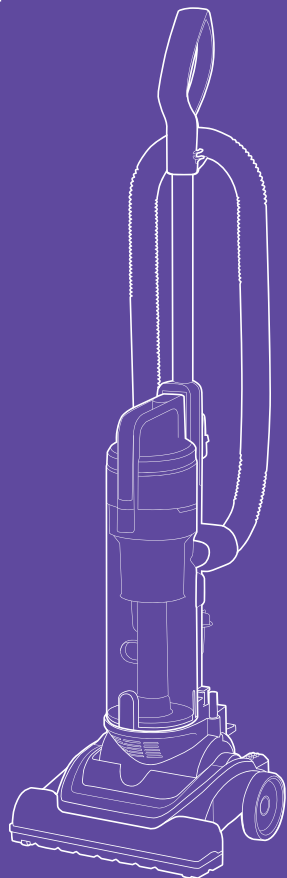


**Шансов пыли
не даю!**



**Вертикальный пылесос
КТ-5318**

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

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

Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация	5
Устройство вертикального пылесоса.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок	8
Технические характеристики	9
Меры предосторожности.....	10

Общие сведения

Вертикальный пылесос КТ-5318 удобен при локальной и генеральной уборке. Он имеет современную систему фильтрации, что помогает провести качественную уборку.

Съемный пылесборник на 1,6 литра выполнен из прозрачного пластика, поэтому вы можете легко проверить, следуя ли его очистить. Пылесборник и фильтры легко очищаются и моются, что значительно облегчает уход за устройством.

Пылесос оснащен колесами для легкого перемещения во время уборки. У пылесоса простое управление. Кнопку включения на моторном блоке устройства можно нажать ногой, не наклоняясь при этом.

Турбощетка и аксессуары

В пылесос встроена напольная щетка с турбощеткой. Она поможет качественно справиться с очисткой гладких поверхностей и ковровых покрытий.

В комплекте есть насадка «2 в 1», которая поможет вычистить щели, углы, плинтусы и другие узкие места в квартире, обивку мягкой мебели и может использоваться для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Также к пылесосу прилагается удлинительная трубка с ручкой.

Многоуровневая фильтрация

Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку. Пылесборник легко снимается с пылесоса, а крышка пылесборника открывается, и пыль вытряхивается очень просто. Внутри пылесборника находится фильтр грубой очистки и поролоновый фильтр, которые можно вынуть и почистить. Мелкие частицы, которые не захватываются потоком циклонного фильтра, отсеиваются фильтром грубой очистки. Он отсеивает частицы, размер которых более 1–2 мм. Благодаря фильтру грубой очистки эти частицы не попадают на поролоновый фильтр и не блокируют его. Поролоновый фильтр останавливает мельчайшие частички пыли, чтобы они не могли попасть в мотор устройства.

Компактность и удобство

Благодаря функции вертикальной парковки пылесос занимает мало места при хранении, а во время работы может легко вписаться в узкий коридор или комнату, заполненную различными предметами. На устройстве предусмотрены специальные держатели для хранения шланга и шнура питания, а также держатель для насадки.

