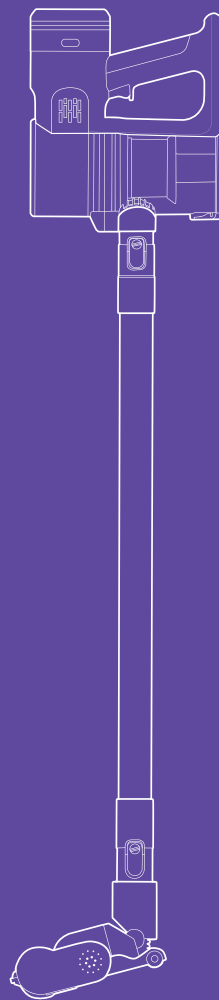


**Прибраться?  
Один момент!**



**Вертикальный  
пылесос КТ-5310**



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.....	6
Подготовка к работе и использование .....	8
Чистка и обслуживание .....	9
Уход и хранение.....	11
Устранение неполадок .....	11
Технические характеристики .....	14
Меры предосторожности.....	15
Мобильное приложение Kitfort.....	17

## Общие сведения

Беспроводной вертикальный пылесос КТ-5310 очень удобен при локальной уборке. Он компактен, всегда под рукой и готов к работе. При отсоединении удлинительной трубки и установке насадки он превращается в ручной пылесос. Его конструкция позволяет легко проникать в самые труднодоступные уголки квартиры. При этом не нужно передвигать громоздкий корпус проводного пылесоса и управляться с непослушным шлангом. Благодаря работе от аккумулятора не нужно включать вилку в розетку, провода не будут мешать под ногами. Поэтому пылесос имеет неограниченный радиус действия: от любого уголка квартиры до машины или беседки в саду. Пылесос оснащен маневренной турбощеткой, которая вращается в двух плоскостях. У турбощетке есть подсветка.

У пылесоса есть дисплей, на котором отображаются текущий уровень заряда аккумулятора, кнопка «Скорость» и индикаторы. У данной модели пылесоса 3 скорости работы. На первой скорости вертикальный пылесос работает без подзарядки до 55 минут, на второй — 35 минут, на третьей — 12 минут.

У этой модели пылесоса BLDC (Brushless DC Motor) — бесщеточный двигатель постоянного тока; или по-другому вентильный электродвигатель — двигатель, в котором на роторе расположены постоянные магниты, а вращение происходит подачей напряжения на катушки, расположенные на статоре вокруг ротора. Микроконтроллер, исходя из положения магнитов, подает напряжение на катушки таким образом, чтобы в каждый момент времени магнитное поле катушек создавало вращательный момент в роторе.

Преимущества данного вида двигателя перед коллекторными щеточными двигателями: большой срок службы, высокая надежность из-за отсутствия скользящих элементов (щеток), отсутствие узлов, требующих частого обслуживания, а также высокая перегрузочная способность.

### Компактность и удобство

Одно из главных достоинств вертикального пылесоса — его компактность. Во время работы пылесос благодаря своей маневренности поможет легко убраться в узком коридоре или комнате, заполненной различными предметами. У пылесоса нет функции вертикальной парковки, поэтому пылесос рекомендуется устанавливать на кронштейн из комплекта, который крепится к стене. Для владельцев небольших квартир, которые сталкиваются с проблемой, где же хранить пылесос, приобретение этой модели будет оптимальным вариантом.

Пылесос оснащен телескопической трубкой, которая раздвигается при нажатии на фиксатор. Таким образом высоту пылесоса можно регулировать.

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

### Конструкция «2 в 1»

Конструкция «2 в 1» предусматривает наличие ручного пылесоса, который можно использовать отдельно. Ручным пылесосом можно пропылесосить углы и плинтусы, обивку мебели, пыль со шкафов (куда обычным пылесосом очень трудно дотянуться из-за ограниченной длины шланга), шкафчики на кухне или в гостиной, книжные полки, коврики в автомобиле или багажник.

### **Турбощетка и аксессуары**

Пылесос комплектуется турбощеткой, которая помогает качественно справиться с очисткой гладких поверхностей и ковровых покрытий с не очень длинным ворсом.

В комплекте предусмотрены: узкая насадка, насадка «2 в 1», мини-турбощетка для мебели, которые можно надеть на ручной модуль пылесоса. Также в комплекте идет кронштейн для настенного хранения устройства. У кронштейна предусмотрены места для хранения насадок.

