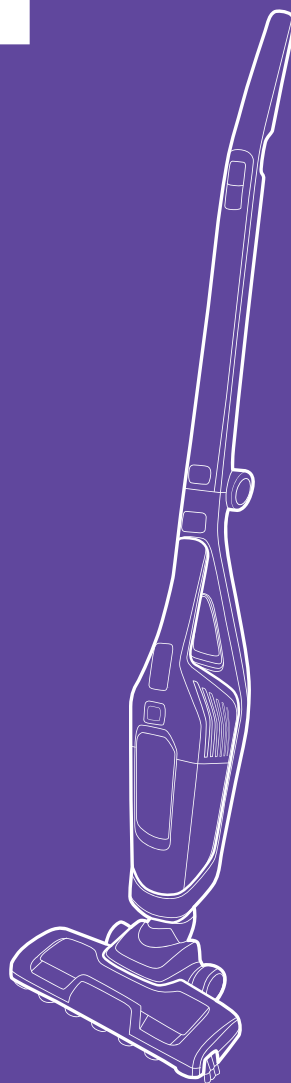


**Чищу по всем  
направлениям!**

 **Kitfort**

**Вертикальный  
пылесос «3 в 1»  
КТ-594**



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 вертикального пылесоса.....	5
Подготовка к работе и использование .....	8
Чистка и обслуживание пылесоса .....	16
Уход и хранение.....	19
Устранение неполадок .....	20
Технические характеристики .....	22
Меры предосторожности.....	23
Другие товары «Китфорт».....	25

## Общие сведения

Вертикальный беспроводной пылесос КТ-594 удобен при локальной и генеральной уборке. Он компактен, всегда под рукой и готов к работе. Устройство работает от встроенного аккумулятора, что позволяет использовать пылесос даже там, где нет электрической розетки, например, в дачной беседке, салоне автомобиля или дальнем углу балкона.

### Конструкция «3 в 1»

Конструкция «3 в 1» позволяет использовать пылесос в трех модификациях:

1. Вертикальный пылесос.
2. Вертикальный пылесос с насадкой для влажной уборки. С ней пылесос будет не только всасывать пыль, но и протирать пол, что поможет сделать уборку твердых напольных покрытий еще более качественной.
3. Ручной пылесос. Он легко извлекается из корпуса вертикального пылесоса и будет полезен для локальной уборки в труднодоступных местах. Им удобно пылесосить углы и плинтусы, обивку мебели, шкафчики на кухне или в гостиной, книжные полки, коврики в автомобиле или багажник.

### Компактность и удобство

Одно из главных достоинств вертикального пылесоса — его компактность. Во время работы пылесос благодаря своей маневренности может легко вписаться в узкий коридор или комнату, заполненную различными предметами. Пылесос имеет функцию вертикальной парковки — он может стоять вертикально, не опираясь на стену или другой предмет. Также пылесос можно закрепить на стене с помощью кронштейна и крепежа, идущих в комплекте. Ручку пылесоса можно сложить, что позволит хранить пылесос даже в небольшом шкафу или на полке. Для владельцев небольших квартир, которые сталкиваются с проблемой, где же хранить пылесос, приобретение этой модели будет оптимальным вариантом.

Вертикальный пылесос хорошо подходит для оперативной уборки, например, рассыпанных крошек или песка от обуви в коридоре.

### Турбощетка

Пылесос комплектуется турбощеткой, которая помогает качественно справиться с очисткой гладких поверхностей и ковровых покрытий с не очень длинным ворсом. Дополнительные щетинки, расположенные по бокам щетки для пола, позволяют более эффективно собирать пыль вдоль стен, а светодиодная подсветка щетки сделает уборку комфортной даже в затемненных местах.

### Двойной фильтр, удобная чистка

Пылесос оборудован двойным фильтром, который сочетает в себе фильтры тонкой и грубой очистки. Двойной фильтр можно с легкостью вынуть и промыть водой. Контейнер пылесборника легко снимается и очищается.

### Область применения

Пылесос можно использовать для уборки полов и ковровых покрытий, чистки мягкой мебели и салона автомобиля.



## Комплектация

1. Ручной пылесос с установленным пылесборником и двойным фильтром — 1 шт.
2. Корпус вертикального пылесоса — 1 шт.
3. Щетка для пола — 1 шт.
4. Щелевая насадка «2 в 1» — 1 шт.
5. Насадка для влажной уборки — 1 шт.
6. Тряпка для пола — 1 шт.
7. Блок питания — 1 шт.
8. Кронштейн с крепежом для крепления на стену — 1 шт.
9. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
10. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство вертикального пылесоса



**Переключатель режима**, расположенный на ручке вертикального пылесоса, позволяет включить и выключить пылесос, а также регулировать мощность работы.



