

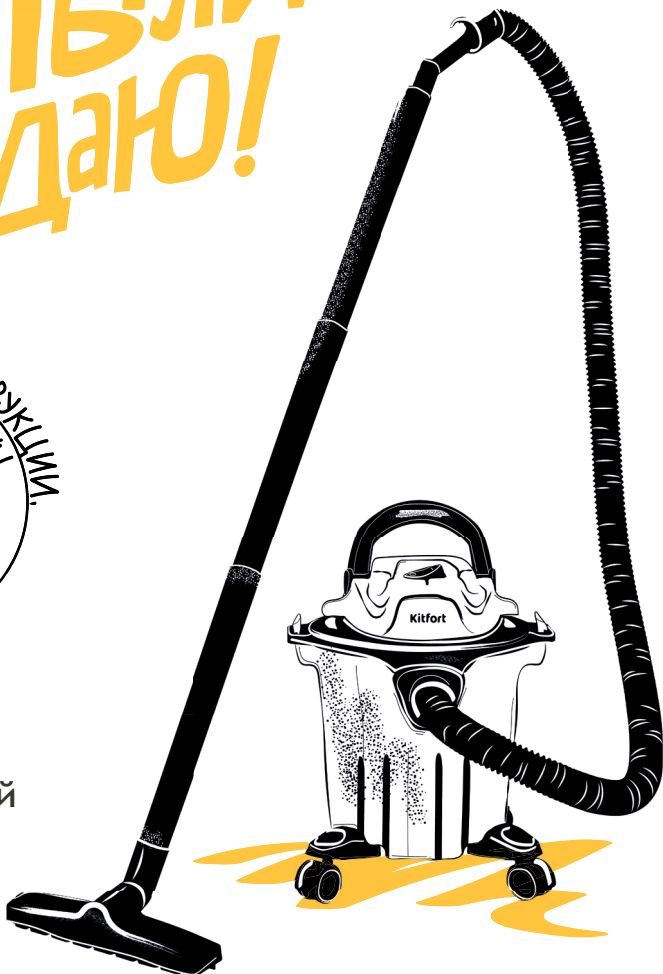
Kitfort

Р

ШАНСОВ
ПЫЛИ
не даю!



Penguin Pack
Пылесос
хозяйственный
КТ-5211



kitfort.ru



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

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





Содержание

Общие сведения.....	4
Комплектация	4
Устройство хозяйственного пылесоса.....	5
Подготовка к работе и использование	6
Чистка и обслуживание	9
Уход и хранение.....	10
Устранение неполадок	10
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12



Общие сведения

Хозяйственный пылесос КТ-5211 предназначен для уборки бытовых помещений различной площади. Устройство способно собирать пыль, средний строительный мусор, а также пролитую на пол воду, и поможет провести качественную генеральную или локальную уборку.

Если шланг присоединить к выходному отверстию, то пылесос начнет работать на выдув. Им можно продуть вентиляционную решетку или сетку от комаров на окне, прочистить компьютер, сдуть строительную пыль при ремонте или опавшие листву.

Пылесборник емкостью 12 литров легко очищать и мыть. У пылесоса простое управление одним переключателем. Благодаря длинному шнтуру питания можно убирать помещения большой площади.

Устройство оснащено колесами для легкого перемещения во время уборки и ручкой для переноски. Специальные держатели на корпусе позволяют компактно и удобно хранить все необходимые аксессуары под рукой.

Пылесос имеет многоразовый тканевый фильтр для уборки сухого мусора и поролоновый фильтр для уборки влажного мусора.

Щетка для пола и аксессуары

В комплекте к пылесосу идут щетка для пола и насадка «2 в 1». Щетка для пола предназначена для уборки напольных покрытий и хорошо всасывает воду.

Насадка «2 в 1» совмещает в себе узкую насадку и ворсовую щетку. Узкая насадка позволит добраться до самых труднодоступных и узких мест. Ворсовая щетка способствует лучшей очистке и не царапает поверхность.

