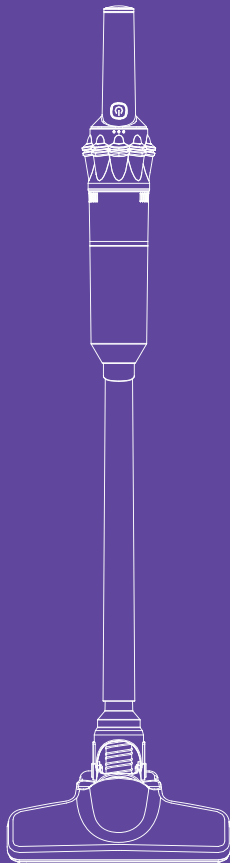


**Быстро убираю,  
грязь не оставляю!**



**Ручной пылесос  
КТ-5538**

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 ручного пылесоса.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание .....	7
Уход и хранение.....	8
Устранение неполадок .....	8
Технические характеристики .....	10
Меры предосторожности.....	11
Мобильное приложение Kitfort.....	13

## Общие сведения

Ручной пылесос Kitfort KT-5538 удобен при локальной уборке. Он компактен, работает от аккумулятора, и при желании легко трансформируется в вертикальный пылесос благодаря наличию удлинительных трубок и щетки для пола в комплекте.

В комплекте к пылесосу идет насадка «2 в 1». Насадка «2 в 1» — это щелевая насадка с установленной на нее ворсовой щеткой. Ворсовая щетка подходит для чистки ковров и ковровых поверхностей, ковриков в салоне автомобиля, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Ворс щетки способствует лучшей очистке и не царепает поверхность. Если задвинуть ворсовую щетку, то насадка превращается в щелевую насадку, которая удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы и щели. В ручке пылесоса предусмотрен отсек для хранения насадки «2 в 1».

Пылесос оборудован системой фильтрации, обеспечивающей хорошую очистку. Пылесборник легко снимается с моторного блока. На моторный блок установлены фильтр тонкой очистки и фильтр грубой очистки, которые можно вынуть и почистить. Фильтр грубой очистки захватывает частицы, размер которых более 1–2 мм. Благодаря фильтру грубой очистки эти частицы не попадают на фильтр тонкой очистки и не блокируют его. Фильтр тонкой очистки останавливает мельчайшие частички пыли, чтобы они не могли попасть в мотор и обратно в воздух.

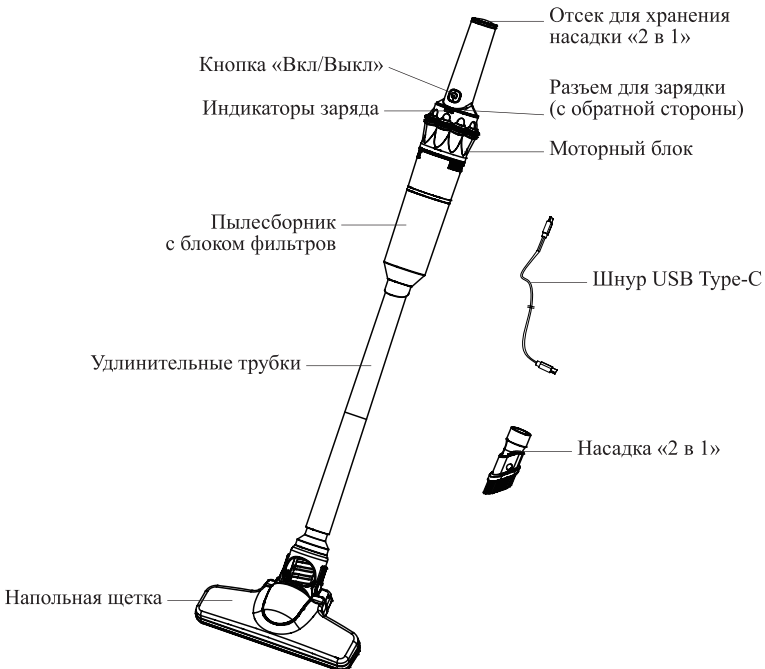
Пылесос оснащен бесщеточным постоянного тока BLDC (A brushless DC electric motor) или по-другому – вентильным электродвигателем. Бесщеточный двигатель — это двигатель, в котором на роторе расположены постоянные магниты, а вращение происходит за счет подачи напряжения на катушки, располагающиеся на статоре вокруг ротора. На статоре установлен специальный датчик (датчик Холла), определяющий положение магнитов в каждый момент времени и передающий эти показания на микроконтроллер. 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 заключаются в большом сроке службы, высокой надежности из-за отсутствия скользящих элементов (щеток), отсутствии узлов, требующих частого обслуживания, высокой перегрузочной способности. К недостаткам данного типа двигателя относят только высокую стоимость и сложную структуру управления двигателем.