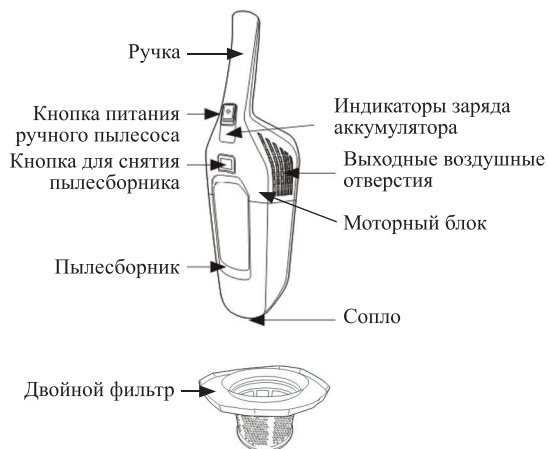
Пылесос  
выключен

Режим низкой  
мощности

Режим высокой  
мощности

В режиме низкой мощности вертикальный пылесос работает без подзарядки в течение 50–60 минут, в режиме высокой мощности — 20–25 минут.

### Ручной пылесос



**Кнопка питания ручного пылесоса** позволяет включать и выключать ручной пылесос.



**Индикаторы заряда аккумулятора**, расположенные под кнопкой питания ручного пылесоса, горят зеленым цветом во время работы как вертикального, так и ручного пылесоса. Количество зеленых делений отражает текущий уровень заряда аккумулятора:

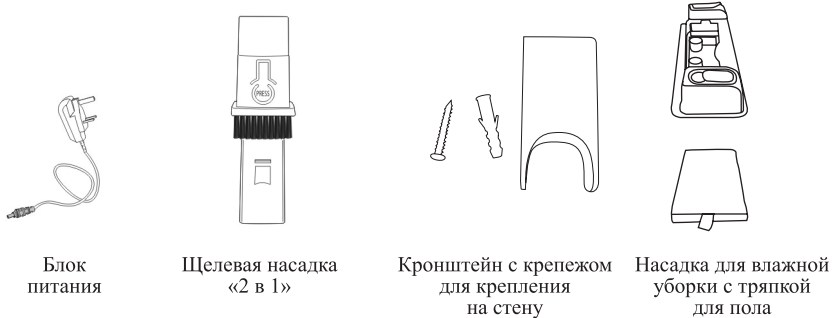
- одно деление — низкий уровень;
- два деления — средний уровень;
- три деления — аккумулятор полностью заряжен.

Время заряда аккумулятора — 4–4,5 часа. Установив на зарядку пылесос с критически низким зарядом аккумулятора, вы увидите, что все индикаторы поочередно мигают зеленым цветом. Когда аккумулятор заряжен на 1/3, один индикатор непрерывно горит, в то время как два других поочередно мигают. Когда аккумулятор заряжен на 2/3, два индикатора непрерывно горят, а один индикатор мигает. Когда аккумулятор заряжен полностью, все индикаторы непрерывно горят зеленым цветом.

Если во время работы пылесоса аккумулятор полностью разрядится, индикатор заряда аккумулятора промигает 10 раз и погаснет, а пылесос выключится.

Время работы ручного пылесоса без подзарядки — 20–25 минут.

## Аксессуары



Блок питания

Щелевая насадка «2 в 1»

Кронштейн с крепежом для крепления на стену

Насадка для влажной уборки с тряпкой для пола

Пылесос комплектуется удобной щелевой насадкой «2 в 1», которую можно использовать с ворсом и без него. С ее помощью вы можете пропылесосить углы, плинтусы, салон автомобиля и другие труднодоступные места. Ворсовая часть насадки будет полезна для чистки мебели, книжных полок, светильников и прочих предметов и поверхностей, требующих деликатного обращения.

Насадка для влажной уборки будет полезна для уборки твердых напольных покрытий. Она крепится на заднюю часть щетки для пола и служит прекрасным дополнением к вертикальному пылесосу. Вода постепенно подается из насадки для влажной уборки на тряпку для пола, благодаря чему вы сможете пылесосить и протирать пол одновременно. Комбинация сухой и влажной уборки позволит сделать ваш дом еще более чистым.

Для удобного хранения пылесоса в комплекте прилагается кронштейн с крепежом для крепления на стену. С его помощью можно закрепить пылесос на стене в любом удобном для вас месте, например в коридоре или на балконе.

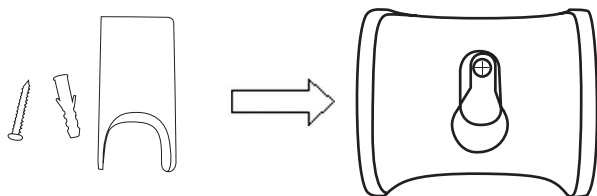
## Подготовка к работе и использование

### Установка кронштейна для крепления на стену

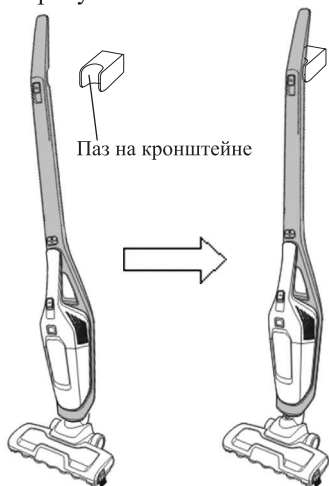
Для удобства хранения вертикального пылесоса в комплекте поставляется кронштейн с крепежом для крепления на стену.

