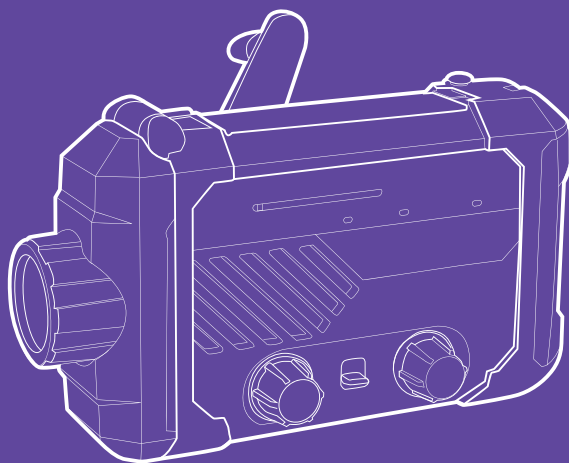


Пойдём в поход?



Кемпинговый
фонарь «7 в 1»
КТ-3374

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 кемпингового фонаря «7 в 1».....	5
Подготовка к работе и использование.....	7
Чистка и обслуживание	8
Уход и хранение.....	9
Устранение неполадок	9
Технические характеристики	11
Меры предосторожности.....	12
Другие товары Kitfort.....	14

Общие сведения

Кемпинговый фонарь «7 в 1» КТ-3374 — многофункциональное устройство для походов или путешествий, сочетающее в себе функции радиоприемника, фонаря, светильника, сигнальных света и звука, пауэрбанка, солнечной батареи и генератора электроэнергии. Генератор выполнен по принципу динамо-машины: на корпусе кемпингового фонаря есть ручка, при вращении которой генерируется электроэнергия. Кемпинг (в переводе с английского «Проживание в лагере») подразумевает вид туризма с проживанием в палатках. Устройство будет полезно также для рыбаков или любителей собирать в лесу грибы или ягоды.

Кемпинговый фонарь питается от встроенного аккумулятора или трех батареек типа ААА (в комплект не входят). Если встроенный аккумулятор сел, вы можете зарядить его, вращая ручку генератора. Однако, необходимо учитывать, что генератор небольшой, а вращение ручки требует некоторых усилий и времени, поэтому полностью и быстро зарядить встроенный аккумулятор или мобильное устройство не получится.

Сигнальные свет и звук предназначены для использования в экстренных ситуациях, например, если вы потерялись в лесу.

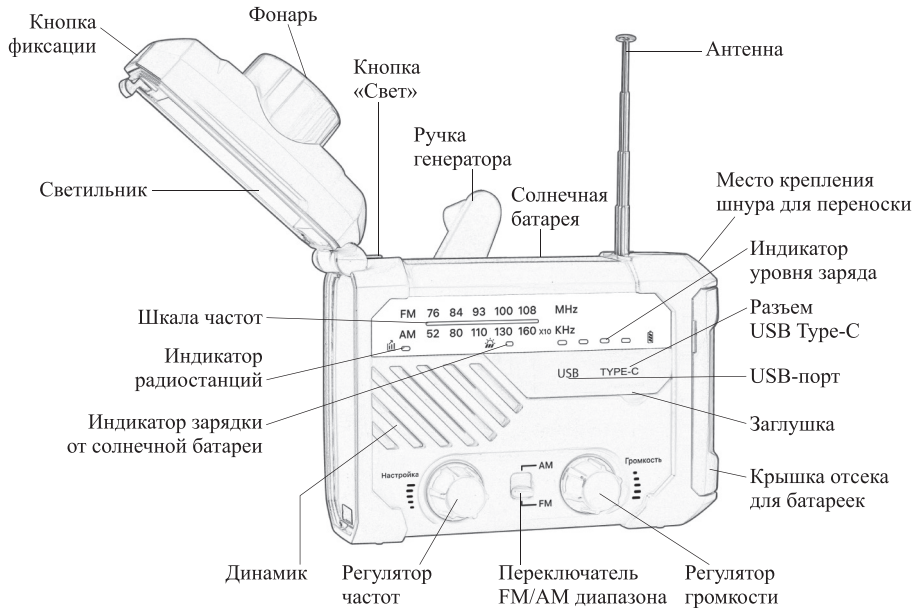
На верхней части устройства расположены антенна для радио, кнопка переключения света и солнечная батарея. На передней части расположены индикатор уровня заряда, регулятор громкости, переключатель FM/AM-диапазона и переключатель частот, а также порт USB и разъем USB Type-C. Разъемы закрыты заглушкой для защиты от пыли, грязи или влаги. Ручка генератора расположена на обратной стороне и для удобства складывается в углубление на корпусе. Также в комплекте есть шнур для переноски.