Область применения пылесоса

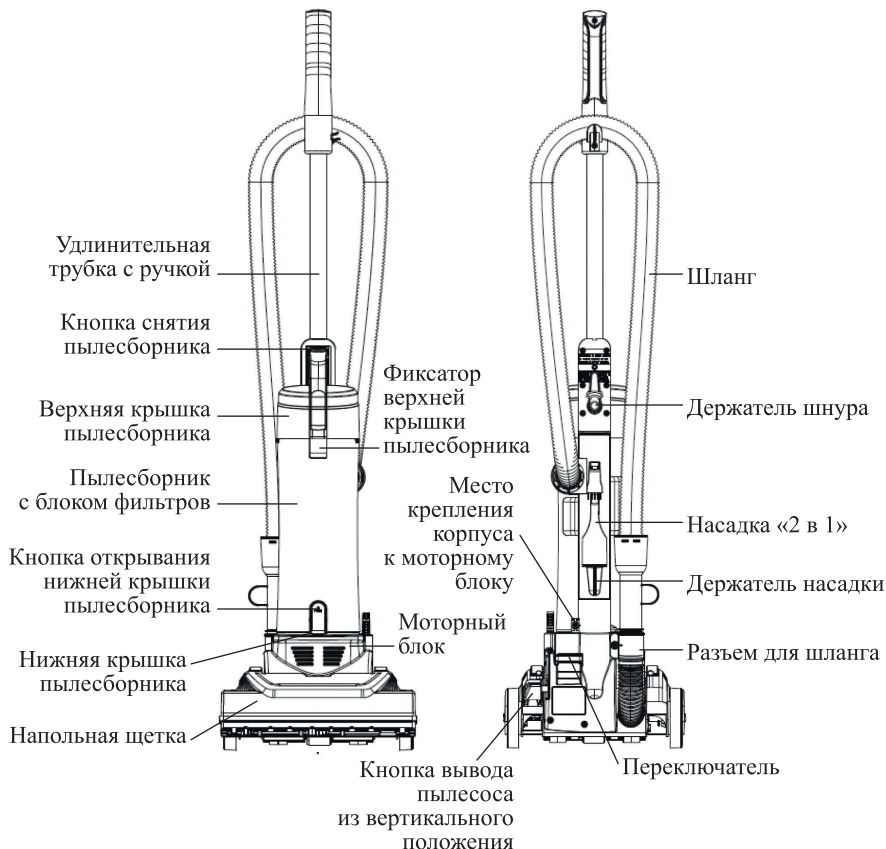
Пылесос можно использовать для уборки полов и ковровых покрытий, чистки мягкой мебели и других гладких поверхностей, шкафов.

Комплектация

1. Пылесос — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
 - Корпус со шлангом и винтом для фиксации — 1 шт.
 - Пылесборник с блоком фильтров — 1 шт.
 - Удлинительная трубка с ручкой — 1 шт.
2. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
4. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство вертикального пылесоса



Переключатель включает и выключает пылесос.

Напольная щетка с турбощеткой используется для чистки гладких напольных покрытий и ковров.

Насадка «2 в 1» состоит из ворсовой щетки и щелевой насадки. Ворсовая щетка может использоваться для чистки ковров и ковровых поверхностей, ковриков в салоне автомобиля, для чистки твердых поверхностей, мебели, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Ворс щетки способствует лучшей очистке и не царапает поверхность. Щелевая насадка позволит добраться до самых труднодоступных и узких мест, таких как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы, щели, клавиатура. Чтобы воспользоваться щелевой насадкой, поверните ворсовую щетку вниз. Чтобы воспользоваться ворсовой щеткой, поверните ее вбок.

Напольная щетка несъемная и крепится к моторному блоку. Чтобы использовать вертикальный пылесос для очистки полов при помощи напольной щетки, необходимо установить шланг в разъем.

Для использования насадки «2 в 1» шланг вытаскивают из разъема и прикрепляют к шлангу насадку «2 в 1».

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы.

Прикрепите корпус к моторному блоку пылесоса до упора. В место крепления корпуса к моторному блоку вставьте винт и закрутите его при помощи крестовой отвертки.

Удлинительную трубку вставьте в корпус до щелчка. Убедитесь, что пылесборник с фильтрами установлен в корпус пылесоса.

Перед началом уборки расправьте шнур. Подготовьте рабочую поверхность к работе с пылесосом. Уберите предметы и провода, которые пылесос может засосать.

Установка насадок

Насадка «2 в 1» крепится на шланг пылесоса, для этого шланг необходимо вытащить из разъема.

Напольная щетка не снимается с моторного блока. Для использования пылесоса с напольной щеткой вставьте шланг в разъем.