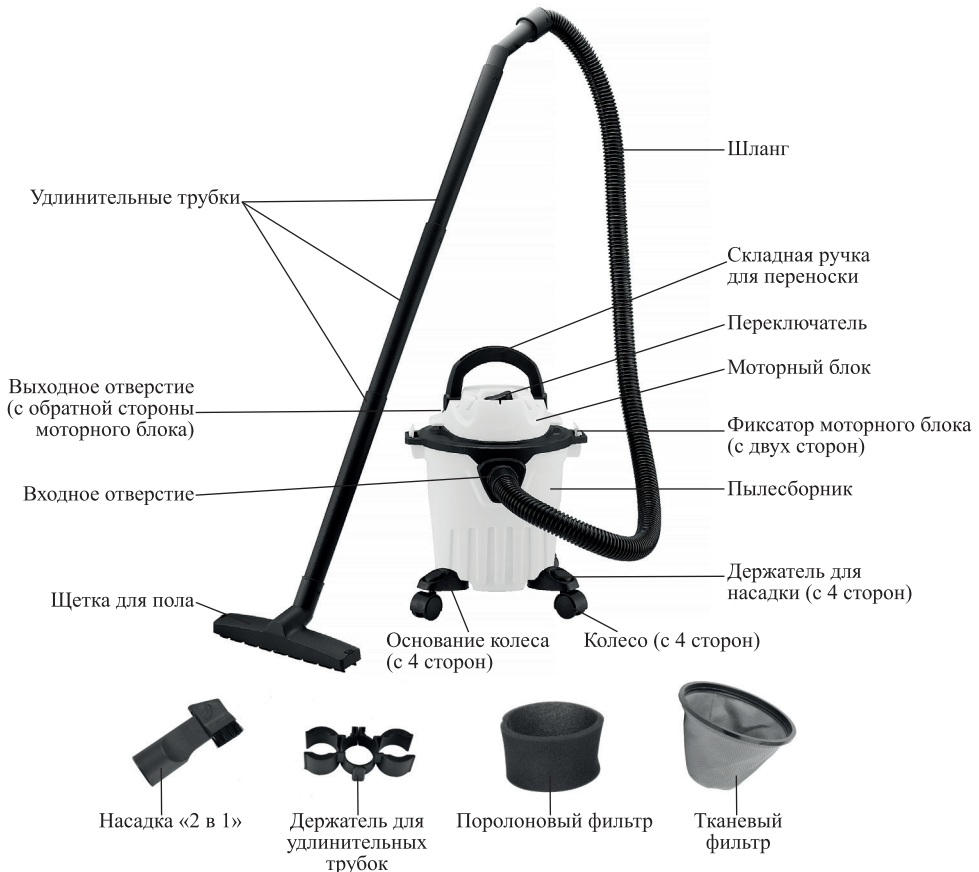
Комплектация

1. Пылесос — 1 шт.
 - Пылесборник — 1 шт.
 - Моторный блок — 1 шт.
 - Тканевый фильтр — 1 шт.
 - Поролоновый фильтр — 1 шт.
2. Шланг — 1 шт.
3. Удлинительная трубка — 3 шт.
4. Колесо — 4 шт.
5. Основание колеса — 4 шт.
6. Шуруп — 4 шт.
7. Щетка для пола — 1 шт.
8. Насадка «2 в 1» — 1 шт.
9. Держатель для удлинительных трубок — 1 шт.*
10. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
11. Коллекционный магнит — 1 шт.**

*установлен на одной из удлинительных трубок

**опционально

Устройство хозяйственного пылесоса



Переключатель включает и выключает работу пылесоса. Переведите переключатель в положение «|», чтобы включить устройство, и в положение «○» — чтобы выключить.

Если подсоединить **шланг** к **входному отверстию**, устройство будет всасывать воздух. Если подсоединить шланг к **выходному отверстию**, устройство будет работать на выдув. Благодаря функции выдува можно продуть вентиляционную решетку или сетку от комаров на окне, прочистить компьютер, сдуть строительную пыль при ремонте или опавшие листья.

Удлинительные трубы подсоединяются к шлангу для увеличения его длины.

Щетка для пола служит для уборки напольных покрытий: линолеума, плитки, ковров и ковровых покрытий и т.д.

Насадка «2 в 1» сочетает в себе ворсовую щетку и узкую насадку. Чтобы воспользоваться ворсовой щеткой, переведите верхнюю часть насадки в вертикальное положение. Чтобы воспользоваться узкой насадкой, переведите ее в горизонтальное положение.



