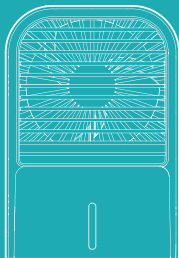


**Со мной
свежо и
хорошо!**



**Беспроводной
вентилятор-увлажнитель
КТ-422**

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	5
Устройство вентилятора-увлажнителя.....	5
Подготовка к работе и использование.....	6
Чистка и обслуживание	10
Уход и хранение	12
Устранение неполадок	13
Технические характеристики.....	16
Меры предосторожности.....	18
Другие товары Kitfort	21



Общие сведения

Беспроводной вентилятор-увлажнитель КТ-422 — компактный портативный прибор, работающий от аккумулятора. Благодаря этим качествам он станет незаменимым помощником на прогулке или пикнике в жаркий день, ведь его можно взять куда угодно. Вам больше не придется спасаться от знойной жары, сидя дома под кондиционером. Потоки свежего воздуха можно взять с собой!

Вентилятор также можно использовать в помещении. Прибор создаст комфортный прохладный ветерок, избавит от духоты, не даст воздуху застаиваться. При этом можно заниматься любыми домашними делами, поставив устройство на ровную поверхность.

КТ-422 имеет функцию увлажнения. Ультразвуковые увлажнители считаются наиболее эффективными из существующих увлажнителей воздуха. Принцип работы такого увлажнителя прост: в резервуар для воды погружены подпружиненные фильтры, по которым благодаря капиллярному эффекту влага поднимается вверх к излучателю, который с помощью ультразвуковых колебаний выбивает из воды мельчайшие капельки воды, создавая туман. Этот туман выдувается наружу, а затем частицы воды разносятся по объему помещения потоками воздуха от включенного вентилятора. Совмещенный вентилятор и увлажнитель воздуха — идеальное сочетание для создания хорошего микроклимата для человека.

У устройства простое и надежное управление. Есть три скорости работы вентилятора и два режима увлажнителя: непрерывный и импульсный. В импульсном режиме подача тумана будет циклически включаться на 3 секунды, затем прекращаться на 3 секунды. Лопasti вентилятора закрыты решетками для безопасности, поэтому риск намотавшихся волос и прочих предметов значительно снижен. Направление потока воздуха можно регулировать с помощью жалюзи.

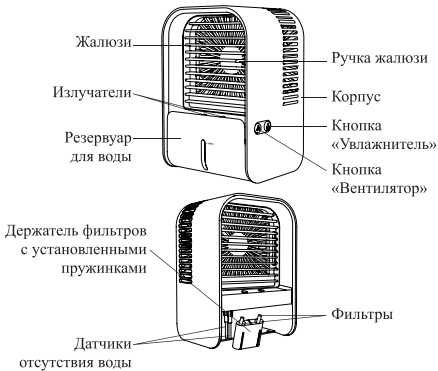
Встроенные датчики отсутствия воды отключают увлажнитель, если резервуар пуст.

Комплектация

1. Вентилятор-увлажнитель — 1 шт.
 - Корпус — 1 шт.
 - Резервуар для воды — 1 шт.
 - Держатель фильтров с двумя пружинками — 1 шт.
 - Фильтр для воды — 2 шт.
 - Жалюзи — 1 шт.
2. Запасной фильтр для воды — 2 шт.
3. Шнур USB Type-C — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство вентилятора-увлажнителя





Нажатие на кнопку «Вентилятор» циклически запускает вращение лопастей, переключает скорости работы вентилятора и отключает вращение лопастей. Нажатие с удержанием этой кнопки выключает вращение лопастей на любой скорости.

Нажатие на кнопку «Увлажнитель» запускает увлажнитель в непрерывном режиме, в импульсный режим и выключает увлажнитель. В импульсном режиме подача тумана будет циклически включаться на 3 секунды, затем прекращаться на 3 секунды. Нажатие с удержанием этой кнопки выключает увлажнитель из любого режима.

Разъем для зарядки и индикатор находятся на задней стороне устройства. Индикатор мигает красным, когда устройство заряжается и горит непрерывно, когда устройство полностью заряжено.