### **Циклонный фильтр, удобная чистка**

Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку. Пыль из пылесборника вытряхивается очень просто. В пылесборнике установлены фильтр грубой очистки и фильтр тонкой очистки, которые задерживают частички пыли. Фильтры можно с легкостью вытащить и очистить.

### **Область применения**

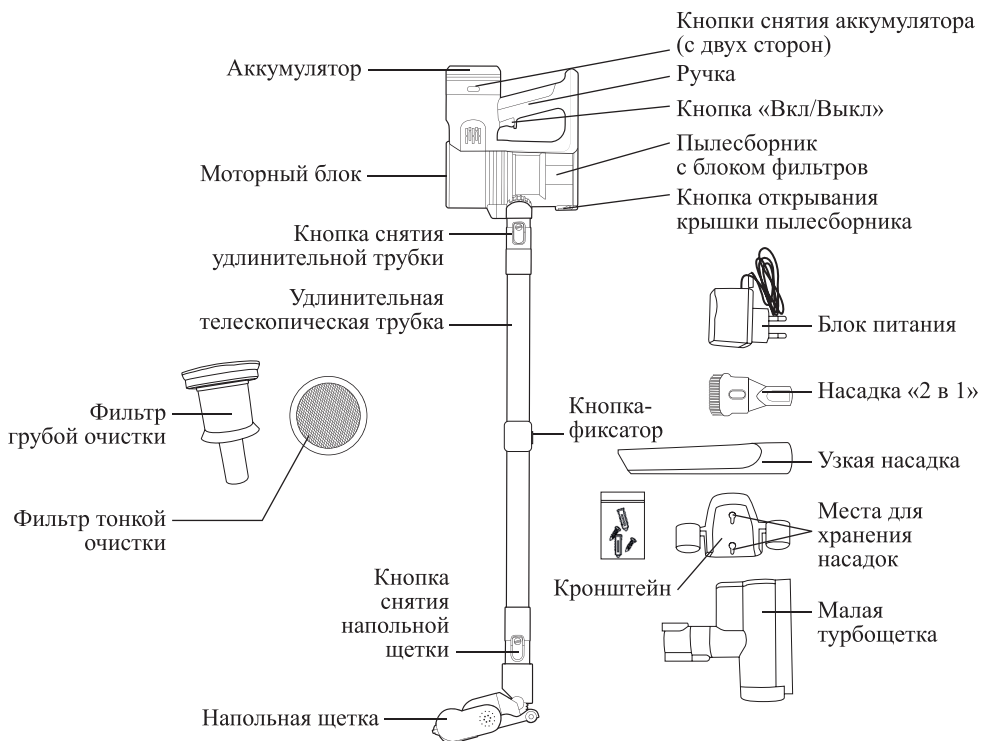
Пылесос можно использовать для уборки полов и ковровых покрытий с коротким ворсом, чистки мягкой мебели и салона автомобиля.

## **Комплектация**

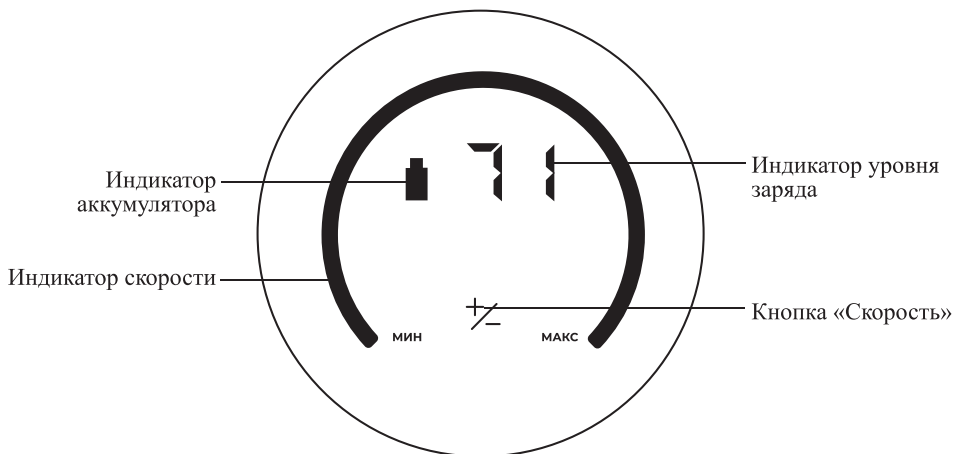
1. Пылесос — 1 шт.
  - Моторный блок — 1 шт.
  - Пылесборник с блоком фильтров — 1 шт.
  - Аккумулятор — 1 шт.
2. Удлинительная телескопическая трубка — 1 шт.
3. Турбощетка — 1 шт.
4. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
5. Узкая насадка — 1 шт.
6. Мини-турбощетка — 1 шт.
7. Блок питания — 1 шт.
8. Кронштейн с комплектом крепежа — 1 шт.
9. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
10. Коллекционный магнит — 1 шт.\*