Выберите место для установки кронштейна — это может быть балкон, коридор или любое другое удобное место. Рекомендуемая высота для установки кронштейна — 97–98 см от пола. В таком положении установленный на кронштейн вертикальный пылесос будет касаться пола. Кронштейн может быть размещен рядом с розеткой, что позволит вам заряжать пылесос, не снимая его с кронштейна.

Закрепите кронштейн на стене при помощи крепежа в показанном на рисунке положении.



Чтобы закрепить пылесос на кронштейне, поместите ручку пылесоса в паз на кронштейне, как показано на рисунке ниже.

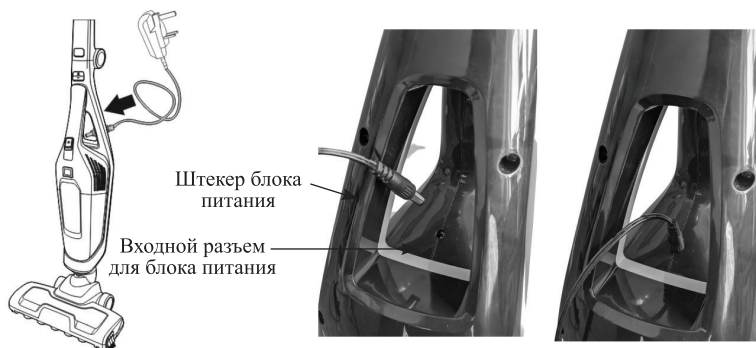


**Примечание:** снимая пылесос с кронштейна, крепко удерживайте прибор во избежание его падения на пол.

### Зарядка аккумулятора

Зарядите аккумулятор пылесоса перед первым использованием.

Для зарядки аккумулятора вставьте штекер блока питания во входной разъем для блока питания, расположенный под ручкой ручного пылесоса. Подключите блок питания к розетке.



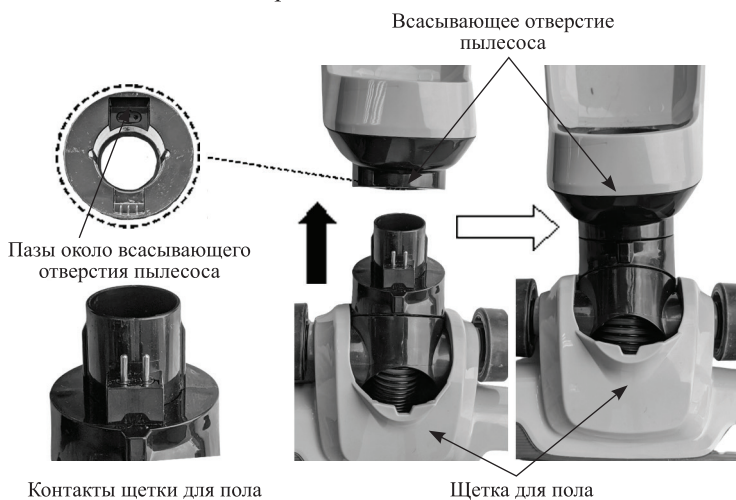
Аккумулятор начнет заряжаться. Если заряд аккумулятора критически низок, все индикаторы поочередно мигают зеленым цветом. Когда аккумулятор заряжен на 1/3, один индикатор непрерывно горит, в то время как два других поочередно мигают. Когда аккумулятор заряжен на 2/3, два индикатора непрерывно горят, а один индикатор мигает. Когда аккумулятор заряжен полностью, все индикаторы непрерывно горят зеленым цветом. Для того чтобы разряженный аккумулятор полностью зарядился, потребуется 4–5 часа.

Пылесос оснащен функцией блокировки, препятствующей использованию прибора во время зарядки аккумулятора, поэтому использовать пылесос можно только после отсоединения блока питания. Перед зарядкой устройства выключайте прибор с помощью переключателя режима или кнопки питания ручного пылесоса.

**Примечание:** будьте аккуратны с блоком питания, не касайтесь его мокрыми руками перед включением в сеть и не дергайте за шнур.

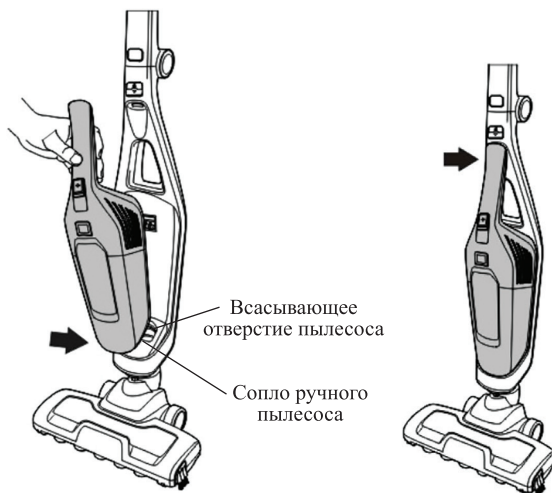
### Сборка вертикального пылесоса

1. Установите щетку для пола во всасывающее отверстие пылесоса до упора так, как показано на рисунке. При этом контакты щетки для пола должны попасть в пазы около всасывающего отверстия пылесоса.