Жалюзи являются съемной частью устройства. Для регулировки наклона жалюзи предназначена **ручка жалюзи**.

Датчики отсутствия воды отключают увлажнитель, если резервуар пуст.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Распакуйте прибор и удалите все упаковочные материалы. Протрите корпус прибора влажной, а затем сухой мягкой тканью.

Вымойте жалюзи, резервуар и держатель фильтра теплой водой мягкой губкой с моющим средством для мытья посуды.

Перед использованием зарядите устройство.

Прибор портативный, поэтому его можно использовать как в помещении, так и на улице.

Примечание. Нельзя использовать вентилятор-увлажнитель в ветреную или влажную погоду. Используйте его на улице только в сухую погоду.

Зарядка аккумулятора

Поставьте устройство на устойчивую сухую ровную горизонтальную поверхность, подключите шнур USB Type-C к разъему устройства, а затем к источнику питания. Для зарядки устройства используйте блок питания с USB-разъемом и выходными параметрами: ≈ 5 В, 2 А. Также вы можете заряжать устройство через компьютер или пауэрбанк. Во время зарядки индикатор мигает. Когда устройство полностью заряжено, индикатор горит непрерывно. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от устройства.

Если устройством не пользовались в течение длительного времени, зарядите его перед использованием.

Время полной зарядки составляет около 4,5 часов. Вы можете заряжать аккумулятор с любым уровнем разряженности. Перед зарядкой не требуется предварительной полной разрядки аккумулятора. Заряжайте прибор не более 8 часов подряд, иначе аккумулятор испортится.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому лучше хранить устройство наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Храните вентилятор при температуре от 0 до 40 °С. Рекомендуем полностью разрядить устройство, после этого зарядить его примерно наполовину в течение 2 часов. При длительном хранении устройства подзаряжайте аккумулятор наполовину раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Зарядка аккумулятора должна производиться при температуре от 5 до 45 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 50 °С. Если устройство перевозится или доставляется до места эксплуатации в зимний период, то перед зарядкой подождите, пока устройство нагреется до комнатной температуры.

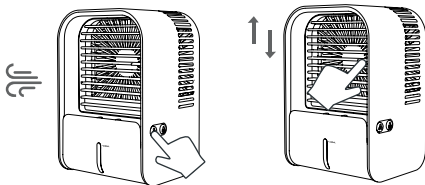
Примечание. Вы можете использовать вентилятор-увлажнитель во время зарядки устройства.



Использование

Вентилятор

1. Установите устройство на сухую устойчивую горизонтальную поверхность, не подверженную вибрации, на расстоянии не менее 10 см от края стола и других предметов.
2. Чтобы запустить вращения лопастей, нажмите на кнопку «Вентилятор».
3. Выберите скорость вращения лопастей, нажимая на кнопку «Вентилятор». В зависимости от скорости время работы будет разное. Чем ниже скорость, тем дольше проработает вентилятор.
4. Установите направление выхода потока воздуха с помощью жалюзи. Возьмитесь за ручку жалюзи и опустите, либо поднимите ее. В зависимости от положения жалюзи воздух будет выходить в установленном направлении.
5. Чтобы выключить вентилятор, нажмите на кнопку «Вентилятор» четвертый раз или нажмите и удерживайте кнопку «Вентилятор», чтобы выключить устройство на любой скорости.



Увлажнитель

1. Установите устройство на сухую устойчивую горизонтальную поверхность, не подверженную вибрации, на расстоянии не менее 10 см от края стола и других предметов.

2. Чтобы залить воду в резервуар, потяните резервуар за выступающую часть в сторону от устройства. Залейте воду в резервуар, не превышая максимального деления мерной шкалы на резервуаре. Желательно заливать фильтрованную воду или воду с низким содержанием солей и минералов. Таким образом это уменьшит количество образования осадков в устройстве. Чтобы не расплескать воду рядом с устройством, воспользуйтесь мерным стаканом или бутылкой. Задвиньте резервуар в устройство до упора.
Внимание! Добавлять в резервуар увлажнителя ароматические масла запрещено.
3. Нажмите на кнопку «Увлажнитель», чтобы включить увлажнитель в непрерывном режиме. Из излучателей начнет выходить туман.
4. При повторном нажатии на кнопку «Увлажнитель» включится импульсный режим: подача тумана будет циклически включаться на 3 секунды, затем прекращаться на 3 секунды.
5. Чтобы выключить увлажнитель, нажмите на кнопку «Увлажнитель» третий раз или нажмите и удерживайте кнопку «Увлажнитель», чтобы выключить устройство из любого режима. Подача тумана прекратится.

