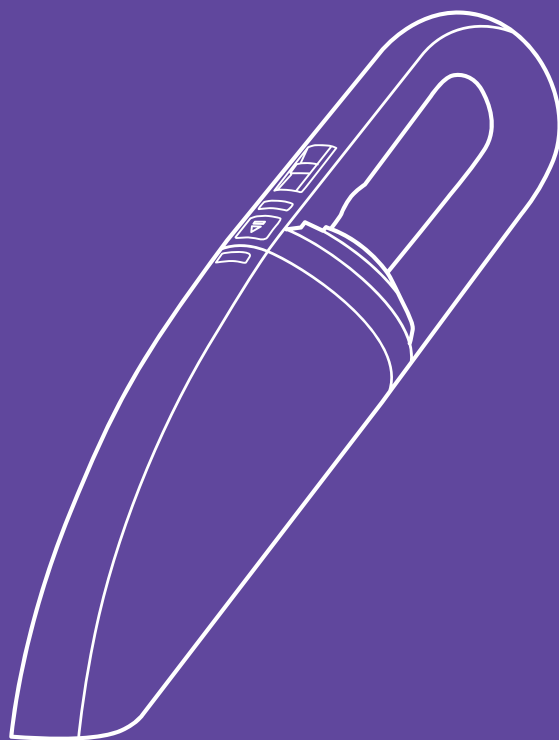


# Приручаю грязь и пыль!



**Ручной пылесос  
КТ-529**

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

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

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

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

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

## Содержание

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

## Общие сведения

Ручной беспроводной пылесос КТ-529 позволяет оперативно убирать сухую грязь, пыль и разлитые жидкости. Он компактен, имеет стильный дизайн аэродинамической формы и удобную ручку. Благодаря работе от аккумулятора не нужно включать вилку в розетку, провода не мешаются под ногами, и вы можете использовать пылесос там, где нет электричества, например, в салоне автомобиля или в дачной беседке.

### Компактность

Одно из главных достоинств ручного пылесоса — это компактность. Он всегда под рукой и готов к работе. Ручной пылесос хорошо подходит для оперативной уборки, например, рассыпанных крошек или песка от обуви в коридоре.

### Циклонный фильтр, удобная чистка

Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку. Контейнер пылесборника легко отсоединяется, а пыль из него вытряхивается очень легко и просто.

### Область применения

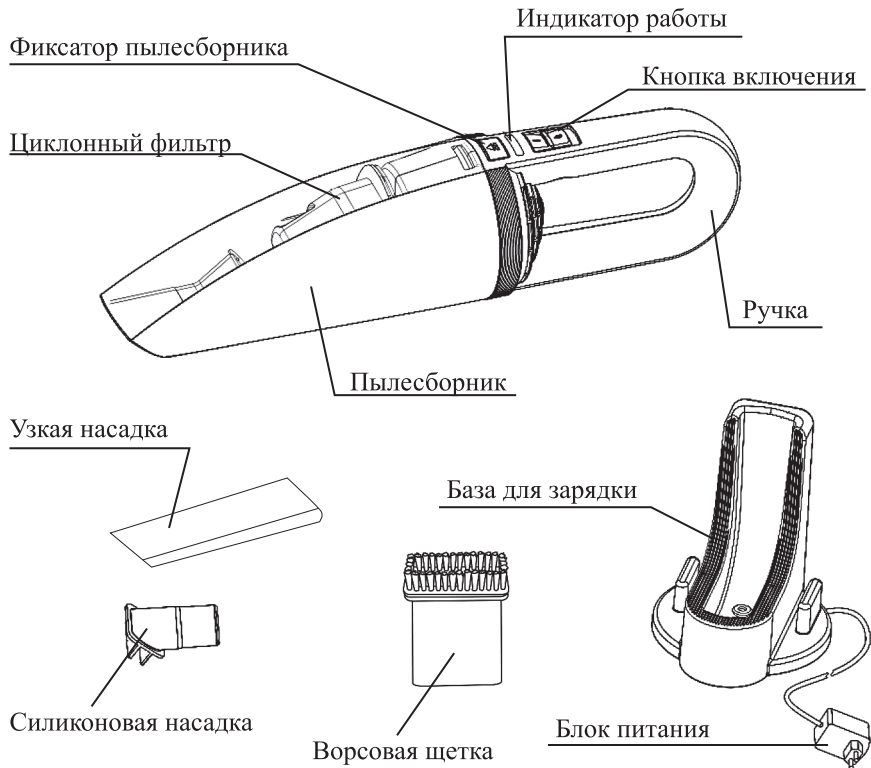
Пылесос можно использовать для уборки крошек со стола, чистки мягкой мебели, книжных полок и салона автомобиля.

## Комплектация

1. Пылесос с установленным пылесборником и фильтром — 1 шт.
2. База для зарядки — 1 шт.
3. Комплект крепежа базы — 1 шт.
4. Блок питания — 1 шт.
5. Узкая насадка — 1 шт.
6. Силиконовая насадка — 1 шт.
7. Ворсовая щетка — 1 шт.
8. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
9. Коллекционный магнит — 1 шт. \*

\* опционально

## Устройство пылесоса



Узкая насадка удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы, щели, клавиатура и так далее.

Силиконовая насадка предназначена для сбора разлитых жидкостей.

Используйте ворсовую щетку для уборки мягкой мебели, чистки ковров, сбора мелкого сыпучего мусора, уборки неровных поверхностей. Ворс щетки хорошо счищает прилипшую пыль с поверхности, поэтому мы советуем ее использовать при уборке плоских поверхностей. Это основная насадка, с которой рекомендуется использовать пылесос.

