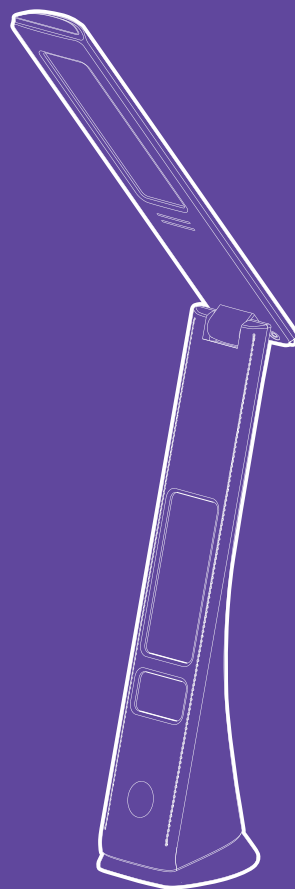


**Ты время
видел?
Я помогу**



**Настольная лампа
КТ-3323**

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 лампы	5
Подготовка к работе и использование.....	7
Чистка и обслуживание	11
Уход и хранение.....	11
Устранение неполадок	12
Технические характеристики	13
Меры предосторожности.....	14

Общие сведения

Настольная лампа КТ-3323 — аккумуляторная светодиодная лампа с часами, которая отлично подойдет для освещения рабочего пространства дома или в офисе.

Преимущества светодиодных ламп в отличие от ламп накаливания (ЛН) и компактных люминесцентных ламп (КЛЛ):

- **безопасность:** лампы практически не нагреваются в процессе работы как ЛН, риск получения ожога сведен к минимуму; светодиодные лампы не содержат пары ртути как КЛЛ;
- **долговечность** светодиодов составляет 15000 часов (до 30% снижения яркости);
- **высокое качество освещения:** индекс цветопередачи ($R_a > 80$).

При помощи индекса цветопередачи можно определить, насколько точно при искусственном освещении передается естественный цвет окружающей среды.

Спектр излучения КЛЛ — линейчатый, а ЛН и светодиодных ламп — непрерывный, что способствует меньшему искажению света.

Одной из характеристик источников света является цветовая температура.

Цветовая температура (измеряется в градусах Кельвина, К) источника света характеризует спектральный состав излучения источника света. В искусственном освещении понятие цветовой температуры привязано к источникам белого света и находится в диапазоне 1000–10000 К.

Проще говоря, под цветовой температурой мы понимаем насколько желтый или синий оттенок белого света имеет тот или иной источник света в зависимости от значения в градусах Кельвина.

КТ-3323 работает в режиме **нейтрального света** (4000 К $\pm 7\%$). Нейтральный свет рекомендуется использовать в жилых комнатах, на прикроватной тумбочке, в детской комнате, вблизи зеркал.

Согласно ГОСТ Р 55710-2013, цветовая температура источника света на рабочем месте должна быть в диапазоне 4000–6500 К. Для поддержания комфорта глаз при работе в любое время вы можете воспользоваться дополнительным источником света, например, светодиодной настольной ламой.

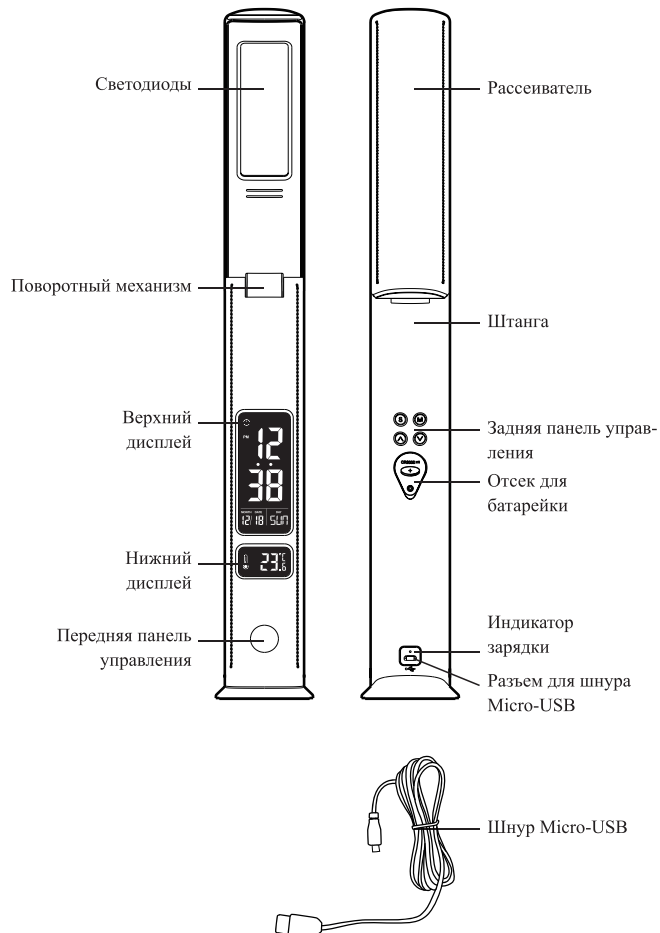
В лампе есть часы с датой и будильником, а также на дисплее отображается температура в комнате.