Увлажнитель рекомендуется включать одновременно с включенным вентилятором, иначе на передней решетке и области вокруг нее может образоваться много конденсата. Капли конденсата могут стечь в сопла, тогда туман перестанет выходить.



Советы

Если температура в комнате, где установлен прибор, ниже 0 °С, пожалуйста, вылейте воду из резервуара увлажнителя, чтобы замороженная вода не могла повредить устройство увлажнителя.

Не переносите и не двигайте увлажнитель с водой во избежание распыливания воды.

Не подвергайте прибор воздействию прямых солнечных лучей. Устанавливайте увлажнитель подальше от мебели и электроприборов. Очень важно установить прибор так, чтобы водяной туман не попадал на мебель, электроприборы, книги, а также стены. В зависимости от жесткости воды, туман может оставлять на вещах налет и разводы, что испортит их внешний вид.

Если устройство не будет использоваться в течение длительного времени, отсоедините увлажнитель от источника питания и вылейте воду из резервуара. Всегда отсоединяйте прибор от источника питания, если хотите вылить воду из резервуара.

Ежедневно протирайте излучатели (места, откуда выходит туман), потому что пыль может забиться в мелкие отверстия и заблокирует их. Тогда туман не сможет выходить.

Рекомендуется использовать чистую воду с низким содержанием солей, не допускать цветения воды, а также регулярно промывать резервуар и держатель фильтра от органических и неорганических отложений. Не рекомендуется использовать дистиллированную воду.

Чистка и обслуживание

Перед обслуживанием и чисткой обязательно отключайте устройство, желательно его полностью разрядить. Протирайте корпус влажной, а затем сухой мягкой тканью. Для обеспечения достаточной циркуляции воздуха жалюзи и решетки вен-

тилятора не должны быть забиты пылью. Ежедневно протирайте излучатели (место, откуда выходит туман), потому что пыль может забиться в мелкие отверстия и заблокирует их. Тогда туман не сможет выходить.

Чистите решетки щеткой с мягким ворсом и влажной тканью, затем включите фен в режиме холодного воздуха и продуйте все отверстия в решетках.

Снимите жалюзи потянув их в сторону от устройства. Вытащите резервуар для воды до упора, затем наклонив корпус устройства вперед, аккуратно потяните его вверх, чтобы полностью извлечь резервуар. Снимите держатель фильтров, потянув его вниз, и извлеките из него фильтры. Будьте внимательны — не потеряйте пружинки. Вымойте жалюзи, резервуар и держатель фильтра теплой водой мягкой губкой с моющим средством для мытья посуды. Для чистки не используйте абразивные материалы. При необходимости промойте фильтры под проточной водой. Если фильтры загрязнились настолько, что уже не очищаются — замените их на новые (дополнительные фильтры поставляется в комплекте). Тщательно просушите жалюзи и резервуар. Вставьте очищенные жалюзи в устройство до упора так, чтобы выступы на устройстве попали в пазы на решетке.

Проведите пальцем по внутренней поверхности корпуса устройства, резервуару и держателю фильтра, если на пальце осталась слизь и налет, значит эти места необходимо очистить. Извлеките фильтры. Протрите внутреннюю поверхность корпуса увлажнителя, держатель фильтра и резервуар влажной тканью, смоченной слабым раствором уксуса. После этого вымойте резервуар и держатель фильтра проточной водой с мягким моющим средством для мытья посуды. Тщательно протрите внутреннюю поверхность корпуса увлажнителя влажной тканью, смоченной чистой проточной водой.

Если это необходимо, налейте уксусный раствор в резервуар, положите в него держатель фильтра без фильтров и



оставьте на 15 минут (при этом не устанавливайте резервуар в корпус устройства). Через 15 минут слейте раствор. Тщательно промойте резервуар и держатель под проточной водой с мягким моющим средством.