## Подготовка к работе и использование

### Зарядка аккумулятора

Перед первым использованием пылесоса зарядите аккумулятор. Закрепите базу для подзарядки на стене двумя шурупами или поставьте базу на стол. Установите пылесос на базу ручкой вниз. Подключите блок питания к розетке. Когда начнется процесс зарядки, индикатор начнет мигать красным светом. Если индикатор горит непрерывно зеленым светом — зарядка завершена.

Обычное время зарядки аккумулятора составляет около 6 часов. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора.

Отключайте блок питания от сети, если вы не используете его длительное время, а также когда зарядка аккумулятора завершена.

**Внимание!** Не храните пылесос с полностью разряженным аккумулятором, так как аккумулятор может повредиться.

### Включение

Проверьте, что фильтр и пылесборник установлены должным образом. Всасывающее отверстие должно быть открытым и свободным от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.

Включите пылесос, сдвинув кнопку включения вперед, и приступайте к уборке. Для выключения пылесоса сдвиньте кнопку включения назад.

### Сухая уборка

Для обычной уборки используйте ворсовую щетку. Для уборки труднодоступных мест используйте узкую насадку. Вставьте щетку или насадку во всасывающее отверстие пылесоса и немного надавите для фиксации.

### Всасывание жидкости

Для сбора жидкости используйте силиконовую насадку. При всасывании жидкости держите пылесос в вертикальном положении, при этом всасывающее отверстие должно быть обращено вниз.

**Внимание!** Не используйте пылесос для всасывания любых жидкостей, кроме холодной воды. Не превышайте уровень МАКС при всасывании жидкости. Уровень измеряется, когда пылесос повернут всасывающим отверстием вниз.

После окончания работы выключите пылесос, аккуратно снимите контейнер пылесборника (см. главу «Очистка пылесборника») и промойте контейнер и фильтр в теплой воде. Перед сборкой просушите все детали.

## Чистка и обслуживание пылесоса

Корпус пылесоса очищайте мягкой сухой тканью. Не используйте абразивные средства.

**Внимание!** Не погружайте корпус пылесоса в воду или под струю воды. Не мойте компоненты прибора в посудомоечной машине.

### Очистка пылесборника

1. Нажмите на кнопку фиксатора и отсоедините пылесборник.
2. Извлеките матерчатый фильтр тонкой очистки за язычок.
3. Извлеките из пылесборника фильтр грубой очистки за язычок.
4. Аккуратно вытряхните содержимое пылесборника в мусорное ведро. Если вы собирали жидкость, то вылейте жидкость в раковину.
5. Очистите фильтры, при необходимости промойте их чистой теплой водой.
6. Просушите все детали и установите фильтры и пылесборник на место.

## Уход и хранение

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

Аккумулятор пылесоса литиевый, поэтому лучше хранить пылесос наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. При длительном хранении заряжайте аккумулятор примерно раз в 8–12 месяцев. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

## Устранение неполадок

### Пылесос не работает

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор

### Пылесос не заряжается

Возможная причина	Решение
Пылесос неправильно установлен на базу	Установите пылесос на базу правильно
Нет питания в розетке	Подключите зарядное устройство 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
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор

### Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающий канал заблокирован	Проверьте всасывающий канал в пылесборнике и в насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник или фильтр установлены неправильно	Установите пылесборник и фильтр правильно

### Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Запах может давать пыль, находящаяся в пылесборнике	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
Засосали пахучее вещество	Промойте фильтр и пылесборник

### Аккумулятор не держит заряд

Возможная причина	Решение
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Замените аккумулятор



## Технические характеристики

1. Блок питания:
  - вход:  $\sim 100\text{--}240$  В, 50/60 Гц
  - выход:  $\approx 9,6$  В, 0,5 А
2. Аккумулятор: Li-Ion 7,4 В, 2 А\*ч (14,8 Вт\*ч)
3. Класс защиты от поражения электрическим током:
  - блока питания: II
  - ручного пылесоса: III
4. Мощность: 40 Вт
5. Время работы: 18 минут
6. Время зарядки: 5–6 часов
7. Уровень шума: 70 дБ
8. Емкость пылесборника:
  - при сухой уборке: 550 мл
  - при сборе жидкостей: 150 мл
9. Длина шнура блока питания: 1,6 м
10. Размер устройства:  $440 \times 110 \times 110$  мм
11. Размер упаковки:  $470 \times 124 \times 133$  мм
12. Вес нетто: 1,1 кг
13. Вес брутто: 1,3 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Нинбо Юнс Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. 26 Чжубэй Вест Роуд, Мачжу Тауэр, Юйяо, 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 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 пылесоса».

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

## **Меры предосторожности**

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

1. Пылесос предназначен 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 зарядного 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. Не используйте зарядное устройство, если шнур питания, вилка или его части повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться 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 и домашние животные.

9. Не оставляйте работающий пылесос без присмотра. Выключите его и отключите зарядное устройство от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
10. Не засасывайте жидкости, кроме воды, угли, окурки и горячую золу, острые предметы, очень мелкую пыль (например, цементную пыль или тонер), легко воспламеняющиеся вещества.
11. Своевременно очищайте фильтр. Помните, что засоренный фильтр уменьшает силу всасывания, что может привести к ухудшению качества уборки. Также при засорении фильтра уменьшается количество прокачиваемого пылесосом воздуха, что может привести к перегреву мотора и выходу его из строя, т.к. мотор охлаждается прокачиваемым через пылесос воздухом.
12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения пылесоса и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных детям местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
16. При повреждении шнура питания его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
17. Перед подсоединением или отсоединением заряжаемого элемента отключите устройство от источника питания.
18. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
19. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
20. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем устройство снимайте с базы.

IM-6



## 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 весёлыми 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