\*опционально

## Устройство вертикального пылесоса



## Панель управления и индикаторы



На *дисплее* при включении отображается текущий *уровень заряда* в процентах и *индикатор аккумулятора*. Когда пылесос полностью заряжен, на дисплее отображается значение «100%».

**Кнопка «Вкл/Выкл»** включает и выключает пылесос. Пылесос начинает работать на 1 скорости, загорается зеленым *индикатор скорости*.

Нажатие на **кнопку «Скорость»** циклически переключает скорости. Первое нажатие на кнопку «Скорость» включает 2 скорость, загорается желтым индикатор скорости. Второе нажатие на кнопку «Скорость» включает 3 скорость, загорается красным индикатор скорости. Третье нажатие включает 1 скорость работы, загорается зеленым индикатор скорости.

**Аккумулятор** пылесоса съемный, поэтому вы можете заряжать его, когда он установлен в корпус пылесоса, или когда аккумулятор снят с корпуса. Это очень удобно, так как располагать кронштейн для хранения пылесоса можно в любом месте, не беспокоясь о наличии розетки рядом.

### Аксессуары

**Насадка «2 в 1»** состоит из ворсовой щетки и узкой насадки. Ворсовая щетка может использоваться для чистки ковров и ковровых поверхностей, коврик 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. Узкая насадка удобна для чистки мягкой мебели и плоских поверхностей, например полок или подоконников. Чтобы воспользоваться узкой насадкой, нажмите фиксатор и сдвиньте ворсовую щетку вверх. Чтобы воспользоваться ворсовой щеткой, нажмите фиксатор и сдвиньте ее вниз.

**Узкая насадка** позволит добраться до самых труднодоступных и узких мест, таких как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы, щели, клавиатура.

**Мини-турбощетка** может использоваться для чистки обивки мягкой мебели.

**Турбощетка** используется для чистки полов и ковровых покрытий. Она оснащена светодиодной подсветкой для более комфортной уборки. Подсветка позволяет заметить пыль и мусор, которые при обычном свете можно пропустить. Турбощетка на напольной щетке чисто убирает гладкий пол и ковровые покрытия с коротким ворсом. Обратите внимание, что при вращении турбощетка закручивает вокруг себя воздух. Поэтому объемный и легкий мусор, типа пуха и кошачьей шерсти, может не успеть всосаться, и из-за этого он может начать летать над щеткой в потоке воздуха. Вы можете переключить пылесос на 3 скорость, а можете для уборки такого рода мусора воспользоваться другой насадкой.

Все насадки могут крепиться как к удлинительной трубке, так и к моторному блоку с пылесборником.

Для хранения насадок прикрепите их к кронштейну.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы. Перед первым использованием необходимо зарядить аккумулятор и собрать пылесос, а также при желании вы можете установить кронштейн.

### Установка кронштейна

Для удобства хранения вертикального пылесоса в комплекте поставляется кронштейн с комплектом крепежей. Вы можете прикрепить кронштейн к стене. Выберите место для установки кронштейна — это может быть коридор или любое другое удобное место (с комнатной температурой и без повышенной влажности). Рекомендуемая высота для установки кронштейна — 80–105 см от пола до нижнего края кронштейна. Также кронштейн может быть размещен рядом с розеткой, что позволит вам заряжать пылесос, не снимая его с кронштейна и не снимая аккумулятор с моторного блока.

Снимая пылесос с кронштейна, крепко удерживайте прибор во избежание его падения на пол.

### Зарядка аккумулятора

Аккумулятор пылесоса можно снять с корпуса пылесоса, зажав кнопки снятия аккумулятора и потянув его в сторону от пылесоса. Чтобы установить аккумулятор обратно, просто вставьте его до щелчка в углубление на моторном блоке.