Ворсовая щетка может использоваться для чистки ковров и ковровых покрытий, ковриков в салоне автомобиля, для чистки обивки мягкой мебели, для сбора мелкого сыпучего мусора с неровных поверхностей. Ворс щетки способствует лучшей очистке и не царапает поверхность. Узкая насадка позволит добраться до самых труднодоступных и узких мест. С ее помощью легко вычистить щели, углы, плинтусы, радиаторы батарей и другие узкие места.

На *держатели для насадок* на основаниях колес пылесоса можно закрепить удлинительную трубку, щетку для пола или насадку «2 в 1». В *держателе для удлинительных трубок* можно закрепить остальные удлинительные трубы, чтобы они занимали меньше места при хранении.

Для защиты от попадания воды в двигатель при уборке жидкостей в конструкции пылесоса предусмотрен поплавковый предохранительный клапан, находящийся в нижней части моторного блока. Он закрывает доступ воды к электромотору при превышении наполнения объема пылесборника.



Подготовка к работе и использование

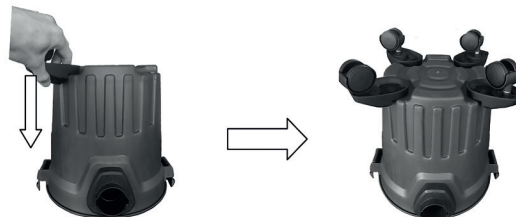
Подготовка к работе

Достаньте устройство и все аксессуары и удалите все упаковочные материалы. Протрите пылесос и все аксессуары сухой мягкой тканью.

Подготовьте поверхность к работе с пылесосом. Уберите предметы и провода, которые пылесос может засосать.

Сборка пылесоса

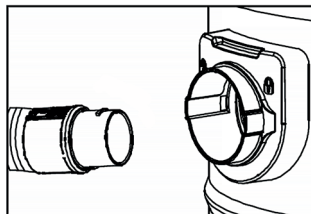
- Переверните пылесборник и установите основания колес в углубления на дне пылесборника. Прикрутите каждое основание к пылесборнику с помощью шурупа из комплекта. Воспользуйтесь отверткой с крестообразным шлицем.
- Вставьте колесо в основание колеса и надавите до упора. Таким образом установите все четыре колеса.



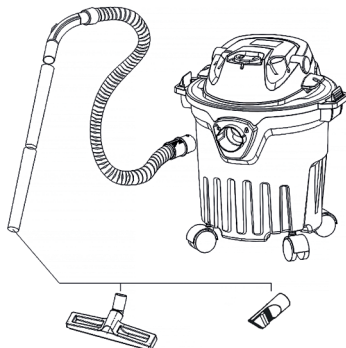
3. Вставьте тканевый фильтр в пылесборник.
4. Наденьте поролоновый фильтр на решетку предохранительного клапана, расположенную в нижней части моторного блока.



5. Расположите моторный блок так, чтобы выходное отверстие оказалось с другой стороны от входного отверстия на пылесборнике, и наденьте моторный блок на пылесборник до упора. Защелкните фиксаторы моторного блока с обеих сторон пылесборника.
6. Вставьте шланг во входное отверстие так, чтобы выступы на шланге попали в углубления на корпусе, и поверните по часовой стрелке до фиксации.



7. Если вы хотите, чтобы пылесос работал на выдув, подсоедините шланг к выходному отверстию так, чтобы выступы на шланге попали в углубления на корпусе, и поверните по часовой стрелке до упора.
8. К шлангу подсоедините удлинительную трубку до упора. При необходимости к одной удлинительной трубке подсоедините вторую, затем третью. Не имеет значения, в каком порядке устанавливать удлинительные трубы.
9. К удлинительной трубке подсоедините щетку для пола или насадку «2 в 1» до упора. Насадки также можно установить сразу на шланг пылесоса, не используя удлинительные трубы.