Использование

1. Установите на шланг пылесоса насадку «2 в 1» или вставьте шланг в разъем для шланга для использования напольной щетки.
2. Подключите пылесос к сети электропитания.
3. Ногой нажмите на кнопку вывода пылесоса из вертикального положения и потяните рукоятку на себя, чтобы привести пылесос в рабочее положение.
4. Для включения пылесоса ногой нажмите на переключатель. Запустится двигатель. После этого можно приступать к работе.

5. Чтобы сменить насадку «2 в 1» или напольную насадку, выключите пылесос, нажав на переключатель, переведите его в вертикальное положение до щелчка. Затем вставьте шланг в разъем для использования напольной щетки или вытащите шланг из разъема и подсоедините насадку «2 в 1».
6. По завершении уборки снова нажмите на переключатель для выключения пылесоса. Придерживая пылесос, переведите рукоятку в вертикальное положение до щелчка.
7. По окончании использования устройства вытряхните пыль из пылесборника, снимите насадку «2 в 1», расположите шланг на держателе шланга и вставьте его в разъем для шланга. Обмотайте шнур питания вокруг держателя шнура и шланга. Для хранения насадки «2 в 1» закрепите ее на держателе.

Чистка и обслуживание

Перед проведением очистки обязательно отключайте пылесос от сети питания.

Протирайте устройство и насадки сухой или слегка влажной мягкой тканью. Избегайте попадания воды внутрь корпуса устройства, на переключатель и шнур питания.

Проверяйте все всасывающие каналы на предмет засорения. Прочищайте каналы по мере необходимости. Не включайте пылесос с забитыми каналами.

Очищайте турбощетку, установленную в напольную щетку, от накрутившихся волос, ниток и пыли. При необходимости аккуратно срежьте их, не задев волокно самой турбощетки. Очищайте турбощетку по мере загрязнения. Если вовремя не производить очистку турбощетки, она может засориться, и вращение будет происходить с усилием.

Очищайте пылесборник после каждого пользования пылесосом, а также насадки, которыми пользовались. Не используйте пылесос, если пылесборник переполнен. Все действия по очистке лучше производить над мусорной корзиной или пакетом, чтобы собранные пылесосом пыль и мусор не попали на чистую поверхность.

Чистка пылесборника и фильтров

1. Зажмите кнопку снятия пылесборника и снимите его с корпуса пылесоса.
2. Расположите пылесборник над мусорным ведром или пакетом и нажмите на кнопку открывания нижней крышки пылесборника. Вытряхните из пылесборника скопившиеся пыль и грязь.
3. Потяните вверх фиксатор верхней крышки пылесборника и откройте ее. Вытащите фильтры. Вытряхните скопившуюся пыль из фильтра грубой очистки и поролонового фильтра. Затем при сильном загрязнении вымойте фильтры в прохладной или теплой воде. Не используйте для мытья щетки или губки и химические средства, чтобы не повредить фильтры.
4. Оставьте фильтры на открытой поверхности до полного высыхания. Не сушите фильтры на батарее или феном.
5. Протрите пылесборник мягкой тканью.
6. После очистки, когда все части полностью высохнут, установите фильтры обратно в пылесборник, закройте крышку. Установите пылесборник в корпус пылесоса до щелчка.

Уход и хранение

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

Перед хранением пылесоса очистьте его, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Для более удобного хранения пылесоса намотайте шнур на держатель шнура и шланга. Не наматывайте шнур слишком тугу, чтобы случайно его не деформировать. Держатель поворачивается для более удобного разматывания шнура. Для того чтобы снять шнур с держателя, достаточно повернуть держатель шнура вверх и снять намотанный шнур одним движением.

Шланг пылесоса при хранении разместите на держателе шланга и вставьте его в разъем для шланга. Установите насадку «2 в 1» на держатель.

