чтобы включить пылесос

### Вода не подается

Возможная причина	Решение
Вы включили пылесос, но не перевели переключатель помпы в положение «I»	Чтобы включить разбрызгивание воды, необходимо включить помпу для подкачки воды из резервуара для чистой воды. Для этого переведите переключатель помпы в положение «I»
Вы перевели переключатель помпы в положение «I», но не включили пылесос	Включить помпу можно, только когда пылесос включен. Это не является неисправностью
Вы включили пылесос и помпу, но не нажали на кнопку подачи воды	Чтобы включить разбрызгивание воды, нажмите на кнопку подачи воды и удерживайте ее
Вода в резервуаре закончилась	Выключите пылесос и наполните резервуар для чистой воды, установите его обратно и попробуйте включить пылесос снова
Резервуар для чистой воды установлен не до конца	Установите резервуар для чистой воды в моющий пылесос до упора
Фильтр для воды сильно загрязнен	Вытащите фильтр, удалите крупные загрязнения и тщательно промойте теплой водой

### Пылесос работает, но не всасывает воду

Возможная причина	Решение
Резервуар для грязной воды заполнен до максимально допустимого уровня, поплавок поднялся и закрывает выходное отверстие, из-за чего сила всасывания сильно падает	Выключите моющий пылесос, снимите резервуар для грязной воды, слейте воду и промойте резервуар, защитную вставку и крышку. Установите резервуар обратно и попробуйте включить пылесос снова
Всасывающее отверстие насадки не прилегает к очищаемой поверхности	Слегка прижмите всасывающее отверстие насадки
У насадки с ворсовой щеткой не установлена крышка всасывающего отверстия	Установите крышку всасывающего отверстия на насадку с ворсовой щеткой и попробуйте снова
Насадка сильно загрязнена	Выключите пылесос и очистите насадку

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

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 400 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Емкость резервуара для чистой воды: 2 л
5. Емкость резервуара для грязной воды: 1,5 л
6. Длина шланга: 1,4 м
7. Длина шнура: 4 м
8. Размер устройства: 355 × 224 × 410 мм
9. Размер упаковки: 430 × 285 × 475 мм
10. Вес нетто: 4,1 кг
11. Вес брутто: 5,0 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Цзиньюнь Тэнба Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. Удун Индастриэл Зоун, Дунду Таун, Цзиньюнь Каунти, Лишуй Сити, Чжэцзян Провинс, Китай.

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

Горячая линия производителя: 8-800-775-56-87 (пн-пт с 9:30 до 17:30 по московскому 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 утилизации.

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**

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Механические повреждения вследствие неправильной переноски пылесоса за шланг не являются гарантийным случаем.

Падение силы всасывания из-за засорения насадки, резервуара для грязной воды или фильтров пылесоса не является гарантийным случаем. Очистка моющего пылесоса — это необходимая операция, которую следует проводить регулярно и самостоятельно, как это указано в главе «Чистка и обслуживание».

Выход из строя моющего пылесоса вследствие попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов в моторный блок, на переключатель «Вкл/Выкл», переключатель помпы или шнур питания не является гарантийным случаем.

Повреждение мотора устройства из-за использования моющих средств, образующих большое количество пены, не является гарантийным случаем.

## **Меры предосторожности**

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

1. Устройство предназначено для использования в бытовых условиях и может применяться в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, офисах и других подобных местах для непромышленной и некоммерческой эксплуатации.

2. Используйте моющий пылесос 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 питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Передвигайте моющий пылесос за ручку на корпусе. Не тяните моющий пылесос за шланг, в противном случае шланг может повредиться или порваться.
7. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка 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.
8. 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.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не включайте прибор без воды. Это может привести к повреждению устройства. Не используйте моющий пылесос для всасывания сухой пыли и грязи.
11. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
12. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от края поверхности.
13. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
14. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
15. Храните устройство в недоступных детям местах.
16. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
17. Если из корпуса устройства вытекает вода, прибором пользоваться нельзя.
18. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока устройства, порошков и посторонних предметов на шнур, переключатель помпы и переключатель «Вкл/Выкл».

19. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
20. Используйте специальные моющие средства, не образующие большое количество пены.
21. Моющий пылесос предназначен только для влажной уборки и не подходит для того, чтобы просто пропылесосить диван или ковер.
22. Не используйте устройство без установленных фильтров.

IM-1

## Другие товары Kitfort



### Аэрогриль КТ-2235

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

### Вертикальный пылесос КТ-5105

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



### Настольные часы КТ-3309

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник

### Вакууматор КТ-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