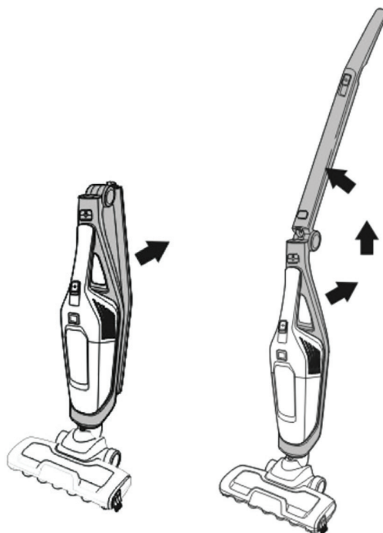




2. Установите ручной пылесос в корпус вертикального пылесоса. Сначала поместите сопло ручного пылесоса во всасывающее отверстие пылесоса, затем прижмите ручку к корпусу вертикального пылесоса до щелчка. Теперь ручной пылесос зафиксирован в корпусе, и вертикальный пылесос готов к использованию.



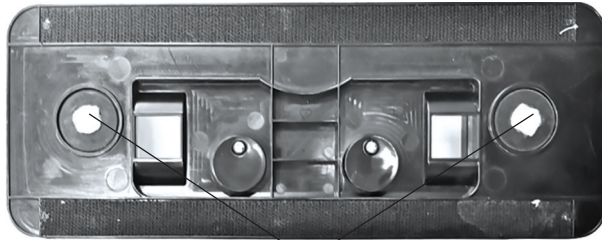
3. Разложите ручку пылесоса так, как показано на рисунке. Вы услышите щелчок после того, как ручка будет полностью разложена и зафиксирована в вертикальном положении.



При необходимости вы можете сложить ручку обратно. Для этого зажмите кнопку складывания ручки и верните ручку в сложенное положение.

### Установка насадки для влажной уборки

Насадка для влажной уборки представляет собой резервуар для воды, который устанавливается на заднюю часть щетки для пола. К резервуару с помощью лент-липучек крепится тряпка для пола. Вода из резервуара постепенно дозируется на тряпку через два диспенсера для воды, благодаря чему во время уборки тряпка для пола не высыхает.

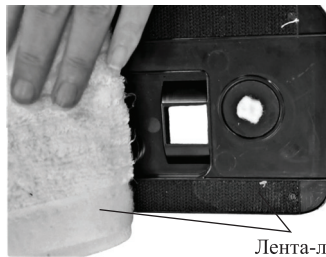


Диспенсеры для воды

Емкость резервуара насадки для влажной уборки — 210 мл. Этого объема воды будет достаточно для уборки помещения площадью до 50 м<sup>2</sup>.

Данная насадка позволяет проводить сухую и влажную уборку одновременно, делая процесс уборки еще более эффективным.

1. Намочите водой тряпку для пола, затем отожмите ее. Поместите тряпку для пола на нижнюю поверхность насадки для влажной уборки и закрепите ее, сопоставив ленты-липучки на тряпке для пола и насадке.



Лента-липучка

2. На насадке для влажной уборки расположен регулятор подачи воды. Переведите регулятор в положение «Блокировка подачи воды», нажав на значок перечеркнутой капли — так вода не будет поступать на тряпку для пола, пока вы будете подготавливать насадку к работе.



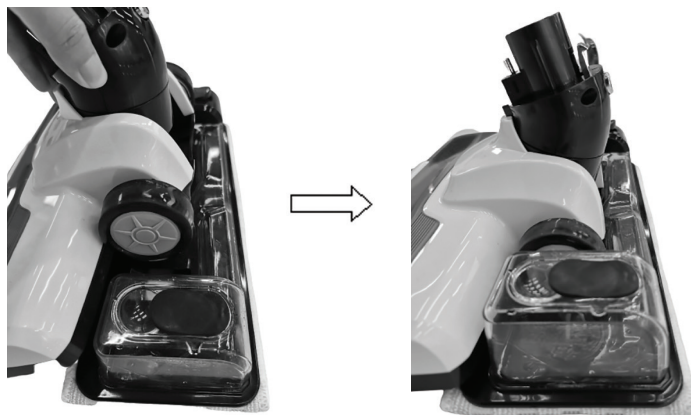


3. Откройте отверстие для добавления воды, потянув вверх резиновую заглушку. Аккуратно влейте воду в отверстие, затем установите резиновую заглушку обратно.



