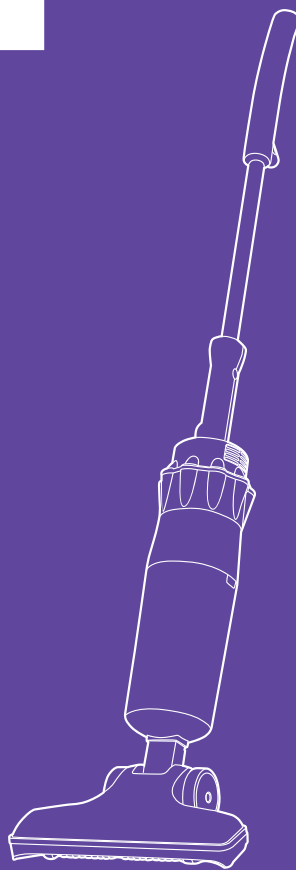


**Надо убраться?  
Один момент!**



**Вертикальный пылесос  
КТ-5164**

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 пылесоса .....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание .....	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок .....	9
Технические характеристики .....	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары Kitfort.....	14

## Общие сведения

Вертикальный пылесос Kitfort КТ-5164 удобен при локальной и генеральной уборке. Он компактен, всегда под рукой и готов к работе, а при желании он легко трансформируется в ручной пылесос.

В комплекте к пылесосу идет узкая насадка, которая поможет вычистить щели, углы, плинтусы, радиаторы батарей и другие узкие места в квартире. Также в комплекте предусмотрена ворсовая щетка, которой можно убирать поверхности шкафов, подоконников, столов и щели дверей.

### Многоуровневая фильтрация

Пылесос оборудован современным циклонным фильтром, обеспечивающим хорошую очистку. Контейнер пылесборника легко снимается с моторного блока. На моторный блок установлены фильтр тонкой очистки и фильтр грубой очистки, которые можно вынуть и почистить. Мелкие частицы, которые не захватываются потоком воздуха в циклонном фильтре, отсеиваются фильтром грубой очистки. Он 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 обратно в воздух.

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

У пылесоса есть специальные держатели для удобного хранения шнура.