Зарядите аккумулятор пылесоса перед первым использованием. Для этого подсоедините блок питания к разъему для зарядки на аккумуляторе, а затем блок питания подключите к сети. Вы можете заряжать аккумулятор, как установленный в корпус пылесоса, так и сняв аккумулятор с корпуса.



Когда аккумулятор заряжается, на дисплее отображается индикатор уровня заряда, зеленым индикатор 1 скорости и кнопка «Скорость». Когда пылесос будет полностью заряжен, на дисплее отобразится значение индикатора уровня заряда батареи «100%».

Приблизительное время зарядки составляет 4,5 часа.

Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности — перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 40 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С.

**Примечание.** Будьте аккуратны с блоком питания моторного блока, не касайтесь его мокрыми руками перед включением в сеть и не тяните за шнур.

### **Сборка пылесоса**

Подсоедините удлинительную трубку к воздуховоду пылесборника, соединив контакты на трубке и на воздуховоде и вставив трубку до щелчка. Затем подсоедините к удлинительной трубке напольную щетку до щелчка, также совместив контакты внизу удлинительной трубки и на напольной щетке.

Вы таким же образом можете подсоединить к воздуховоду пылесборника или к удлинительной трубке одну из насадок.

Отрегулируйте длину удлинительной трубки, зажав фиксатор.

Чтобы снять насадку или турбощетку, зажмите кнопку снятия и потяните насадку в сторону от пылесоса. Чтобы снять удлинительную трубку, зажмите кнопку снятия удлинительной трубки и потяните трубку в сторону от пылесоса.

### **Использование**

1. Проверьте, что фильтры, пылесборник, моторный блок, аккумулятор, удлинительная трубка (при необходимости) и одна из насадок установлены. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Мотор запустится, пылесос начнет работу на 1 скорости, загорится зеленым индикатор скорости.
2. Чтобы переключить скорость, нажмите на кнопку «Скорость». Первое нажатие на кнопку «Скорость» включает 2 скорость, загорается желтым индикатор скорости. Второе нажатие на кнопку «Скорость» включает 3 скорость, загорается красным индикатор скорости. Третье нажатие включает 1 скорость работы, загорается зеленым индикатор скорости.
3. Чтобы отключить пылесос, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
4. Вытряхните пыль из пылесборника и установите пылесос в кронштейн. При необходимости подключите один конец блока питания к аккумулятору, а другой — к розетке, чтобы зарядить аккумулятор.

## **Чистка и обслуживание**

Перед проведением чистки и обслуживания пылесоса убедитесь, что он выключен и отключен от сети.

Когда пылесос собран, его можно протирать сухой или слегка влажной мягкой тканью. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов в моторный блок или корпус пылесоса, на контакты моторного блока, аккумулятора, удлинительной трубки, турбощетку, мини-турбощетку, на блок питания, аккумулятор и разъем для зарядки.

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

Вытряхивайте пыль из пылесборника после каждой уборки. Для этого отсоедините удлинительную трубку или насадку, если они установлены, расположите пылесборник над мусорным ведром, откройте крышку пылесборника и слегка

постучите по пылесборнику. Рекомендуется очищать пылесборник, блок фильтров и насадку, которой пользовались, каждую неделю. В зависимости от частоты использования и количества пыли и грязи чистку пылесборника, фильтров, турбощетки и насадок может потребоваться проводить чаще или реже.

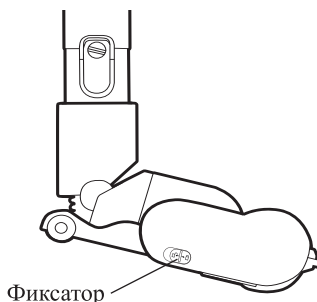
### Чистка пылесборника и блока фильтров