**Примечание:** в насадку для влажной уборки можно заливать проточную воду температурой до 50°C. При желании вы можете добавить в воду несколько капель средства для мытья пола. Не добавляйте моющее средство в бóльшем количестве, иначе в ходе уборки оно может сильно вспениться и остаться на поверхности пола, а также закупорить диспенсеры для воды. Для удобства уборки вы можете использовать средства, не требующие последующего смывания.

4. Установите насадку для влажной уборки на заднюю часть щетки для пола так, как показано на рисунке.



5. Переведите регулятор подачи воды в положение «Подача воды», нажав на значок капли. Вода будет постепенно дозироваться на тряпку для пола, не допуская ее высыхания.





Теперь можно приступать к влажной уборке.

**Внимание!** Тряпка для мытья пола должна быть влажной, но не полностью мокрой. Если в тряпке скопилась излишняя влага, снимите тряпку, отожмите ее над раковиной или ванной и снова установите на насадку для влажной уборки. Помните, что запрещается всасывать пылесосом воду, так как это может привести к выходу устройства из строя. Не допускайте того, чтобы вода стекала с тряпки для пола в большом количестве.

6. Если вы закончили влажную уборку или решили сделать паузу, переведите регулятор подачи воды в положение «Блокировка подачи воды», нажав на значок перечеркнутой капли — так вода не будет поступать на тряпку для пола.

Блокировка  
подачи воды



7. Чтобы снять насадку для влажной уборки, придержите ее ногой и потяните корпус вертикального пылесоса вверх. Насадка легко отсоединится.



### Использование вертикального пылесоса

Установите переключатель режима, расположенный на ручке вертикального пылесоса, в положение режима низкой или высокой мощности. Пылесос начнет работу. В режиме низкой мощности вертикальный пылесос работает без подзарядки в течение 50–60 минут, в режиме высокой мощности — 20–25 минут. Индикаторы заряда аккумулятора, расположенные под кнопкой питания ручного пылесоса, будут гореть зеленым цветом, сообщая о текущем заряде аккумулятора. Расположенная на щетке для пола светодиодная подсветка будет активна во время работы пылесоса, помогая вам не упустить пыль и мусор в затемненных местах.

**Внимание!** Не засасывайте пылесосом воду или иные жидкости, это может привести к выходу устройства из строя. Не собирайте пылесосом стекло, гвозди и прочие острые предметы, которые могут повредить фильтр.

Делая паузу во время уборки, вы можете оставить пылесос в любом месте — благодаря функции вертикальной парковки пылесос не нужно прислонять к стене или закреплять на кронштейне. Чтобы перевести пылесос в режим вертикальной парковки, убедитесь, что устройство стоит на ровной поверхности, а затем слегка наклоните ручку пылесоса вперед. Пылесос примет устойчивое вертикальное положение. Чтобы снять пылесос с вертикальной парковки и продолжить уборку, отклоните ручку пылесоса назад, придерживая щетку для пола ногами.

**Примечание:** из-за особенностей конструкции вертикальный пылесос может упасть во время нахождения в вертикальной парковке, если его нечаянно задеть. Не допускайте падения пылесоса на пол. Из-за ударов об пол внутренние части пылесоса могут повредиться, а ручка или пылесборник могут треснуть.

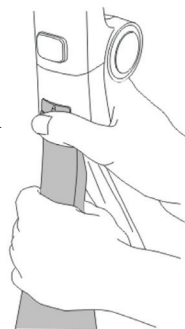
Для выключения пылесоса переведите переключатель режима в верхнее положение. Теперь пылесос выключен.

### Использование ручного пылесоса

Для того, чтобы достать ручной пылесос из корпуса вертикального пылесоса, нажмите на значок перевернутого треугольника «▼» на кнопке отсоединения ручного пылесоса. Вы услышите щелчок. Придерживая корпус вертикального пылесоса, аккуратно снимите ручной пылесос.

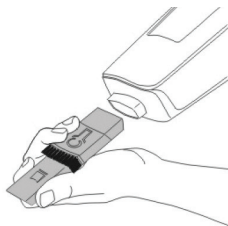


Кнопка отсоединения  
ручного пылесоса

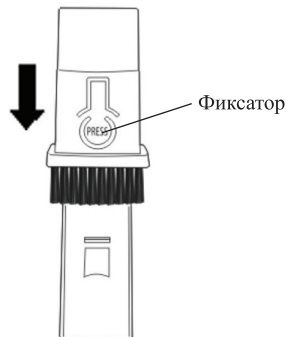


Включите ручной пылесос при помощи кнопки питания ручного пылесоса. Устройство начнет работу. Индикаторы заряда аккумулятора, расположенные под кнопкой питания, будут гореть зеленым цветом, сообщая о текущем заряде аккумулятора. Ручной пылесос работает без подзарядки в течение 20–25 минут.

Для уборки труднодоступных мест, например, плинтусов, книжных полок или стыков мебели, воспользуйтесь щелевой насадкой. Установите щелевую насадку на сопло ручного пылесоса так, как показано на рисунке.