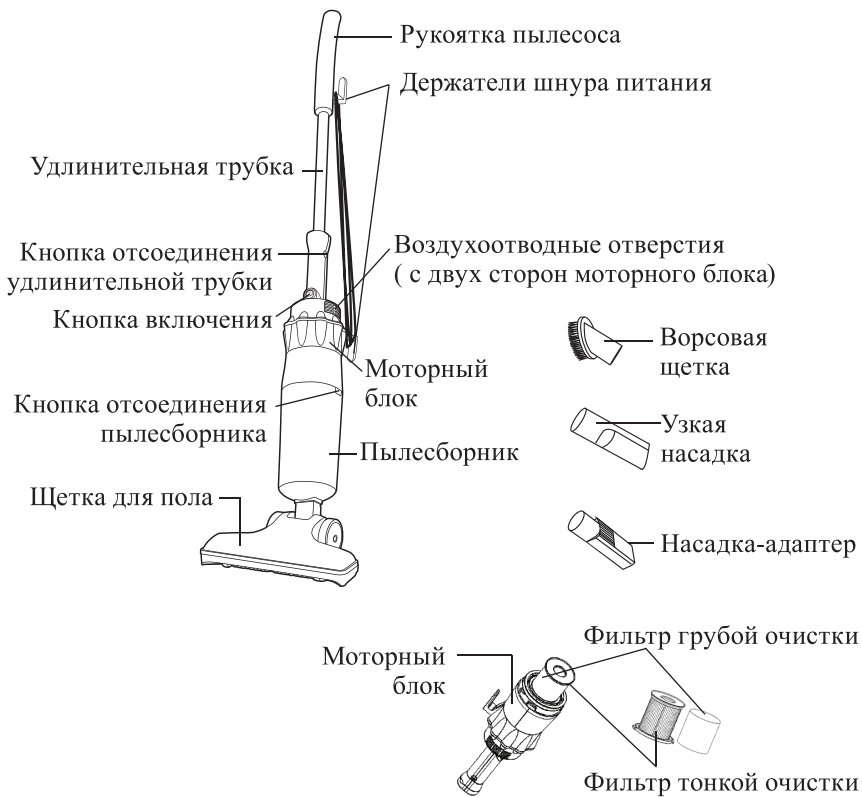
### Область применения пылесоса

Конструкция прибора предусматривает наличие ручного пылесоса, который удобно использовать при локальной уборке. Ручным пылесосом можно пропылесосить углы и плинтусы, обивку мебели, пыль со шкафов, книжные полки, шкафчики на кухне или в гостиной. Узкая насадка и ворсовая щетка в комплекте значительно облегчают процесс уборки.

## Комплектация

1. Моторный блок с уплотнительным кольцом, фильтрами грубой и тонкой очистки — 1 шт.
  2. Пылесборник — 1 шт.
  3. Удлинительная трубка — 1 шт.
  4. Щетка для пола — 1 шт.
  5. Узкая насадка — 1 шт.
  6. Ворсовая щетка — 1 шт.
  7. Насадка-адаптер — 1 шт.
  8. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
  9. Коллекционный магнит — 1 шт.\*
- \*опционально

## Устройство пылесоса





**Кнопка включения**, расположенная на моторном блоке пылесоса, может быть установлена в положение «**▶**» — пылесос включен или «**○**» — пылесос выключен.

**Щетка для пола** служит для уборки плоских напольных покрытий: линолеум, паркет, ламинат.

**Узкой насадкой** можно убирать углы, радиаторы батарей и другие узкие места.

**Ворсовой щеткой** можно убирать поверхности шкафов, подоконников, столов и щели дверей.

**Насадка-адаптер** позволяет присоединить две другие насадки к пылесосу, а также может быть использована самостоятельно, когда при уборке ручным пылесосом нет необходимости в узкой насадке или ворсовой щетке.

Пылесос оснащен двумя фильтрами для повышения качества уборки: **фильтром грубой очистки** и **фильтром тонкой очистки**.

Шнур питания можно намотать на держатели шнура для удобства хранения. Верхний держатель можно поворачивать, чтобы шнур было легко снять.

**Примечание.** Данным пылесосом затруднительно убирать ковровые покрытия из-за конструктивной особенности щетки для пола.

## Подготовка к работе и использование

### Подготовка к работе

Достаньте пылесос и удалите все упаковочные материалы. Соберите прибор, как описано в последующих пунктах.

Перед началом уборки расправьте шнур. 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 (на конце пылесборника) должно быть открытым и свободным от мусора. В противном случае двигатель будет перегреваться и может выйти из строя.

**Примечание.** У пылесоса нет вертикальной парковки, поэтому, если необходимо сделать перерыв во время уборки, кладите пылесос на пол. Не прислоняйте пылесос к вертикальным поверхностям, он неустойчив, поэтому может упасть и повредиться.

### Установка пылесборника

Подсоедините пылесборник к моторному блоку так, чтобы значок стрелки на пылесборнике совпал со значком открытого замка на моторном блоке. Поверните пылесборник справа налево, чтобы значок стрелки совпал со значком закрытого замка на моторном блоке. При этом кнопка отсоединения пылесборника войдет в отверстие на пылесборнике, и вы услышите щелчок. Поворачивайте пылесборник до упора и следите, чтобы кнопка вошла в отверстие.

При установке пылесборника следите, чтобы уплотнительное кольцо на моторном блоке было установлено правильно — не выходит из паза и не помято.

Чтобы отсоединить пылесборник от моторного блока, нажмите на кнопку отсоединения пылесборника и поверните пылесборник слева направо, так, чтобы

значок стрелки на пылесборнике совпал со значком открытого замка на моторном блоке. Затем потяните его в противоположную от моторного блока сторону.