Комплектация

1. Кемпинговый фонарь с крышкой отсека для батареек и заглушкой — 1 шт.
2. Шнур для переноски — 1 шт.
3. Шнур USB Type-C — 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации — 1 шт.
5. Коллекционный магнит — 1 шт.*

*опционально

Устройство кемпингового фонаря «7 в 1»



Регулятор громкости включает радио, уменьшает и увеличивает громкость.

Переключатель FM/AM диапазона выбирает ультракороткие волны (FM) или короткие, средние и длинные волны (AM).

Регулятором частот выбирают частоту, чтобы включить нужную радиостанцию. При повороте регулятора частот, передвигается указатель на шкале частот. Если на установленной частоте есть радиостанция, загорается индикатор радиостанций.

Шкала частот двусторонняя, сверху нанесены частоты в МГц (для FM диапазона), а снизу — в кГц (для AM диапазона).

Телескопическая антенна предназначена для приема радиоволн. Для улучшения сигнала антенну необходимо выдвинуть вверх.

Индикатор уровня заряда включается при нажатии на кнопку «Свет» и выключении радио, а также во время зарядки аккумулятора при помощи шнура USB Type-C и показывает уровень заряда встроенного аккумулятора:

- мигает одно деление — аккумулятор разряжен;
- одно деление горит, одно деление мигает — аккумулятор заряжен примерно на 25%;
- два деления горит, одно деление мигает — аккумулятор заряжен примерно наполовину;
- три деления горит, одно мигает — аккумулятор заряжен примерно на 75%;
- горит четыре деления — аккумулятор полностью заряжен.

Во время работы радио, фонаря или светильника индикатор уровня заряда горит не постоянно, а только при включении. Чтобы проверить уровень заряда, выключите и включите радио снова. Также индикатор заряда будет показывать уровень заряда при вращении ручки генератора, если количество оборотов ручки будет более 120 оборотов в минуту.

У кемпингового фонаря есть подвижная часть с фонарем и светильником. Когда подвижная часть прикреплена к корпусу, кнопка «Свет» будет включать и управлять работой фонаря. Если поднять подвижную часть, то кнопка «Свет» будет управлять работой светильника.

Чтобы поднять подвижную часть, необходимо нажать на **кнопку фиксации** и потянуть подвижную часть вверх. Чтобы прикрепить подвижную часть к корпусу кемпингового фонаря, просто прижмите ее к корпусу до щелчка фиксатора.

Кнопка «Свет» управляет фонарем, если подвижная часть прикреплена к корпусу:

- одно нажатие включает фонарь;
- второе нажатие увеличивает яркость;
- третье нажатие включает сигнальный свет фонаря;
- следующее нажатие отключает фонарь;
- если нажать и удерживать кнопку «Свет», включатся сигнальные свет и звук. Чтобы их отключить, нажмите на кнопку «Свет».

Кнопка «Свет» также управляет светильником, если подвижная часть поднята:

- одно нажатие включает светильник;
- второе нажатие увеличивает яркость;
- третье нажатие выключает светильник;
- если нажать и удерживать кнопку «Свет», включатся сигнальные свет и звук. Чтобы их отключить, нажмите на кнопку «Свет».