## Комплектация

1. Пылесос — 1 шт.
    - Моторный блок — 1 шт.
    - Пылесборник с блоком фильтров — 1 шт.
  2. Удлинительная трубка — 2 шт.
  3. Напольная щетка — 1 шт.
  4. Насадка «2 в 1» — 1 шт.\*
  5. Шнур USB Type-C — 1 шт.
  6. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
  7. Коллекционный магнит — 1 шт.\*\*
- \*может быть установлена в отсек для хранения насадки  
\*\*опционально

## Устройство ручного пылесоса



**Кнопка «Вкл/Выкл»** включает, переключает уровни мощности и выключает пылесос. Всего у пылесоса 2 уровня мощности (низкая и высокая).

**Индикаторы заряда** горят при зарядке и работе пылесоса и показывают уровень заряда аккумулятора. Чем больше индикаторов заряда горит непрерывно, тем выше уровень заряда.



**Насадка «2 в 1»** — это щелевая насадка с установленной на нее ворсовой щеткой. Ворсовая щетка подходит для чистки ковров и ковровых поверхностей, ковриков в салоне автомобиля, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Ворс щетки способствует лучшей очистке и не царапает поверхность. Если задвинуть ворсовую щетку, то насадка превращается в щелевую насадку, которая удобна для уборки таких труднодоступных мест, как радиаторы отопления, углубления в мягкой мебели, углы и щели. В ручке пылесоса предусмотрен *отсек для хранения насадки «2 в 1»*.

**Напольная щетка** используется для чистки полов и ковровых покрытий.

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

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы. Перед первым использованием необходимо зарядить аккумулятор и собрать пылесос.

Перед началом подготовьте рабочую поверхность к работе с пылесосом. Уберите предметы и провода, которые пылесос может засосать.

Проверьте, что фильтры и пылесборник установлены правильно. О том, как установить фильтры, читайте в главе «Чистка и обслуживание». Всасывающее отверстие должно быть свободным от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.

**Примечание.** У пылесоса нет вертикальной парковки, поэтому, если вы используете прибор с удлинительной трубкой и щеткой для пола и вам необходимо сделать перерыв во время уборки, кладите пылесос на пол. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он неустойчив и может упасть и повредиться.

### Зарядка аккумулятора

Зарядите аккумулятор пылесоса перед первым использованием. Для этого подсоедините шнур USB Type-C к разъему для зарядки на моторном блоке пылесоса и к блоку питания с выходными параметрами =5 В, 2 А, а затем блок питания подключите к сети.

Когда аккумулятор заряжается, индикаторы заряда мигают. Чем больше индикаторов заряда горит непрерывно, тем выше уровень заряда аккумулятора. Приблизительное время зарядки составляет 3,5–4,5 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 °C. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °C.

**Примечание.** Будьте аккуратны с блоком питания и шнуром USB Type-C, не касайтесь их мокрыми руками перед включением в сеть и не тяните за шнур USB Type-C.

## Сборка пылесоса

Подсоедините удлинительную трубку к воздуховоду пылесборника, к ней подсоедините вторую удлинительную трубку. Затем подсоедините к удлинительной трубке напольную щетку.

Вы также можете подсоединить к воздуховоду пылесборника или к удлинительной трубке насадку «2 в 1».

Чтобы снять насадку или напольную щетку, потяните ее в сторону от пылесоса. Чтобы снять удлинительную трубку, потяните трубку в сторону от пылесоса.

## Использование

- Проверьте, что фильтры, удлинительные трубы (при необходимости) и одна из насадок установлены. Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд кнопку «Вкл/Выкл». Пылесос включится на низкой мощности, можно приступать к работе.
- Чтобы переключить мощность на высокую, нажмите на кнопку «Мощность». При увеличении мощности звук двигателя станет громче.
- Чтобы отключить пылесос, нажмите на кнопку «Вкл/Выкл».
- Вытряхните пыль из пылесборника. При необходимости зарядите аккумулятор. Насадку «2 в 1» уберите в отсек для хранения насадки, чтобы не потерять ее.

## Чистка и обслуживание

Когда пылесос собран, его можно протирать сухой или слегка влажной мягкой тканью. Избегайте попадания воды в моторный блок пылесоса, на шнур USB Type-C 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 расположите моторный блок над мусорным ведром и снимите пылесборник, повернув его. Слегка постучите по пылесборнику, чтобы вся пыль высыпалась. Рекомендуется очищать пылесборник и блок фильтров каждую неделю. В зависимости от частоты использования и количества пыли и грязи чистку пылесборника и фильтров может потребоваться проводить чаще или реже.