1. Отсоедините насадку и удлинительную трубку.
2. Расположите пылесборник над мусорным ведром и откройте его крышку при помощи кнопки открывания крышки пылесборника. Вытряхните скопившуюся пыль.
3. Одной рукой держите моторный блок, а второй рукой возьмитесь за за воздуховод и поверните пылесборник в сторону открытого замка, чтобы снять его с моторного блока. Потяните пылесборник в сторону от моторного блока.
4. Из моторного блока достаньте фильтры, потянув в сторону от пылесборника. Вытащите фильтр тонкой очистки из фильтра грубой очистки.
5. Вытряхните остатки пыли и грязи из фильтров, перевернув их над мусорным ведром и слегка постучав по ним. Будьте осторожны и не повредите фильтры.
6. Затем вымойте фильтры в прохладной или теплой воде. Не используйте для мытья щетки или губки и средства бытовой химии, чтобы не повредить фильтры. Не мойте фильтр тонкой очистки под водой часто, чтобы продлить срок службы фильтра.
7. Оставьте фильтры на открытой поверхности до полного высыхания. Не сушите фильтры феном.
8. Пылесборник протрите мягкой тканью, чтобы удалить остатки пыли. Моторный блок протрите сухой мягкой тканью.
9. В обратном порядке установите фильтры в пылесборник, а затем подсоедините пылесборник к моторному блоку.

### Чистка турбощетки

Для очистки напольной щетки проведите следующие действия:

1. Выключите устройство и отключите его от сети питания, отсоедините турбощетку от пылесоса.
2. Нажмите на фиксатор, потянув его в сторону открытого замка, вытащите турбощетку.



3. Очистите турбощетку от мусора, волос и шерсти. Волосы и шерсть можно аккуратно срезать ножницами, не задев волокна самой турбощеточки, тогда их будет легко снять с турбощеточки.

4. Почистите оси и передаточные шестерни от забившихся в них мусора и волос. Протрите крышку турбощетки влажной, а затем сухой мягкой тканью.
5. Установите турбощетку в напольную насадку до щелчка, совместив сначала правую сторону, а затем левую.

#### Чистка мини-турбощетки

1. Выключите устройство и отключите его от сети питания, отсоедините малую турбощетку от пылесоса.
2. В отверстие сбоку вставьте какой-нибудь плоский предмет, например монету, и, повернув ее по часовой стрелке, вытащите мини-турбощетку.



3. Очистите валик от накрутившихся волос, ниток и пыли. При необходимости срежьте их ножницами. Будьте осторожны, чтобы не повредить волокна.
4. Произведите сборку в обратном порядке.

## Уход и хранение

Перед тем как убрать пылесос на хранение, проведите чистку, как описано в главе «Чистка и обслуживание». Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Избегайте попадания на него прямых солнечных лучей или влаги. Если прибор не используется в течение длительного времени, его можно упаковать в пакет или коробку.

Аккумулятор пылесоса литий-ионный, поэтому лучше хранить его наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Для этого полностью разрядите аккумулятор, а затем заряжайте его около 2 часов. При длительном хранении заряжайте наполовину аккумулятор раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

## Устранение неполадок

### Пылесос не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор не установлен	Установите аккумулятор в моторный блок до щелчка
Контакты на аккумуляторе, корпусе пылесоса или моторного блока загрязнились	Протрите контакты сухой мягкой тканью

### Пылесос не заряжается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Штекер блока питания не до конца установлен в разъем для зарядки	Плотно установите штекер блока питания в разъем для зарядки
Блок питания не подключен к розетке	Подключите блок питания к розетке
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	Снимите фильтры и проверьте силу всасывания. Если без фильтров сила всасывания больше, то проблема в фильтрах. Очистите или замените фильтры
Забилось всасывающее отверстие	Прочистите всасывающее отверстие вертикального пылесоса и сопло пылесборника

### Турбощетка не вращается

Возможная причина	Решение
Турбощетка заблокирована крупным мусором	Очистите турбощетку
Турбощетка установлена неправильно	Установите турбощетку согласно инструкции, приведенной в разделе «Чистка турбощетки»
Контакты турбощетке или удлинительной трубки загрязнились	Очистите контакты на турбощетке сухой мягкой тканью с обеих сторон удлинительной трубки и на сопле пылесборника

### Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Забился один или несколько всасывающих канала	Проверьте все всасывающие каналы и прочистите их
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Крышка пылесборника не закрыта, или фильтры установлены неправильно	Установите фильтры согласно инструкции, приведенной в главе «Чистка и обслуживание», закройте крышку пылесборника

### Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Запах дают скопившиеся в пылесборнике пыль и мусор	Очистите пылесборник
Пылесборник поставили на хранение с неочищенными фильтрами	Очистите фильтры

Возможная причина	Решение
Если в пылесос установить влажные фильтры, фильтр тонкой очистки может загнить и начать давать посторонний запах	После промывки фильтров полностью высушите их перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости
Засосали пахучее вещество	Промойте фильтр и пылесборник

Если возникла какая-нибудь неисправность, устройство выключится и отобразит сообщение об ошибке на дисплее или начнет подавать звуковой сигнал. Расшифровать код ошибки поможет следующая таблица.