По умолчанию кемпинговый фонарь питается от встроенного аккумулятора. Если аккумулятор разряжен, то кемпинговый фонарь будет питаться от батареек типоразмера ААА, если они установлены в отсек для батареек.

В верхней части корпуса предусмотрена солнечная батарея. Фотоэлектрические преобразователи (фотоэлементы) в солнечной батарее преобразуют солнечную энергию в постоянный ток. Когда на солнечную батарею попадает свет, аккумулятор устройства начинает заряжаться. При этом загорается **индикатор зарядки от солнечной батареи**. Эффективность работы батареи зависит от положения батареи и солнца, а также погодных условий: в пасмурную погоду эффективность батареи снижается, а ночью (в темное время суток) солнечная батарея не может работать. Также стоит учитывать, что зарядка аккумулятора от солнечной батареи не будет происходить так же быстро и эффективно, как при помощи шнура USB Type-C.

В кемпинговый фонарь установлена динамо-машина, которая является небольшим генератором постоянного тока. Вращение ручки генератора заряжает встроенный аккумулятор, который в дальнейшем можно использовать для питания радио, фонаря, светильника, сигнальных света и звука или для зарядки мобильных устройств.

Для удобства в комплекте есть специальный шнур для переноски, который крепится к корпусу кемпингового фонаря «7 в 1».

Подготовка к работе и использование

Подготовка к работе

Достаньте кемпинговый фонарь и шнур USB Type-C из коробки и удалите все упаковочные материалы. Откройте заглушку, подключите шнур USB Type-C к разъему на кемпинговом фонаре, подключите шнур к источнику питания. Дождитесь полной зарядки аккумулятора. В качестве источника питания кемпингового фонаря вы также можете установить 3 батарейки типа AAA (в комплект не входят) в отсек для батареек.

Для зарядки аккумулятора рекомендуется использовать блок питания с выходными параметрами ≈ 5 В, 1,2 А. Время зарядки аккумулятора составляет примерно 2 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 °С. Не заряжайте аккумулятор при отрицательных температурах и не допускайте его нагрева выше 45 °С.

Храните устройство при температуре от 5 до 40 °С. Если кемпинговый фонарь не используется в течение длительного времени, заряжайте его каждые 3–6 месяцев, чтобы предотвратить снижение емкости аккумулятора. Рекомендуется хранить устройство на половину заряженным. Для этого сначала полностью разрядите кемпинговое радио, затем заряжайте до тех пор, пока два деления индикатора заряда не будут непрерывно гореть.

Использование

1. Зарядите встроенный аккумулятор или установите 3 батарейки типа AAA в отсек для батареек.

Примечание. Собираясь в поход, рекомендуется заранее полностью зарядить аккумулятор и установить новые батарейки типа AAA в отсек для батареек. С собой возьмите шнур, подходящий для зарядки вашего мобильного устройства. Вы также можете взять с собой один или более комплектов трех батареек типа AAA. Если у вас есть пауэрбанк, вы можете зарядить его перед походом и также взять с собой пауэрбанк и шнур USB Type-C, чтобы зарядить кемпинговый фонарь.

Даже при установленных батарейках типа AAA по умолчанию используется встроенный аккумулятор в качестве источника питания.

2. Чтобы включить радио и настроить громкость, поверните регулятор громкости по часовой стрелке. Переведите переключатель диапазона в нужное вам положение. Большинство известных радиостанций работают в FM диапазоне. Полностью вытащите телескопическую антенну. Поворачивайте регулятор частот по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы установить нужную частоту.
3. Для включения фонаря, нажмите на кнопку «Свет». Чтобы увеличить яркость, нажмите на кнопку «Свет» еще раз. Следующее на кнопку «Свет» включает сигнальный свет. Для выключения фонаря нажмите на кнопку «Свет» четвертый раз.
4. Для использования светильника, нажмите на кнопку фиксации и поднимите подвижную часть. Поставьте кемпинговый фонарь, отрегулируйте положение светильника так, чтобы свет падал на нужное вам место. Нажмите на кнопку «Свет»,

чтобы включить светильник. Для увеличения яркости нажмите на кнопку «Свет» еще раз. Следующее нажатие на кнопку «Свет» выключит светильник.