### ***Установка удлинительной трубки***

Вставьте удлинительную трубку в моторный блок, при этом нажимая на кнопку отсоединения удлинительной трубки (кнопка должна быть с той же стороны, что и небольшое отверстие в верхней части моторного блока). Вставьте трубку до упора, при этом вы услышите щелчок, а кнопка войдет в отверстие в верхней части моторного блока.

Чтобы отсоединить трубку, нажмите на кнопку отсоединения удлинительной трубки и потяните удлинительную в противоположную сторону от моторного блока.

### ***Установка щетки для пола***

Вставьте щетку для пола во всасывающее отверстие пылесборника. Отверстие и соединение щетки для пола имеют трапециевидную форму, поэтому соединение щетки для пола нужно ориентировать так же, как и всасывающее отверстие. Чтобы отсоединить щетку для пола от пылесборника, потяните их в разные стороны.

### ***Установка насадок***

Чтобы использовать узкую насадку или ворсовую щетку, сначала нужно вставить во всасывающее отверстие пылесборника насадку-адаптер до упора. Отверстие и насадка-адаптер имеют трапециевидную форму, поэтому насадку-адаптер нужно ориентировать так же, как и всасывающее отверстие. Затем на насадку-адаптер надеваются узкая насадка или ворсовая щетка. Чтобы снять насадки и насадку-адаптер, потяните их в противоположную сторону от всасывающего отверстия. Чтобы насадки легче снимались, их можно немного покрутить.

### **Использование пылесоса с щеткой для пола**

1. Установите удлинительную трубку и щетку для пола, как описано в пункте «Полготовка к работе».
2. Подключите пылесос к сети питания.
3. Для включения пылесоса переведите кнопку включения в положение «|».
4. Произведите уборку.
5. По завершении уборки переведите кнопку включения в положение «○».

**Внимание!** Никогда не всасывайте пылесосом воду или другую жидкость. Не засасывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы, например, сигареты, спички или горячий пепел.

**Примечание.** Данным пылесосом затруднительно убирать ковровые покрытия из-за конструктивной особенности щетки для пола.

По окончании использования устройства обмотайте шнур питания вокруг держателей шнура питания для более удобного хранения. Для удобного снятия шнура питания с держателей поверните верхний держатель вниз и снимите шнур.

### Использование ручного пылесоса

1. Отсоедините щетку для пола и удлинительную трубку. Вставьте насадку-адаптер во всасывающее отверстие и установите одну из насадок, как описано в пункте «Подготовка к работе».

**Примечание.** Вы можете использовать пылесос только с насадкой-адаптером, не устанавливая узкую насадку или ворсовую щетку.

2. Подключите пылесос к сети питания.
3. Для включения пылесоса переведите кнопку включения в положение «|».
4. Произведите уборку.
5. По завершении уборки переведите кнопку включения в положение «○».

**Внимание!** Никогда не всасывайте пылесосом воду или другую жидкость. Не засасывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы, например, сигареты, спички или горячий пепел.

## Чистка и обслуживание

Перед обслуживанием пылесоса обязательно выключите его и отсоедините шнур от сети питания.

Протирайте корпус прибора влажной, а затем сухой мягкой тканью. Не допускайте попадания воды в моторный блок, на кнопку включения и шнур питания.

После каждого использования очищайте пылесборник, а также щетку для пола и насадки, которыми пользовались. Не используйте абразивные губки и чистящие средства.

1. Все действия по очистке лучше производить над мусорной корзиной или пакетом, чтобы пыль и мусор не попали на чистую поверхность.
2. Нажмите на кнопку отсоединения пылесборника и поверните пылесборник слева направо, так, чтобы значок стрелки на пылесборнике совпал со значком открытого замка на моторном блоке. Затем потяните его в противоположную от моторного блока сторону.
3. Высыпьте содержимое пылесборника в мусорную корзину.
4. Отсоедините фильтр тонкой очистки от моторного блока, повернув его против часовой стрелки. Затем снимите фильтр грубой очистки с фильтра тонкой очистки, отсоединив липучку.
5. Оба фильтра достаточно просто очистить от пыли и мусора, стряхнув с них пыль в мусорное ведро.