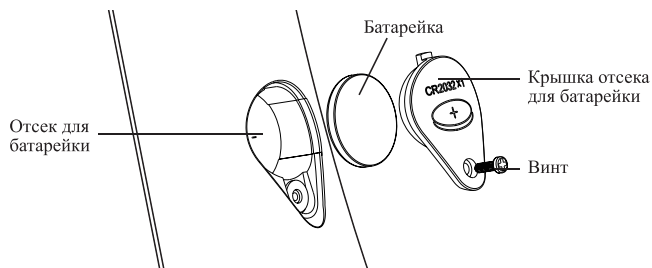
Благодаря встроенному литий-ионному аккумулятору вы можете пользоваться устройством без подключения к источнику питания.

Комплектация

1. Лампа — 1 шт.
 - Батарейка CR2032 — 1 шт.*
 - Крышка отсека для батарейки с винтом — 1 шт.*
 2. Шнур Micro-USB — 1 шт.
 3. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
 4. Коллекционный магнит — 1 шт.**
- *установлены в лампу
**опционально

Устройство лампы





В лампе установлена батарейка CR2032 для отображения времени и температуры, и чтобы настройки часов и будильника не сбрасывались при повторном включении.

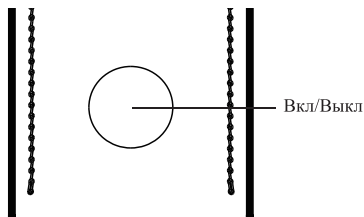
Часы и температура на дисплее не будут отображаться без батарейки CR2032.

Внимание! Будильник будет срабатывать при отключенном питании или разряженном аккумуляторе от установленной батареи CR2032.

Передняя панель управления предназначена для настройки освещения, а задняя — для настройки часов.

Передняя панель управления

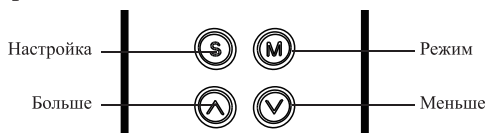
При помощи передней панели управления вы можете выбрать цветовую температуру лампы и настроить яркость.



Включить, выключить лампу и отрегулировать яркость освещения можно при помощи кнопки «Вкл/Вкл». Всего у лампы 3 уровня яркости света:

- первое нажатие — лампа включена, минимальный уровень яркости;
- второе нажатие — средний уровень яркости;
- третье нажатие — максимальный уровень яркости;
- четвертое нажатие — лампа выключена.

Задняя панель управления



При помощи кнопки «Режим» переключается режим верхнего дисплея — можно вывести на дисплей часы или время будильника.

Настольная лампа

КТ-3323

При помощи кнопки **«Настройка»** выбирается для настройки соответствующий параметр — часы, дата, время сигнала будильника, мелодия будильника, время повтора будильника.

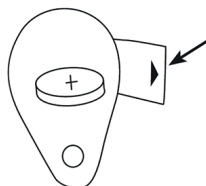
При помощи кнопок **«Больше»** и **«Меньше»** можно настроить значение времени, даты, времени сигнала будильника, времени отложенного сигнала будильника, мелодию сигнала будильника, активировать срабатывание будильника или отложенный сигнал будильника и переключить формат отображения температуры.

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте лампу и шнур Micro-USB из коробки и удалите все упаковочные материалы.

Удалите наклейку с батарейки, потянув за пластиковый язычок на задней части корпуса лампы.