5. Чтобы включить сигнальные свет и звук, нажмите и удерживайте кнопку «Свет». Учитывайте, что сигнал громкий и предназначен для использования в экстренных ситуациях, например, если вы заблудились в лесу. Чтобы выключить сигнальные свет и звук, нажмите на кнопку «Свет».
6. Чтобы зарядить мобильное устройство, подключите к нему шнур для зарядки, откройте заглушку и вставьте шнур в порт USB. На дисплее мобильного устройства отобразится привычный значок зарядки.

Примечание. Зарядка мобильных устройств от кемпингового фонаря возможна только, если радио выключено.

Также зарядка устройств возможна только от встроенного аккумулятора. Если аккумулятор кемпингового фонаря разряжен, зарядить мобильное устройство не получится.

7. Для зарядки встроенного аккумулятора расположите кемпинговый фонарь так, чтобы солнечный свет попадал на солнечную батарею. Убедитесь, что тень, например от деревьев, не попадает на солнечную батарею.

Примечание. Зарядить аккумулятор при помощи солнечной батареи можно даже в пасмурную погоду. В солнечную погоду периодически проверяйте температуру кемпингового фонаря, если оставляете его под прямыми солнечными лучами для зарядки. Следите, чтобы устройство не перегрелось.

8. Если встроенный аккумулятор и батарейки AAA полностью разряжены, в темное время суток вы можете зарядить встроенный аккумулятор при помощи генератора. Для этого полностью откройте ручку динамо-машины и вращайте ее в любом направлении. Возьмите кемпинговый фонарь так, чтобы он удобно лежал в руке. Держите кемпинговый фонарь крепко и следите, чтобы ваши пальцы или другие части тела не мешали повороту ручки генератора.

Примечание. Учитывайте, что генератор небольшой, а для вращения ручки требуются некоторые усилия и время. Не рассчитывайте, что вы сможете быстро и полностью зарядить кемпинговый фонарь от электроэнергии, вырабатываемой при вращении ручки генератора.

9. Для переноски кемпингового фонаря в руках, надевайте шнур для переноски на запястье. В случае если вы случайно выроните фонарь из рук, это может уберечь его от падения.

Чистка и обслуживание

Протирайте корпус сухой или слегка влажной тканью. Не погружайте устройство в воду и не допускайте попадания жидкостей внутрь устройства, в отсек для батареек, на органы управления, разъемы и динамик.

Уход и хранение

Перед тем как убрать кемпинговый фонарь на хранение, очистьте его, вытащите батарейки типа ААА и уберите в коробку или пакет, чтобы защитить от пыли. Храните кемпинговый фонарь в сухом и прохладном месте, недоступном для детей. Не храните устройство под прямыми солнечными лучами или в месте с высокой температурой.

Аккумулятор кемпингового фонаря литий-ионный, поэтому лучше хранить его наполовину заряженным во избежание чрезмерной потери емкости. Для этого полностью разрядите аккумулятор, а затем заряжайте его до тех пор, пока два деления не будут непрерывно гореть. Уровень заряженности при этом будет около половины.

При длительном хранении заряжайте кемпинговый фонарь примерно раз в 6–12 месяцев. В противном случае из-за саморазряда аккумулятор может разрядиться ниже минимально допустимого уровня.