**Примечание.** При сильном загрязнении фильтры промойте тонкой струей воды, при этом запрещается использовать щетки или тереть фильтры, поскольку они могут повредиться от механических воздействий. После того, как промыли фильтры, тщательно их просушите. Не используйте для сушки фен.

6. Наденьте фильтр грубой очистки на фильтр тонкой очистки, закрепив его липучкой. Установите фильтр тонкой очистки с надетым на него фильтром грубой очистки обратно на моторный блок. Для этого расположите фильтр так, чтобы выступы на фильтре и на моторном блоке не пересекались, затем поверните фильтр по часовой стрелке до упора.



7. Вымойте пылесборник, щетку для пола и насадки в теплой воде с использованием мыла и мягкой губки. Тщательно их просушите.
8. Подсоедините пылесборник к моторному блоку так, чтобы значок стрелки на пылесборнике совпал со значком открытого замка на моторном блоке. Поверните пылесборник справа налево, чтобы значок стрелки совпал со значком закрытого замка на моторном блоке. При этом кнопка отсоединения пылесборника войдет в отверстие на пылесборнике, и вы услышите щелчок. Поворачивайте пылесборник до упора и следите, чтобы кнопка вошла в отверстие. При установке пылесборника следите, чтобы уплотнительное кольцо на моторном блоке было установлено правильно — не вышло из паза и не помято.

## Уход и хранение

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

Перед хранением очистите пылесос, как описано в главе «Чистка и обслуживание».

Пылесос может храниться:

- в горизонтальном положении;
- с отсоединенной удлинительной трубкой на полке или в шкафу.

Для более удобного хранения пылесоса вы можете наматывать шнур на держатели шнура питания. Не наматывайте шнур слишком туго, чтобы случайно его не деформировать. Верхний держатель поворачивается на 360 градусов для более удобного снятия шнура.

При длительном хранении разберите и упакуйте пылесос в пакет или коробку для защиты от пыли. Избегайте попадания прямых солнечных лучей на устройство.

## Устранение неполадок

### Устройство не включается

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

### Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Фильтры нуждаются в очистке или замене	Снимите фильтры с моторного блока и проверьте силу всасывания. Если без фильтров сила всасывания больше, то проблема в фильтрах. Очистите или замените фильтры
Забился всасывающий канал в щетке	Прочистите всасывающий канал и напольную щетку

### Пылесос не работает

Возможная причина	Решение
Устройство не подключено к сети	Подключите устройство к сети
Вы не перевели кнопку включения в положение « »	Для включения пылесоса переведите кнопку включения в положение « ». По завершении уборки переведите кнопку включения в положение «○»
Сработала защита от перегрева и прибор отключился	Во время работы мотор охлаждается воздухом, который засасывает пылесос. Если поток воздуха уменьшается, мотор может перегреться. Чтобы избежать этого, вовремя очищайте пылесборник и фильтры, не допускайте засора воздухоотводных отверстий. Если сработала защита от перегрева, отключите устройство и дайте ему остыть, затем снова включите

### Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающее отверстие заблокировано	Проверьте всасывающее отверстие в пылесборнике и насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Пылесборник или фильтры установлены неправильно	Установите правильно пылесборник и фильтры, как описано в главе «Чистка и обслуживание»

### Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Пахнет содержимое пылесборника	Очистите пылесборник
Пылесборник оставили на хранение с неочищенными фильтрами	Очистите и помойте фильтры. Перед установкой фильтров в пылесборник убедитесь, что они высохли
Если в пылесос установить влажный фильтр, он может давать посторонний запах	После очистки фильтра полностью высушите его перед установкой. Не засасывайте пылесосом жидкости
Во время работы пылесос засосал пахучее вещество	Помойте фильтры и пылесборник, перед установкой тщательно высушите

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес [info@kitfort.ru](mailto:info@kitfort.ru), приложив фотографии или видеофайлы, фиксирующие вашу проблему. Пришли-те 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 [osh@kitfort.ru](mailto:osh@kitfort.ru).