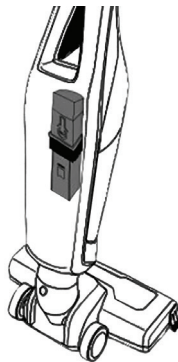


Щелевая насадка «2 в 1» может использоваться как с ворсом, так и без него. Ворсовая часть насадки будет полезна для чистки мебели, книжных полок, светильников и прочих предметов и поверхностей, требующих деликатного обращения. Чтобы использовать ворсовую часть, нажмите на фиксатор на щелевой насадке и потяните ворсовую часть вниз, как показано на рисунке.



Чтобы пользоваться щелевой насадкой без ворса, зажмите фиксатор и потяните ворсовую часть вверх, тем самым вернув ее в исходное положение.

Щелевая насадка всегда будет под рукой, если хранить ее непосредственно на пылесосе. Для этого на задней стороне корпуса вертикального пылесоса есть паз для крепления щелевой насадки. Поместите выступ на щелевой насадке в паз для крепления щелевой насадки, тем самым закрепив аксессуар на корпусе пылесоса.



По окончании уборки выключите ручной пылесос при помощи кнопки питания ручного пылесоса. После этого вы можете поместить ручной пылесос обратно в корпус вертикального пылесоса в соответствии с инструкцией, приведенной в параграфе «Сборка вертикального пылесоса».

## Чистка и обслуживание пылесоса

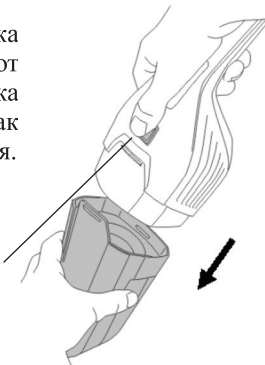
Перед чисткой компонентов пылесоса обязательно выключайте устройство при помощи переключателя режима или кнопки питания ручного пылесоса.

### Чистка пылесборника и фильтров

Опустошайте пылесборник после каждого использования пылесоса, после заполнения пылесборника мусором до отметки «МАХ» и в том случае, если во время уборки упала сила всасывания. Освобождать пылесборник от мусора рекомендуется над мусорным ведром. Перед опустошением пылесборника извлеките ручной пылесос из корпуса вертикального пылесоса и убедитесь, что ручной пылесос выключен.

1. Нажмите на кнопку для снятия пылесборника и, держа его соплом вниз, аккуратно отсоедините пылесборник от моторного блока. Не отсоединяйте пылесборник, держа ручной пылесос горизонтально или соплом вверх — так скопившийся в пылесборнике мусор может рассыпаться.

Кнопка для снятия пылесборника



2. Извлеките из пылесборника двойной фильтр, потянув его вверх. Высыпьте содержимое пылесборника в мусорное ведро. При необходимости вы можете промыть пылесборник холодной или теплой водой, а затем протереть сухой тканью.
3. Для лучшей очистки от пыли и мусора двойной фильтр необходимо разобрать. Извлеките фильтр тонкой очистки из фильтра грубой очистки, повернув его против часовой стрелки и потянув вверх.




4. Очистите фильтры от пыли и мусора. При сильном загрязнении промойте фильтры холодной или теплой водой. Не используйте для мытья абразивные материалы, это может повредить фильтры. Просушите фильтры перед тем, как снова поместить их в пылесборник.
5. Поместите фильтр тонкой очистки в фильтр грубой очистки и поверните его по часовой стрелке до щелчка. Поместите собранный двойной фильтр в пылесборник.
6. Установите пылесборник на моторный блок. Когда пылесборник будет зафиксирован, вы услышите щелчок.

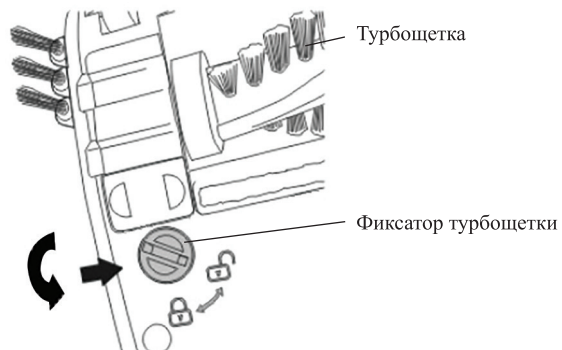
### Чистка турбощетки

Очищайте турбощетку после каждой уборки. Мусор, скапливающийся на турбощетке, может затруднить ее вращение, что может привести к выходу мотора турбощетки из строя.

1. Чтобы снять щетку для пола, нажмите на кнопку отсоединения щетки для пола и потяните щетку в направлении от корпуса вертикального пылесоса.



2. Поверните фиксатор турбощетке, расположенный на нижней стороне щетки для пола, против часовой стрелки. Фиксатор должен указывать на значок открытого замка «».