Установите лампу на ровную устойчивую поверхность на расстоянии 10 см от края и стен. Сверху оставьте место для беспрепятственного движения рассеивателя. Температура рабочего пространства должна находиться в диапазоне от 0 до 40 °С.

Использование

Зарядка аккумулятора

Подключите шнур Micro-USB сначала к разъему на задней части корпуса лампы, а затем к разъему USB электронного устройства, например, компьютера или пауэр-банка. Если у вас есть в наличии сетевой блок питания, то подключите шнур к блоку питания, а сам блок питания подключите к электросети.

Во время зарядки индикатор зарядки на задней части корпуса устройства горит красным светом. Когда устройство полностью зарядится, индикатор будет гореть зеленым светом.

Время полной зарядки аккумулятора — 4 часа.

Внимание! Не включайте свет лампы во время зарядки, иначе аккумулятор не будет заряжаться.

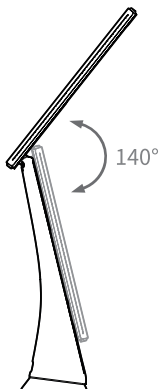
Заряжайте лампу при температуре от 5 до 40 °С.

Не заряжайте лампу при отрицательных температурах, так как емкость литиевого аккумулятора может снизиться.

Если лампа долгое время пробыла на морозе, перед зарядкой требуется прогреть лампу до комнатной температуры в течение 2 часов.

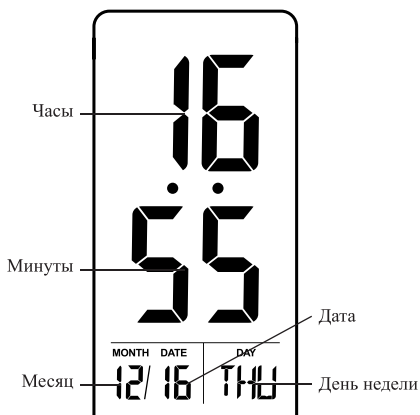
Включение

1. Отрегулируйте наклон рассеивателя. Рассеиватель имеет угол наклона в вертикальной плоскости 140°.



2. Нажмите на кнопку «Вкл/Выкл». Включите свет лампы и настройте яркость освещения:
 - одно нажатие — лампа включена, минимальный уровень яркости;
 - два нажатия — средний уровень яркости;
 - три нажатия — максимальный уровень яркости.
3. Для выключения света лампы нажмите на кнопку «Вкл/Выкл» необходимое количество раз в зависимости от выбранного уровня яркости.
4. На верхнем и нижнем дисплее будут отображены время, дата, температура помещения.
5. При помощи задней панели управления настройте текущее время, формат отображения времени, дату, будильник и формат отображения температуры.

Настройка времени и даты



Настольная лампа
КТ-3323

1. При включении лампа автоматически будет работать в режиме часов. Для настройки времени и даты нажмите на кнопку «Настройка» на задней панели управления и настройте время на часах при помощи кнопки «Больше» и «Меньше».
2. Нажмите на кнопку «Настройка» еще раз и настройте текущее значение минут при помощи кнопки «Больше» и «Меньше».
3. Нажмите на кнопку «Настройка» и установите необходимую дату. Настройте ее при помощи кнопки «Больше» и «Меньше». День недели будет выставлен автоматически в соответствии с датой:

MON — понедельник

TUE — вторник

WED — среда

THU — четверг

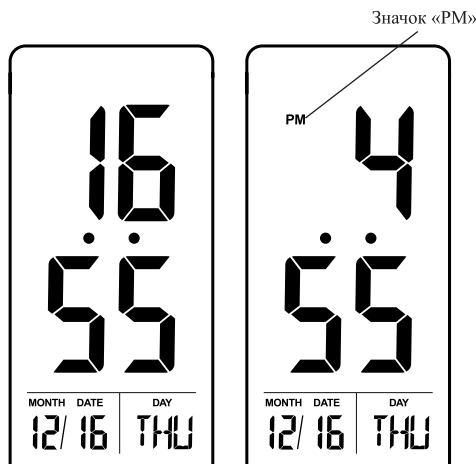
FRI — пятница

SAT — суббота

SUN — воскресенье

После окончания настройки нажмите на кнопку «Режим».