Устранение неполадок

Устройство не включается

Возможная причина	Решение
Встроенный аккумулятор полностью разряжен	Подключите шнур к разъему USB Type-C, затем — к блоку питания или другому источнику, и зарядите аккумулятор
Встроенный аккумулятор сел, батарейки ААА сели или не установлены	Откройте отсек для батареек и установите батарейки
Встроенный аккумулятор сел, батарейки ААА установлены неправильно	Установите батарейки, соблюдая полярность, указанную на батарейках и внутри отсека для батареек

Кемпинговый фонарь не заряжается, индикатор уровня зарядки не горит

Возможная причина	Решение
Нет напряжения в сети	Проверьте наличие напряжения в сети
Ноутбук или компьютер не включены	Для зарядки кемпингового фонаря от USB-порта компьютера или ноутбука их необходимо включить
Пауэрбанк разряжен или не включен	Зарядите и включите пауэрбанк
Шнур USB Type-C поврежден	Используйте другой шнур USB Type-C, рассчитанный на ток 1,2 А



Мобильное устройство не заряжается

Возможная причина	Решение
Встроенный аккумулятор кемпингового фонаря разряжен	Зарядите встроенный аккумулятор кемпингового фонаря с помощью шнура Micro-USB. После этого подключите шнур для зарядки к мобильному устройству и к порту USB
Включено радио	Это нормальная работа кемпингового фонаря, заряжать мобильные устройства можно только, если радио выключено
Шнур для зарядки мобильного устройства поврежден	Замените шнур

При вращении ручки генератора не получается полностью зарядить кемпинговый фонарь

Возможная причина	Решение
Это нормально и не является неисправностью, генератор электроэнергии, встроенный в кемпинговый фонарь, предназначен для того, чтобы немного подзарядить встроенный аккумулятор при отсутствии других источников питания по близости	Генератор электроэнергии небольшой, поэтому для зарядки встроенного аккумулятора требуются усилия и время

Кемпинговый фонарь не заряжается от солнечной батареи

Возможная причина	Решение
Солнечный свет не попадает на солнечную батарею	Поместите кемпинговый фонарь так, чтобы солнечный свет попадал на солнечную батарею. В темное время суток или в очень пасмурную погоду солнечная батарея работать не будет
Солнечная батарея предназначена для экстренной подзарядки аккумулятора	Это не является неисправностью. Быстро и полностью зарядить кемпинговый фонарь от солнечной батареи не получится

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

1. Питание: USB Type-C \approx 5 В, 1,2 А / \approx 4,5 В (3 элемента AAA x 1,5 В)
2. Мощность: 5 Вт
3. Аккумулятор: Li-Ion 3,7 В, 2 А*ч (7,4 Вт*ч)
4. Класс защиты от поражения электрическим током: III
5. Выход USB-порта: \approx 5 В, 1 А
6. Выход солнечной батареи: \approx 5,5 В, 0,03 А
7. Мощность источника звука: 1,5 Вт
8. Количество каналов: 1
9. Диапазон FM частот: 76–108 МГц
10. Диапазон AM частот: 520–1710 кГц
11. Длина шнура USB Type-C: 0,6 м
12. Размер устройства: 155 × 49 × 94 мм
13. Размер упаковки: 180 × 125 × 65 мм
14. Вес нетто: 0,30 кг
15. Вес брутто: 0,47 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 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 кемпингового фонаря вследствие попадания жидкостей внутрь корпуса устройства, на разъем шнура питания или в область органов 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 кемпинговый фонарь 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 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 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. Не пытайтесь обойти блокировку включения устройства.
11. Не допускайте падения кемпингового фонаря и не подвергайте его ударам. При переноске кемпингового фонаря рекомендуется надевать шнур для переноски на запястье.
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. Избегайте попадания жидкостей, порошков и посторонних предметов внутрь корпуса устройства, в область разъема шнура и органы управления.
15. При повреждении шнура USB Type-C его следует заменить специальным шнуром или комплектом, полученным у изготовителя или сервисной службы.
16. Держите устройство вдали от источников тепла, а также от огня и искр.
17. Обеспечьте необходимую вентиляцию при зарядке вокруг устройства.
18. После зарядки отсоедините шнур сначала от источника питания, затем от устройства.

IM-1

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

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