Код ошибки	Возможная причина	Решение
00	Аккумулятор полностью разряжен	Зарядите аккумулятор
E0	Разница в напряжении у одной из ячеек аккумулятора	Обратитесь в сервисный центр
E1	Сработала защита от перегрева	Выключите пылесос, очистьте всасывающие отверстия, пылесборник и фильтры. Дайте остыть в течение не менее 30 минут и попробуйте включить снова. Если ошибка возникла во время зарядки, отключите пылесос от зарядки, дайте ему полностью остыть и попробуйте снова. Используйте только блок питания из комплекта
E2	У одной из ячеек аккумулятора низкое напряжение	Обратитесь в сервисный центр
E3/E9	Перегрузка по току при зарядке	Используйте комплектный блок питания или замените его на новый с такими же характеристиками. Если вы используете исправный комплектный блок питания, а код ошибки отображается, то обратитесь в сервисный центр
E4	Произошло короткое замыкание моторного блока или турбошетки	Выключите пылесос, очистите турбошетку и попробуйте включить пылесос снова. Если это не помогло, то обратитесь в сервисный центр
E5	Одна из ячеек аккумулятора перезарядилась	Обратитесь в сервисный центр
E7	Отсутствует сигнал о зарядке	Обратитесь в сервисный центр
E8	Блок питания неисправен	Замените блок питания на новый с такими же характеристиками

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. Блок питания:
  - вход: ~100–240 В, 50/60 Гц, 0,5 А
  - выход: ~27 В, 0,5 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 21,6 В, 2,2 А\*ч (47,52 Вт\*ч)
3. Мощность: 250 Вт
4. Класс защиты от поражения электрическим током:
  - блока питания: II
  - пылесоса: III
5. Время зарядки аккумулятора: 4,5 ч
6. Время работы: 12–55 мин
7. Уровень шума: ≤75 дБ
8. Емкость пылесборника: 0,8 л
9. Длина шнура блока питания: 1,2 м
10. Размер устройства: 250 × 205 × 1150 мм
11. Размер упаковки: 540 × 280 × 130 мм
12. Вес нетто: 2,4 кг
13. Вес брутто: 3,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Сучжоу Шуарэст Эплаенс Текнолэджи Ко., Лтд. №525, Пуша Роуд, Учжун Дистрикт, Сучжоу, 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

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.

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

## Меры предосторожности

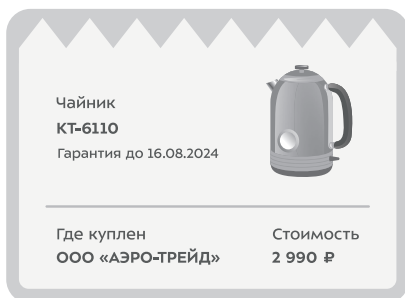
Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Обратите особое внимание на меры предосторожности. Всегда держите инструкцию под рукой.

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 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. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
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 горящие 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 заблокированным всасывающим отверстием. 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 может упасть и повредиться.
25. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
26. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
27. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства/аккумулятора.
28. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем от устройства.
29. Не допускайте попадания жидкостей, порошков и других посторонних предметов в моторный блок прибора, на органы управления, аккумулятор, в разъем для зарядки, на контакты моторного блока, удлинительной трубки и турбощеточки, мини-турбощеточки и на блок питания.

## СКАЧИВАЙТЕ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ KITFORT

---



### Электронная гарантия

Чтобы получить электронный гарантийный талон, установите мобильное приложение Kitfort на ваш смартфон и сканируйте QR-код на чеке

---

### Призы в игре «Кит на самокате»

Исследуйте локации, собирайте киткоины и промокоды на технику



### Еженедельные розыгрыши

Регистрируйтесь, регулярно заходите в приложение и выигрывайте призы



## ПРИЛОЖЕНИЕ KITFORT

- Удобный каталог
- Интересный контент
- Отзывы и обзоры реальных покупателей
- Техническая поддержка



App Store



Google Play

Скачивайте приложение Kitfort







# 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 выбрали 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](mailto:info@kitfort.ru)