## Технические характеристики

1. Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
2. Мощность: 600 Вт
3. Класс защиты от поражения электрическим током: II
4. Емкость пылесборника: 0,8 л
5. Класс фильтра тонкой очистки: E11
6. Длина шнура: 4,5 м
7. Уровень шума: 75 дБ
8. Размер устройства: 247 x 143 x 1030 мм
9. Размер упаковки: 565 x 152 x 150 мм
10. Вес нетто: 1,8 кг
11. Вес брутто: 2,2 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Сучжоу Мэстер Клинер Ко., Лтд. Норс сайд оф Иньцзан Рд, Линьху Таун, Учжун Дист, Сучжоу, Цзянсу Прв, 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».

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

При частом всасывании твердого мусора, поверхность пылесборника может стать матовой и непрозрачной из-за постоянного воздействия на пластик острых краев песчинок, мелких камней, круп и т.д. Циклонный фильтр закручивает мусор, который оставляет микроцарапины на поверхности пылесборника. Когда микроцарапин становится много, поверхность кажется матовой. Это является нормальным и не подлежит замене по гарантии.

### **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 устройство только по назначению и в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве. Нецелевое использование устройства будет считаться нарушением условий надлежащей эксплуатации.
3. Перед подключением устройства к электрической розетке убедитесь, что параметры электропитания, указанные на нем, совпадают с параметрами используемого источника питания.
4. Для предотвращения поражения электрическим током не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
5. Не переносите прибор, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Не используйте устройство, если шнур питания, вилка или другие части прибора повреждены. Во избежание поражения электрическим током не разбирайте устройство самостоятельно — для его ремонта обратитесь к квалифицированному специалисту. Помните, неправильная сборка устройства повышает опасность поражения электрическим током при эксплуатации.
7. Детям, людям с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам, не обладающим достаточными знаниями и опытом, разрешается пользоваться прибором только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с прибором.
8. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.

9. Не включайте пылесос с полным пылесборником. Это может привести к повреждению устройства.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания.
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
13. Храните устройство в недоступных для детей местах.
14. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
15. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
16. Не допускайте контакта шнура с горячими предметами.
17. Не засасывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы, например, сигареты, спички или горячий пепел.
18. Будьте осторожны при уборке на лестнице.
19. Не используйте пылесос без установленных фильтров.
20. Не прикасайтесь к вилке и пылесосу мокрыми руками.
21. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и проводов, которые может засосать пылесос.
22. Держите всасывающее отверстие подальше от лица, тела и свободно висящих частей одежды.
23. Не используйте пылесос для всасывания жидкостей.
24. Не включайте пылесос с заблокированными каналами. Выключите пылесос и удалите блокирующие предметы, прежде чем снова запускать пылесос.
25. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить фильтры.
26. Не храните пылесос на высоких полках, чтобы избежать его случайного падения.
27. Не облокачивайтесь на пылесос.

## Другие товары Kitfort



### Аэрогриль КТ-2235

- 5 автоматических программ + ручные настройки
- емкость корзины — 2,6 л
- мощность 1300 Вт

### Вертикальный пылесос КТ-5105

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника — 900 мл
- мощность 600 Вт



### Настольные часы КТ-3309

- беспроводная зарядка Qi
- 3 режима подсветки
- встроенный будильник

### Вакууматор КТ-1526

- автоматическая упаковка
- вакуумирует сухие и влажные продукты
- режим вакуумирования в контейнеры







## 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