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

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети

Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Фильтры нуждаются в очистке или замене	Вытащите фильтры из пылесборника и проверьте силу всасывания. Если без фильтров сила всасывания больше, то проблема в фильтрах. Очистите фильтры или замените поролоновый фильтр
Забился всасывающий канал в напольной щетке, шланге или насадке	Прочистите всасывающие каналы

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающее отверстие заблокировано	Проверьте всасывающее отверстие в пылесборнике и насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник или фильтры установлены неправильно	Установите правильно пылесборник и фильтры

Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Пахнет содержимое пылесборника	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенными фильтрами	Очистите фильтры. Перед установкой фильтров в пылесборник убедитесь, что они высохли
Установлен влажный поролоновый фильтр в пылесос	Поменяйте фильтр на новый
Во время работы пылесос засосал паучее вещество	Очистьте фильтры и пылесборник

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес 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.

Технические характеристики

- Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
- Мощность: 850 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: II
- Емкость пылесборника: 1,6 л
- Уровень шума: ≤85 дБ
- Длина шнура: 6 м
- Размер устройства: 288 × 255 × 1120 мм
- Размер упаковки: 335 × 245 × 555 мм
- Вес нетто: 5,2 кг
- Вес брутто: 5,8 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Сучжоу Вэйтэк Илектрик Ко., Лтд. №504, 2 Билдинг Дунмэндин, Учжун Дистрикт, Сучжоу, Цзяншу, 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

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте 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

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

Механические повреждения корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не являются гарантийным случаем.

При частом всасывании твердого мусора, поверхность пылесборника может стать матовой и непрозрачной из-за постоянного воздействия на пластик острых краев песчинок, мелких камней, круп и т.д. Когда микроцарапин становится много, поверхность кажется матовой. Это нормально и не подлежит замене по гарантии.

Выход блока турбощетки из строя вследствие засорения шерстью, волосами или иными загрязнениями не является гарантийным случаем. Для того чтобы избежать выхода из строя блока турбощетки, очищайте ее регулярно в соответствии с главой «Чистка и обслуживание».

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 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 тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Передвигайте пылесос за ручку на корпусе. Не тяните 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 пылесосом.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. 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!
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
13. Храните устройство в недоступных детям местах.
14. Не используйте пылесос без установленных фильтров.
15. Не засасывайте угли, окурки и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль или тонер), легко воспламеняющиеся вещества.
16. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
17. Не прикасайтесь к вилке блока питания и пылесосу мокрыми руками.
18. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и шнурков, которые может засосать пылесос.
19. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить пылезащитный фильтр.
20. Держите всасывающее отверстие подальше от лица, тела и свободно висящих частей одежды.
21. Не используйте пылесос для всасывания жидкостей.
22. Не включайте пылесос с заблокированными всасывающими отверстиями. Выключите пылесос и удалите блокирующие предметы, прежде чем снова запустить пылесос.
23. Своевременно очищайте фильтры. Помните, что засоренный фильтр уменьшает силу всасывания, что может привести к ухудшению качества уборки. Также при засорении фильтра уменьшается количество всасываемого пылесосом воздуха, что может привести к перегреву мотора и выходу его из строя, т.к. мотор охлаждается проходящим через пылесос воздухом.
24. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке.
25. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура и органы управления.
26. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
27. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область шнура и органы управления.



Приятно познакомиться, Kitfort!

Kitfort — компания-производитель бытовой техники для дома, кухни, красоты и здоровья.

Наш главный девиз — «Всегда что-то новенькое!» В каталоге бренда вы можете найти всё необходимое для комфортной жизни: от кофемашины до робота для мойки окон. Мы постоянно обновляем и расширяем ассортимент, чтобы вы подобрали идеальный для себя вариант!

Kitfort не только предлагает качественные товары по лучшей цене, но и радует подарками, конкурсами и интересным контентом в социальных сетях.



Подписывайтесь на наши соцсети
и становитесь частью вселенной Kitfort!

8 (800) 775–56–87
info@kitfort.ru