Чтобы установить держатель обратно, сначала проверьте, не выпали ли пружинки. На пружинки установите фильтры, далее поднесите держатель фильтров к отверстиям в устройстве, проследите, чтобы фильтры точно попали в эти отверстия, и закрепите держатель до упора. Вставьте резервуар в устройство. Для этого часть с держателем фильтров поместите в резервуар, немного наклонив устройство вперед, затем верните устройство в вертикальное положение и задвиньте резервуар в корпус до упора.

Не допускайте попадания воды внутрь корпуса увлажнителя, в органы управления и разъем для зарядки.

Уход и хранение

Храните устройство в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Храните устройство при температуре от 0 до 40 °С. Не храните устройство под прямыми солнечными лучами или в месте с высокой температурой. При длительном хранении рекомендуется убрать прибор в пакет или коробку для защиты от пыли, предварительно очистив его, вылив воду из резервуара и полностью высушив резервуар и фильтры.

Аккумулятор устройства литий-ионный, поэтому при длительном хранении устройство лучше хранить наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Рекомендуем полностью разрядить устройство, после этого зарядить его примерно наполовину в течение 2 часов. При длительном хранении заряжайте аккумулятор примерно раз в 3 месяца. В противном случае из-за саморазряда аккумулятора может разрядиться ниже минимально допустимого уровня и испортиться.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Недостаточный уровень заряда	Зарядите аккумулятор
В устройство попал посторонний предмет и блокирует лопасти	Если вручную не получается извлечь посторонний предмет, обратитесь в сервисный центр для разбора устройства и устранения постороннего предмета
Аккумулятор исчерпал свой ресурс	Замените аккумулятор
Шнур USB Type-C неплотно вставлен в разъем на устройстве или источнике питания	Проверьте соединение шнура USB Type-C с разъемом на устройстве и источнике питания

Туман не выходит

Возможная причина	Решение
Новый прибор или вы давно не использовали увлажнитель, фильтр пересох	Намочите фильтры под проточной водой, затем установите в увлажнитель
Кончилась вода в резервуаре	Долейте воду в резервуар
Забились отверстия в излучателях	Хорошо протрите отверстия в излучателях или продуйте их сжатым воздухом
Увлажнитель не включен	Чтобы включить подачу тумана, нажмите на кнопку «Увлажнитель»



Из излучателей идет туман с запахом

Возможная причина	Решение
Новый прибор	Вымойте резервуар и держатель фильтров (без фильтров) теплой водой мягкой губкой с моющим средством для мытья посуды. Протрите внутреннюю поверхность корпуса влажной тканью. После этого налейте в резервуар чистую воду с низким содержанием солей
Вода в резервуаре несвежая	
Фильтры загрязнились и начали плохо пахнуть	Замените фильтры на новые, тщательно очистите держатель фильтров и резервуар

Устройство издает необычные и громкие звуки

Возможная причина	Решение
Этот звук может получаться из-за резонанса, когда воды слишком мало	Налейте в резервуар чистую воду с низким содержанием солей
Прибор установлен на неровную поверхность	Установите увлажнитель на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от края стола и других предметов
Устройство сломалось	Обратитесь в сервисный центр

Вокруг увлажнителя образуется белый налет

Возможная причина	Решение
Вы используете воду с высоким содержанием солей	Используйте чистую воду с низким содержанием солей. Очищайте резервуар и корпус увлажнителя так, как написано в разделе «Чистка и обслуживание»
В увлажнителе скопились грязь, налет, отложения	Очищайте резервуар и корпус увлажнителя так, как написано в разделе «Чистка и обслуживание»

Из излучателей выходят брызги воды

Возможная причина	Решение
В резервуар залита дистиллированная воды	Используйте чистую воду с низким содержанием солей

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 info@kitfort.ru.