Использование

Уборка сухого мусора

- Соберите пылесос, как описано в главе «Сборка пылесоса». Убедитесь, что оба фильтра (тканевый фильтр и поролоновый фильтр) установлены в пылесос. Подсоедините шланг к входному отверстию.
 - Подключите устройство к сети электропитания.
 - Переведите переключатель в положение «|», чтобы включить устройство.
- Внимание!** Никогда не всасывайте пылесосом острые, горящие или дымящиеся предметы такие как, например, сигареты, спички или горячий пепел, а также очень мелкий строительный мусор, такой как бетонная пыль.
- По окончании работы переведите переключатель в положение «○» и отключите устройство от сети питания.



Уборка жидкостей

Пылесос можно использовать для сбора воды и других жидких загрязнений с пола с соблюдением мер предосторожности.

- Соберите пылесос, как описано в главе «Сборка пылесоса», но не устанавливайте тканевый фильтр. При уборке жидкостей используйте только поролоновый фильтр.
- Для защиты от попадания воды в двигатель при уборке жидкостей в конструкции пылесоса предусмотрен поплавковый предохранительный клапан, закрывающий доступ воды к электромотору при превышении объема пылесборника.



Важно контролировать, чтобы клапан свободно перемещался внутри решетки предохранительного клапана, в противном случае возможен выход пылесоса из строя во время влажной уборки. При всасывании воды также контролируйте заполнения емкости пылесборника.

- Подключите устройство к сети электропитания.
- Переведите переключатель в положение «|», чтобы включить устройство.
- По окончании работы переведите переключатель в положение «○» и отключите устройство от сети питания.
- Слейте жидкость из пылесборника. Промойте пылесборник и фильтр, как указано в разделе «Чистка и обслуживание» и тщательно просушите их. Не оставляйте пылесос с жидкостью в пылесборнике и с влажным поролоновым фильтром во избежание появления неприятного запаха и порчи фильтра.

Выдув воздуха

1. Перед включением работы пылесоса на выдув убедитесь, что пылесборник очищен от мусора, или очистите его как указано в главе «Чистка и обслуживание». Не используйте функцию выдува, если в пылесборнике остался мусор, чтобы не вынуть его обратно вместе с воздухом.
2. Соберите пылесос, как описано в главе «Сборка пылесоса». Шланг подсоедините к выходному отверстию.
3. Подключите устройство к сети электропитания.
4. Переведите регулятор в положение «|», чтобы включить устройство.
5. По окончании работы переведите регулятор в положение «○» и отключите устройство от сети питания.

Чистка и обслуживание

Перед проведением чистки пылесоса обязательно отключите его от сети. Протирайте устройство сухой или слегка влажной мягкой тканью. Избегайте попадания воды внутрь моторного блока, на переключатель и на шнур питания. Не погружайте моторный блок пылесоса в воду или под струю воды.

Очищайте поролоновый фильтр и пылесборник после каждого использования пылесоса для уборки жидкости. Не допускайте застаивания жидкости в пылесборнике во избежание появления неприятного запаха и порчи фильтра.

Проверяйте все всасывающие отверстия на предмет засорения и прочищайте их по мере необходимости. Не включайте пылесос с забитыми всасывающими отверстиями.

Насадки протирайте сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью. Также при необходимости насадки можно промыть теплой водой, а затем тщательно просушить.

Очистка пылесборника и фильтров

1. Нажмите на фиксаторы моторного блока с обеих сторон пылесборника и снимите моторный блок, потянув его вверх. Все действия лучше проводить над мусорным ведром или пакетом.
2. Снимите поролоновый фильтр с решетки предохранительного клапана на моторном блоке.
3. Выньте тканевый фильтр из пылесборника, если он был установлен.
4. Аккуратно переверните пылесборник над мусорным ведром или пакетом и вытрясите мусор.
5. Протрите моторный блок с решеткой предохранительного клапана сначала влажной, а затем сухой мягкой тканью.
6. Промойте пылесборник в теплой воде.
7. При сильном загрязнении промойте тканевый и поролоновый фильтры теплой водой без использования моющих средств или щеток. Температура воды не должна превышать 40 °C. Не трите фильтры, поскольку они могут повредиться от механических воздействий.





Примечание. Тканевый фильтр и поролоновый фильтр не следует мыть в воде после каждой очистки. Достаточно механически вытрясти из них пыль и мусор.

8. После промывания фильтров дайте им высокнуть естественным путем. Не используйте для сушки фен.
9. После того как фильтры полностью высокнут, соберите пылесос, как описано в главе «Сборка пылесоса».