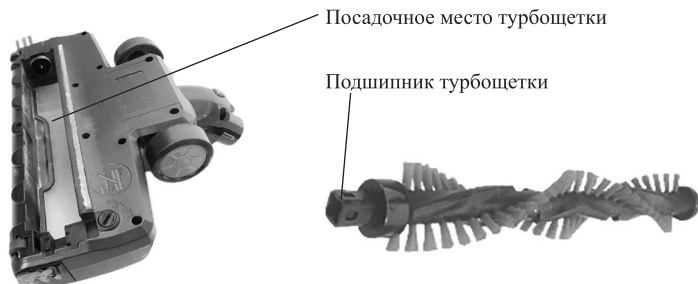



**Примечание:** для поворота фиксатора необходимо приложить усилие. Тугой механизм поворота фиксатора необходим для того, чтобы фиксатор самопроизвольно не открывался в ходе уборки. Для поворота фиксатора вы можете воспользоваться монеткой, плоской отверткой или любым другим подходящим подручным средством.

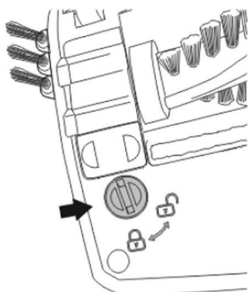
3. Потяните на себя пластиковую защелку и снимите ее, затем извлеките турбощетку.



4. Очистите турбощетку от пыли и мусора. Если на щетинки накручены волосы, нитки или крупный мусор, вы можете срезать их ножницами. Будьте аккуратны и не повредите щетинки.
5. Очистите от мусора подшипник турбощеточки и посадочное место турбощеточки.

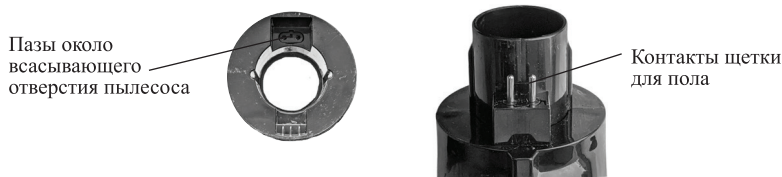


6. После чистки турбощеточки поместите ее обратно. Установите обратно пластиковую защелку и поверните фиксатор турбощеточки так, чтобы он указывал на значок закрытого замка «».



### Чистка электрических контактов щетки для пола

Чтобы щетка для пола работала без сбоев и отключений во время уборки, регулярно проводите очистку электрических контактов. Протирайте контакты щетки для пола и пазы около всасывающего отверстия пылесоса спиртовой салфеткой.



### Чистка насадки для влажной уборки

Рекомендуется просушивать насадку для влажной уборки после использования, иначе вода, оставшаяся в насадке, может начать портиться и цвести. Чтобы просушить насадку, извлеките резиновую заглушку и слейте из насадки всю воду. Оставьте насадку для влажной уборки в сухом месте со снятой резиновой заглушкой, чтобы оставшиеся на стенках капли воды могли испариться.

Тряпку для пола легко стирать вручную или в стиральной машине. Не допускайте сильного загрязнения тряпки, так она может потерять свой вид и прийти в негодность. Стирайте тряпку для пола после каждого использования или по мере загрязнения.

## Уход и хранение

Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте прямых солнечных лучей или влажной среды. Если прибор не используется в течение длительного времени, его можно упаковать в пакет или коробку и поместить в прохладное и сухое место.

Аккумулятор пылесоса литий-ионный, поэтому лучше хранить его наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Перед длительным хранением разрядите пылесос до двух делений. Уровень заряженности при этом будет около половины.

При длительном хранении заряжайте пылесос примерно раз в 8–12 месяцев. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

## Устранение неполадок

### Пылесос не включается

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор

### Пылесос не заряжается

Возможная причина	Решение
Штекер блока питания не до конца установлен во входной разъем для блока питания	Плотно установите штекер блока питания во входной разъем для блока питания
Блок питания не подключен к розетке	Подключите блок питания к розетке
Нет питания в розетке	Подключите блок питания к работающей розетке

### Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Фильтр нуждается в очистке или замене	Снимите фильтр и проверьте силу всасывания. Если без фильтра сила всасывания больше, то проблема в фильтре. Очистите или замените фильтр
Забилось одно или несколько всасывающих отверстий	Прочистите всасывающее отверстие вертикального пылесоса и сопло ручного пылесоса

### Турбощетка не вращается

Возможная причина	Решение
Турбощетка заблокирована крупным мусором	Очистите турбощетку
Турбощетка установлена неправильно	Установите турбощетку согласно инструкции, приведенной в главе «Чистка и обслуживание пылесоса»



### Тряпка для пола долго намокает

Возможная причина	Решение
Из-за особенностей насадки для влажной уборки вода подается на тряпку для пола постепенно	Смочите водой тряпку для пола перед тем, как закрепить ее на насадке для влажной уборки. Не забудьте отжать излишки влаги