### Чистка пылесборника и фильтров

- Отсоедините насадку и удлинительные трубы.
- Расположите моторный блок над мусорным ведром и снимите пылесборник, повернув его. Вытряхните скопившуюся пыль.
- Возьмитесь за фильтр грубой очистки, поверните его и снимите фильтры тонкой и грубой очистки с моторного блока. Возьмитесь за фильтр тонкой очистки и выньте его из фильтра грубой очистки.
- Вытряхните остатки пыли и грязи из фильтров, перевернув их над мусорным ведром и слегка постучав по ним. Будьте осторожны и не повредите фильтры.



5. Затем при необходимости вымойте фильтры в прохладной или теплой воде. Не используйте для мытья щетки или губки и химические средства, чтобы не повредить фильтры.
6. Оставьте фильтры на открытой поверхности до полного высыхания. Не сушите фильтры феном.
7. Пылесборник протрите мягкой тканью, чтобы удалить остатки пыли. При необходимости вы также можете промыть пылесборник водой и тщательно просушить его.
8. Затем в обратном порядке вставьте фильтр тонкой очистки в фильтр грубой очистки до упора, установите фильтры в моторный блок и поверните для фиксации, пылесборник подсоедините к моторному блоку пылесоса и поверните для фиксации.

## 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. При длительном хранении заряжайте наполовину аккумулятор примерно раз в 3–6 месяцев. Для этого полностью разрядите его, а затем заряжайте приблизительно 1,5–2,5 часа. 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 разряжен	Зарядите аккумулятор
Вы нажали на кнопку «Вкл/Выкл» и сразу отпустили ее	Это не является неисправностью. Для включения пылесоса нужно нажать и немножко удерживать кнопку «Вкл/Выкл»

### Пылесос не заряжается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Шнур USB Type-C не до конца подключен к разъему для зарядки или блоку питания	Плотно подключите шнур USB Type-C к разъему для зарядки и блоку питания

Возможная причина	Решение
Блок питания не подключен к розетке	Подключите блок питания к розетке
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Шнур USB Type-C поврежден	Замените шнур USB Type-C

### 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 одно или несколько всасывающих отверстий	Прочистите всасывающее отверстие ручного пылесоса и сопло пылесборника

### 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 фильтры установлены неправильно	Установите пылесборник и фильтры согласно инструкции, приведенной в главе «Чистка и обслуживание»

### 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	Промойте фильтры
Если в пылесос установить влажные фильтры, фильтр тонкой очистки может заснуть 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 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. Питание: USB Type-C ≈5 В, 2 А
2. Мощность: 120 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 11,1 В, 2,2 А·ч (24,42 Вт·ч)
4. Класс защиты от поражения электрическим током: III
5. Класс фильтра тонкой очистки: F7
6. Время зарядки аккумулятора: 3,5–4,5 ч
7. Время работы:
  - на низкой мощности: 20 мин
  - на высокой мощности: 10 мин
8. Уровень шума: ≤78 дБ
9. Емкость пылесборника: 0,3 л
10. Длина шнура USB Type-C: 0,5 м
11. Размер устройства: 77 × 77 × 388 мм
12. Размер устройства с удлинительными трубками и напольной щеткой: 230 × 80 × 1200 мм
13. Размер упаковки: 395 × 125 × 155 мм
14. Вес нетто: 0,9 кг
15. Вес брутто: 1,1 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:



Производитель: Сучжоу Топкин Илектрик Эплаенс Ко., Лтд. №6 Сихэнган Рд. Янчэнху Таун, Сянчэн Дист. 215138 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.

### **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 шнуря USB Type-C к источнику питания убедитесь, что параметры электропитания совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не используйте шнур USB Type-C, если он поврежден.
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.

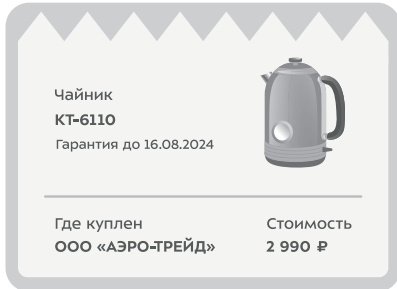


14. Не засасывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы такие как, например, сигареты, спички или горячий пепел.
15. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
16. Не используйте пылесос без установленных фильтров.
17. Не прикасайтесь к шнтуру USB Type-C и пылесосу мокрыми руками.
18. Перед использованием 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. 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 USB Type-C его следует заменить специальным шнуром USB Type-C 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.
28. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от устройства.

IM-1

## 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, собираите 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 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](mailto:info@kitfort.ru)