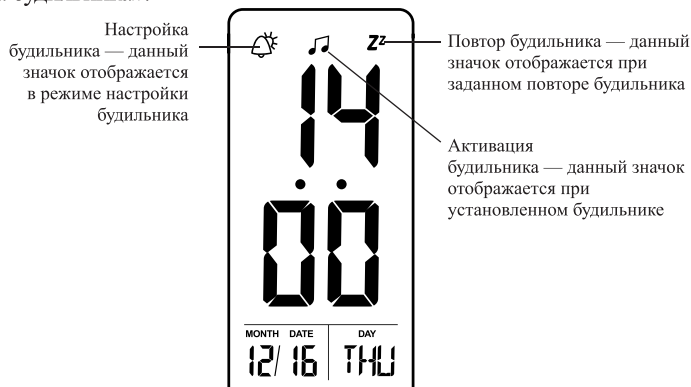
4. Время отображается в 12-часовом или 24-часовом формате. Для переключения формата времени необходимо нажать на кнопку «Больше» в режиме часов.



При установке 12-часового формата времени на дисплее отображается надпись «PM» для времени после полудня (что соответствует времени 12:00–23:59 в 24-часовом формате). Для времени до полудня надпись «AM» (что соответствует времени 00:00–11:59 в 24-часовом формате) не предусмотрена.

Настройка будильника (установка времени, выбор мелодии, установка времени повторного сигнала)

1. Для настройки будильника необходимо перейти в режим будильника, нажав на кнопку «Режим». В режиме будильника в левом верхнем углу дисплея отображается значок «Настройка будильника».



2. Чтобы активировать будильник, нажмите на кнопку «Больше» в режиме настройки будильника. В верхней части дисплея появится значок «Активация будильника». Это значит, что будильник активирован и сработает в установленное время.
3. У будильника есть функция повтора через заданное количество минут. Для активации повтора будильника нажмите на кнопку «Больше» в режиме настройки будильника еще раз, чтобы появился значок «Повтор будильника».
4. Для настройки времени сигнала будильника нажмите на кнопку «Настройка» и настройте время срабатывания будильника при помощи кнопки «Больше» или «Меньше». Сначала настройте значение часа, а затем нажмите на кнопку «Настройка» и установите значение минут. Сигнал будильника звучит в течение минуты и выключается.
5. Нажмите на кнопку «Настройка» еще раз и настройте время, через которое сигнал будильника повторится, при помощи кнопки «Больше» и «Меньше» на задней панели управления. Диапазон повторного сигнала будильника — от 1 до 60 минут.



Настольная лампа

КТ-3323

6. Нажмите на кнопку «Настройка» еще раз и выберите мелодию сигнала будильника при помощи кнопки «Больше» и «Меньше». У будильника 8 мелодий.

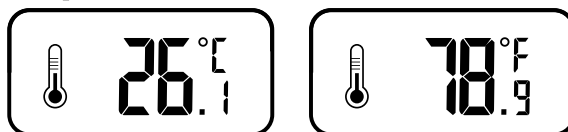


7. После завершения всех настроек нажмите на кнопку «Режим» на задней панели управления.

8. Отключить сигнал будильника можно, нажав кнопку «Настройка».

Отображение температуры

Температура отображается в градусах Цельсия или Фаренгейта. Для переключения температурной шкалы необходимо нажать на кнопку «Меньше» на задней панели управления в режиме часов.



Чистка и обслуживание

Протирайте корпус лампы сухой или слегка влажной тканью. Не погружайте устройство в воду. Не допускайте попадания воды на дисплей, переднюю и заднюю панель управления, разъем шнура Micro-USB и отсек для батареек.

Для замены батарейки извлеките ее из отсека и замените на новую. Воспользуйтесь отверткой с крестообразным шлицем размером PH0, чтобы открутить винт на задней части корпуса лампы.

Уход и хранение

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

При длительном хранении уберите лампу в пакет или коробку во избежание попадания пыли.