### Тряпка для пола не намокает

Возможная причина	Решение
В насадке для влажной уборки закончилась вода	Наполните насадку для влажной уборки водой в соответствии с рекомендациями в параграфе «Установка насадки для влажной уборки»
Регулятор подачи воды, расположенный на насадке для влажной уборки, находится в положении «Блокировка подачи воды»	Переведите регулятор подачи воды, расположенный на насадке для влажной уборки, в положение «Подача воды»

### Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Забилось одно или несколько всасывающих отверстий	Проверьте все всасывающие отверстия пылесоса и прочистите их
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник или фильтр установлен неправильно	Установите пылесборник и фильтр согласно инструкции, приведенной в главе «Чистка и обслуживание пылесоса»

### Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Запах дают скопившиеся в пылесборнике пыль и мусор	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенным фильтром	Промойте фильтр
Если в пылесос установить влажный фильтр, он может загнить и начать давать посторонний запах	После промывки фильтра полностью высушите его перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости
Засосали пахучее вещество	Промойте фильтр и пылесборник



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, расположенную на дне или на задней части корпуса устройства.

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

## Технические характеристики

1. Блок питания:
  - вход: ~ 100–240 В, 50/60 Гц, 0,5 А
  - выход: ≈ 21,7 В, 0,55 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 18,5 В, 1,5 А\*ч (27,75 Вт\*ч)
3. Мощность: 90 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
  - блок питания: II класс
  - пылесос: III класс
5. Время зарядки аккумулятора: 4–4,5 часа
6. Время работы:
  - в режиме низкой мощности: 50–60 мин
  - в режиме высокой мощности: 20–25 мин
7. Уровень шума:
  - в режиме низкой мощности: ≤ 70 дБ
  - в режиме высокой мощности: ≤ 85 дБ
8. Емкость пылесборника: 600 мл
9. Емкость насадки для влажной уборки: 210 мл
10. Длина шнура блока питания: 1,8 м
11. Размер устройства: 270 × 205 × 1120 мм
12. Размер упаковки: 270 × 200 × 610 мм
13. Вес нетто: 2,7 кг
14. Вес брутто: 4,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Куори Илектрикэл Эплаенсис (Груп) Ко., Лтд. Синцы №3 Роуд, Ханчжоу Бэй Нью Дистрикт, Цыси Икономик Дивелэпмент Зоун, Чжэцзян, Китай.

Импортер: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

Страна происхождения: Китай.

Уполномоченная организация для принятия претензий на территории РФ: ООО «Аэро-Трейд». 197022, г. Санкт-Петербург, Инструментальная ул., д. 3, лит. X, офис 1.

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

сковскому 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**

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 пылесоса».

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

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

## **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 блока питания 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 используйте блок питания, если шнур питания или вилка повреждены.
6. 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 пылесосом только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с пылесосом.
8. Контролируйте работу пылесоса, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра.
10. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
11. Не допускайте падения пылесоса и не подвергайте его ударам.
12. Храните устройство в недоступных детям местах.
13. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
14. Не засасывайте пылесосом горячие или дымящиеся предметы такие как, например, сигареты, спички или горячий пепел.
15. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
16. Не используйте пылесос без установленных фильтров.
17. Не прикасайтесь к вилке блока питания и пылесосу мокрыми руками.
18. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и шнуров, 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 запускать пылесос.
23. Не храните пылесос на высоких полках, чтобы избежать его случайного падения.
24. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он очень неустойчив, поэтому он может упасть и повредиться.
25. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.

IM-3

## Другие товары «Китфорт»

### Вертикальный паровой пылесос «2 в 1» Kitfort КТ-556

- функционал «2 в 1» — пылесос и паровая швабра
- мощность: 1700 Вт
- 3 режима работы: одновременное всасывание пыли и обработка паром, всасывание пыли и мусора, чистка паром
- современный циклонный фильтр



### Мясорубка Kitfort КТ-2105

- производительность: 0,75 кг/мин
- мощность: 1800 Вт
- 5 насадок в комплекте
- цифровой дисплей

### Пароочиститель Kitfort КТ-952

- максимальное давление пара: 4,5 бар
- мощность: 1500 Вт
- ёмкость бойлера: 1 л
- насадки для чистки полов, стен, ковров, тканевых вещей, санузлов, салона автомобиля, духовых шкафов и варочных поверхностей
- отсек для хранения насадок



**Аэрогриль Kitfort КТ-2213**

- регулировка температуры от 80 до 200 °С
- мощность: 1350 Вт
- ёмкость корзины: 3 л
- таймер до 30 минут

**Увлажнитель-ароматизатор воздуха Kitfort КТ-2805**

- 2 уровня интенсивности тумана
- мощность: 12 Вт
- ёмкость резервуара: 1,3 л
- обслуживаемая площадь: до 20 м<sup>2</sup>

**Ручной автомобильный пылесос КТ-537**

- виды уборки: сухая и сбор жидкости
- мощность: 75 Вт
- пылесборник: 0,4 л
- работает от прикуривателя
- 3 дополнительные насадки







## 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