Уход и хранение

Храните пылесос в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Перед хранением очистите его, как описано в разделе «Чистка и обслуживание».

Закрепите удлинительные трубы в держателе для удлинительных трубок, а затем установите на один из держателей для насадок на основании колес устройства. Щетку для пола и насадку «2 в 1» также можно закрепить на держателях для насадок.

При длительном хранении разберите пылесос и уберите его и все насадки в коробку или пакет для защиты от пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Устройство не подключено к сети	Подключите устройство к сети

Слабая сила всасывания

Возможная причина	Решение
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Фильтры нуждаются в очистке или замене	Снимите тканевый фильтр и поролоновый фильтр и проверьте силу всасывания. Если без фильтров сила всасывания больше, то проблема в них. Очистите или замените фильтры
Всасывающие отверстия заблокированы	Очистите всасывающие отверстия в пылесосе и насадках

Пыль высыпается из пылесоса

Возможная причина	Решение
Всасывающие отверстия заблокированы	Очистите всасывающие отверстия в пылесосе и насадках
Пылесборник переполнен	Очистите пылесборник
Фильтры установлены неправильно	Установите фильтры правильно, как описано в главе «Сборка пылесоса»

Посторонний запах из пылесоса при работе

Возможная причина	Решение
Пахнет содержимое пылесборника	Очистите пылесборник и фильтры. Тщательно просушите
Пылесборник поставили на хранение с неочищенными фильтрами	Очистите фильтры и пылесборник. Тщательно просушите
В пылесос установлены влажные фильтры	Вытащите и просушите фильтры. При необходимости замените фильтры на новые

Если ваша ситуация не отображена выше, пишите нам на адрес 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 osh@kitfort.ru.

Технические характеристики

- Напряжение: ~220–240 В, 50/60 Гц
- Мощность: 1000 Вт
- Класс защиты от поражения электрическим током: II
- Емкость пылесборника: 12 л
- Уровень шума: ≤77 дБ
- Длина шнура: 7 м
- Размер устройства: 275 × 275 × 375 мм
- Размер упаковки: 280 × 280 × 380 мм
- Вес нетто: 4,7 кг
- Вес брутто: 5,2 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован:





Производитель: Чжэцзян Микадэ Индастри Энд Трейд Ко., Лтд. №13 Цзинъхэн 2 Роуд, Цзинъянь Маунтин Индастриэл Зоун, Уи Каунти 321200, Чжэцзян, 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

Адреса сервисных центров вы можете узнать у оператора горячей линии или на сайте 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 разделе «Чистка и обслуживание».

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

Выход устройства из строя вследствие попадания жидкостей, порошков или посторонних предметов внутрь моторного блока, на шнур питания и органы управления не является 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 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 пылесос, взявшись за шнур питания. Не тяните за шнур питания при отключении вилки от розетки.
6. Передвигайте пылесос за ручку на корпусе. Не тяните пылесос за шланг, в противном случае шланг может повредиться или порваться.
7. 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.
8. 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 пылесосом.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
11. Устанавливайте прибор только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стен.
12. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
13. Не допускайте падения прибора и не подвергайте его ударам.
14. Храните устройство в недоступных детям местах.
15. Используйте только предлагаемые производителем аксессуары или комплектующие. Использование иных дополнительных принадлежностей может привести к поломке устройства или получению травм.
16. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь моторного блока, на шнур питания и органы управления.
17. При повреждении шнура питания его замену во избежание опасности должны производить изготовитель, сервисная служба или подобный квалифицированный персонал.
18. Не засасывайте пылесосом горящие или дымящиеся предметы такие как, например, сигареты, спички или горячий пепел, а также очень мелкий строительный мусор, такой как бетонная пыль. Не используйте пылесос для уборки токсичных и агрессивных жидкостей.
19. Не используйте пылесос без установленных фильтров.



20. Перед использованием пылесоса освободите рабочую поверхность от разбросанных вещей и шнурков, которые может засосать пылесос.
21. Держите всасывающее отверстие подальше от лица, тела и свободно висящих частей одежды.
22. Перед началом уборки обязательно удалите крупные или острые предметы, которые могут повредить фильтры.

IM-1





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

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!

8-800-775-56-87
info@kitfort.ru