Устранение неполадок

Устройство не включается, индикация не горит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор как указано в разделе «Зарядка аккумулятора»
Батарейка CR2032 не вставлена в отсек	Вставьте батарейку CR2032 в отсек
Батарейка CR2032 не работает	Замените батарейку CR2032 на новую
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Шнур Micro-USB неплотно вставлен в разъем компьютера, пауэрбанка или в блок питания	Проверьте соединение шнура Micro-USB с компьютером, пауэрбанком или блоком питания
Шнур Micro-USB поврежден	Обратитесь в сервисный центр для замены или попробуйте приобрести такой же новый шнур Micro-USB
Компьютер или ноутбук не включены	Включите компьютер или ноутбук, к которому подключен шнур Micro-USB
Пауэрбанк разряжен или не включен	Зарядите и включите пауэрбанк

Лампа не светит

Возможная причина	Решение
Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор как указано в разделе «Зарядка аккумулятора»
Светодиоды не горят, драйвер неисправен	Обратитесь в сервисный центр

Лампа мерцает, горит частично

Возможная причина	Решение
Светодиоды не горят, драйвер неисправен	Обратитесь в сервисный центр. Продолжительное воздействие мерцающего света лампы может негативно повлиять на ваше зрение

При включении лампы часы сбиваются

Возможная причина	Решение
Батарейка CR2032 не вставлена в отсек или села	Вставьте батарейку CR2032 в отсек или замените ее на новую

Индикатор зарядки не горит

Возможная причина	Решение
Свет лампы включен во время зарядки	Отключите свет лампы во время зарядки, иначе аккумулятор не будет заряжаться

На дисплее отображается некорректное значение температуры

Возможная причина	Решение
На дисплее отображается температура лампы, так как термодатчик находится внутри корпуса лампы. Если на дисплее отображается некорректное значение температуры, то это значит, что температура внутри корпуса лампы не достигла температуры в комнате.	Необходимо подождать некоторое время, чтобы температура внутри лампы и температура в комнате выровнялись

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: ≈ 5 В, 1 А
2. Питание часов: 1 × CR2032, 3 В
3. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 2 А*ч (7,4 Вт*ч)
4. Мощность: 5 Вт
5. Класс защиты от поражения электрическим током: III
6. Время работы от аккумулятора:
 - при минимальной яркости — 35 ч
 - при средней яркости — 12 ч
 - при максимальной яркости — 2 ч
7. Время зарядки аккумулятора: 4 ч
8. Цветовая температура: 4000 К $\pm 7\%$ (нейтральный свет)
9. Индекс цветопередачи: $R_a > 80$
10. Световой поток: 200 лм
11. Освещенность: > 800 лк
12. Длина шнура Micro-USB: 1,5 м
13. Размер устройства:
 - в сложенном состоянии: 67 × 82 × 306 мм
 - в разложенном состоянии: 67 × 82 × 514 мм
14. Размер упаковки: 98 × 82 × 336 мм
15. Вес нетто: 0,52 кг
16. Вес брутто: 0,68 кг



Срок службы: 2 года

Срок гарантии: 1 год

Товар сертифицирован



Производитель: Шэньчжэнь Фэйхэ Электроникс Ко., Лтд. 3/Ф, Вест Сайд оф 2/Ф энд 4/Ф, Блок 2, Хунфа Иновэйшн Парк, ЛэчжуЦзяо, Цзювэй Кэмыюнити, Ханчэн Стрит, Баоань 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 боковой 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 устройства или его составных частей не является гарантийным случаем.

Выход лампы из строя вследствие попадания жидкостей на рассеиватель, на корпус, на разъем для шнура Micro-USB, на переднюю или заднюю панель управления не являются гарантийным случаем.

Выход из строя аккумулятора вследствие несоблюдения правил хранения 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 лампу 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 лампу, взявшись за шнур Micro-USB. Не тяните за шнур Micro-USB при отсоединении шнура от лампы или от источника питания.
6. Не заряжайте устройство, если шнур Micro-USB поврежден. 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 лампой только под контролем лиц, ответственных за их безопасность, или после инструктажа по эксплуатации устройства. Не позволяйте детям играть с лампой.
8. Контролируйте работу лампы, когда рядом находятся дети или домашние животные.
9. 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!
10. Устанавливайте лампу только на устойчивую горизонтальную поверхность на расстоянии не менее 10 см от стены и края стола. Сверху оставьте место для беспрепятственного движения рассеивателя лампы.
11. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
12. Не допускайте падения лампы и не подвергайте ее ударам.
13. Храните устройство в недоступных детям 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 Micro-USB его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Перед заменой батарейки отключите лампу от источника питания.
17. Держите лампу вдали от источников тепла, а также от огня и искр.



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