Технические характеристики

1. Питание: USB Type-C \approx 5 В, 2 А
2. Мощность: 10 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 4 А*ч (14,8 Вт*ч)
4. Класс защиты от поражения электрическим током: III
5. Скорость вращения лопастей:
 - на первой скорости: 1500 об/мин +15%
 - на второй скорости: 2200 об/мин +15%
 - на третьей скорости: 3000 об/мин +15%
6. Скорость воздуха:
 - на первой скорости: 2,0 м/с
 - на второй скорости: 2,4 м/с
 - на третьей скорости: 2,8 м/с
7. Время работы вентилятора:
 - на первой скорости: 13 ч
 - на второй скорости: 7,5 ч
 - на третьей скорости: 5 ч
8. Время работы увлажнителя:
 - в непрерывном режиме: 4 ч
 - в импульсном режиме: 10 ч
9. Время работы вентилятора с увлажнителем в непрерывном режиме:
 - на первой скорости: 4 ч
 - на второй скорости: 3 ч
 - на третьей скорости: 1,5 ч
10. Время работы вентилятора с увлажнителем в импульсном режиме:
 - на первой скорости: 6 ч
 - на второй скорости: 4,5 ч
 - на третьей скорости: 2 ч
11. Время зарядки: 4,5 ч
12. Емкость резервуара для воды: 330 мл
13. Интенсивность испарения: 40–70 мл/ч

14. Уровень шума: ≤ 70 дБ
15. Длина шнура USB Type-C: 1 м
16. Размер устройства: $131 \times 105 \times 192$ мм
17. Размер упаковки: $135 \times 111 \times 198$ мм
18. Вес нетто: 0,70 кг
19. Вес брутто: 0,84 кг

Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Шэньчжэнь Трайпоул Илектрикэл Эплаенсис Ко., Лтд. Рум 302, №7, Алли 2, Дистрикт 9, Гуанъяюань, Баньянь Стрит, Баньянь Стрит, Лунган Дистрикт, Шэньчжэнь, 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

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

Механическое повреждение корпуса, аксессуаров или составных частей устройства не является гарантийным случаем.

Выход из строя устройства вследствие попадания воды, порошков или посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в органы управления, разъем для зарядки или шнур USB Type-C не является гарантийным случаем.

Засорение резервуара для воды, фильтров и излучателей органическими, соевыми или минеральными отложениями не является гарантийным случаем. Во избежание образования отложений требуется использовать воду с низким содержанием солей или регулярно проводить очистку, как это указано в руководстве по эксплуатации.

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 для зарядки через блок питания 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 USB Type-C при отключении устройства от зарядки.
6. Не используйте устройство, если шнур USB Type-C или другие части повреждены.
7. 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 прибором.
9. Контролируйте работу прибора, когда рядом находятся дети или домашние животные.
10. Не оставляйте работающий прибор без присмотра. Выключите его и отключите от сети или источника питания, если не используете прибор длительное время или перед проведением обслуживания. Помните, оставленный без присмотра прибор может стать источником возгорания!
11. Устанавливайте вентилятор-увлажнитель только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола.
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 корпуса устройства, в область разъема для зарядки и органы управления.
17. При повреждении шнура USB Type-C его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
18. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
19. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства. Не накрывайте устройство при зарядке и работе.
20. После зарядки отсоедините шнур USB Type-C сначала от источника питания, затем от устройства.
21. Не используйте устройство в ветреную или влажную погоду.
22. Заряжайте прибор не более 8 часов подряд, иначе аккумулятор испортится.

IM-1

Другие товары Kitfort



Вертикальный пылесос КТ-586

- 2 в 1: вертикальный и ручной пылесос
- емкость пылесборника: 1,2 л
- мощность: 600 Вт

Увлажнитель воздуха КТ-2810

- таймер от 1 до 10 ч
- емкость резервуара для воды: 4 л
- фильтр для очистки воды



Капучинатор КТ-751

- 4 режима работы
- насадки для смешивания и взбивания
- емкость: 300 мл





Аэрогриль КТ-2219

- 20 программ приготовления
- емкость чаши: 8 л
- мощность: 1400 Вт
- вертел, решетка и корзина

Кофеварка КТ-739

- давление: 15 бар
- встроенный стимер для молочной пены
- кофе за 30 секунд



Чайник КТ-6110

- встроенный винтажный термометр
- емкость: 1,7 л
- контроллер Strix





Kitfort

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!

info@kitfort.ru

8-800-775-56-87